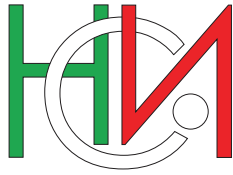


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



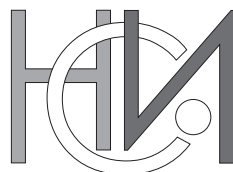
НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ



ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ 2020



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ И АНАЛИЗИ КЪМ
МИНИСТЕРСТВОТО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ 2020

СОФИЯ, 2021

ПРЕДГОВОР

Публикацията „Здравеопазване“ съдържа основни данни за развитието на здравеопазването и за здравето състояние на населението в Република България. Тя е съвместно издание на Националния статистически институт и Националния център по обществено здраве и анализи към Министерството на здравеопазването, дирекция „Национални здравни данни и електронно здравеопазване“. Издава се всяка година.

В публикацията са систематизирани данни за:

- Населението и демографските процеси по основни демографски показатели: брой и структура на населението, раждаемост, обща и детска смъртност, умирация по причини за смъртта и други.

- Заболеваемостта на населението - болестност и заболеваемост от някои социалнозначими заболявания: злокачествени новообразувания, туберкулоза, кожно-венерически и кожно-заразни болести; регистрирани заболявания от заразни болести и други.

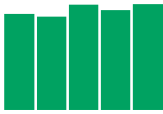
- Ресурсите на системата на здравеопазването - лечебни и здравни заведения, медицински персонал, детски ясли и други.

- Дейността на стационарите на лечебните заведения - хоспитализирани по видове лечебни заведения; постъпили и изписани лица по видове легла; използваемост, оборот на леглата в стационарите на лечебните заведения; среден престой на лицата; хирургически операции по вид на лечебните заведения и по вид на операциите; дейност на центровете за спешна медицинска помощ и други.

Публикацията съдържа и динамични редове с данни за предходни години.

В териториален аспект информацията е представена по области, а някои основни демографски показатели са представени и по общини.

Публикацията съдържа и международни сравнения по основни показатели.



СЪКРАЩЕНИЯ И ЗНАЦИ

вкл.	-	включително
в т.ч.	-	в това число
ЕС	-	Европейски съюз
МБАЛ	-	Многопрофилна болница за активно лечение
МЗ	-	Министерство на здравеопазването
МКБ	-	Международна статистическа класификация на болестите и проблемите, свързани със здравето
н.д.	-	некласифицирани другаде
НСИ	-	Национален статистически институт
НЦОЗА	-	Национален център по обществено здраве и анализи
РЗИ	-	Регионална здравна инспекция
ЦСМП	-	Център за спешна медицинска помощ
0.0	-	величина, по-малка от половината на употребената единица мярка
x	-	поради естеството на данните не може да има случай (неприложимо)
.	-	липсват данни
-	-	няма случай

МЕТОДОЛОГИЧНИ БЕЛЕЖКИ

Съгласно нормите на Закона за статистиката статистическата дейност в областта на здравеопазването се осъществява от Министерството на здравеопазването (чрез Националния център по обществено здраве и анализи) и Националният статистически институт.

Обект, обхват и единици на наблюденията

Статистическо изучаване на лечебните и здравните заведения

Обект на изучаване са лечебните и здравните заведения в страната: за болнична и извънболнична медицинска помощ и други лечебни и здравни заведения, вкл. лечебните и здравните заведения към други ведомства. Единица на наблюдение е отделното лечебно заведение.

Наблюдение на медицинските кадри

Обект на наблюдение е съвкупността на практикуващите медицински специалисти (лекари, лекари по дентална медицина, медицински специалисти по здравни грижи), работещи на основен трудов договор в лечебните и здравните заведения. Методологията на изследването е в съответствие с методологическите указания на Евростат за практикуващите медицински специалисти.

Изследване на заболяемостта

Обект на изследване на заболяемостта на населението е съвкупността от случаите на заболявания на лицата. Единица на наблюдение са регистрираните случаи, респ. болните лица, потърсили медицинска помощ. Техническа единица и източник на информацията е лечебното заведение, където са регистрирани случаите.

Статистическо изучаване на умираанията по причини

Обект на наблюдението са всички смъртни случаи в страната, класифицирани според Международната класификация на болестите на Световната здравна организация. Данните за умираанията по причини се разработват и публикуват при спазване на номенклатурните правила на Десетата ревизия на Международната класификация на болестите, одобрени на Международната конференция за Десетата ре-

визия на Международната класификация на болестите през 1989 г. и приети на Четиридесет и третата сесия на Световната асамблея по здравеопазване.

Основна категория, използвана при разработките на данните за населението от текущата демографска статистика, както и от преброяванията, е постоянното население. Тази категория включва лицата, които живеят постоянно в страната и към 31.12. на съответната година не са я напуснали официално за повече от една година.

Данните за броя и структурите на населението са резултат от провежданите периодични преброявания на населението и съответните изчисления чрез естествения и механичния прираст, получени от текущата демографска статистика за годините между преброяванията.

Източник на данните за естественото и механичното движение на населението са разците ЕСГРАОН - ТДС: съобщение за раждане, съобщение за смърт, съобщение за сключен граждански брак, съобщение за прекратен граждански брак и адресна карта за настоящ адрес.

Данните за градското и селското население са получени съгласно статута на населените места към 31.12.2019 година.

Данните за броя на населението в териториален разрез и неговото естествено и механично движение са представени според административно-териториалното деление на страната към 31.12.2019 година.

При статистическата обработка на данните всички демографски събития (раждания, умираания, бракове, бракоразводи, вътрешна миграция) и населението към 31.12. са разпределени в регионален аспект (населени места, общини и области) по настоящ адрес. Настоящият адрес подменя действащата до 1.01.2000 г. адресна регистрация на гражданите. Това е адресът, който отговаря на местоживеенето на лицето.

Отделните демографски съвкупности се отнасят по следния начин: ражданията - към населеното място, където е настоящият адрес на родителите (майката) на новороденото, умираанията - към населеното място, където е настоящият адрес на починалото лице.

Възрастта в навършени години се изчислява въз основа на датата на раждане и датата на съответното демографско събитие, т.е. това е възрастта, която лицата са достигнали при настъпване на събитието. Възрастта на населението в края на годината е изчислена към 31.12. в навършени години.

Средногодишният брой на населението е получен като средноаритметична от изчисленото население в началото и в края на годината.

Понятието „раждане“ означава завършване на бременност, която има за резултат раждане на дете. То включва ражданията на живородени и мъртвородени деца, от които се изключват абортите.

В публикацията в показателя „раждания“ е включен броят на живородените и мъртвородените деца, а не случаите на раждания, които могат да бъдат с едно, две или повече деца.

Според Наредба № 12 от 21.07.2014 г. за утвърждаване на медицински стандарт „Акушерство и гинекология“ от 2014 г. се прилагат следните дефиниции за статуса на родените деца:

„Раждане“ е цялостна (включваща плод и плодни придатъци) експулсия или екстракция на плод независимо дали е жив, или мъртъв, който отговаря на следните критерии:

а) телесна маса при раждането 800 и повече грама и/или гестационна възраст 26 и повече гестационни седмици;

б) телесна маса при раждането под 800 грама и/или гестационна възраст под 26 гестационни седмици - при условие, че плодът е роден жив и е живял поне 3 денонощия.

„Жив плод“ е плод, който проявява признаци на кръвна циркулация. При липса на такива признаци плодът се обозначава като „мъртъв“ (foetus mortuus).

„Аборт“ е загуба или прекъсване на бременност, преди плодът (плодовете) да отговаря на посочените критерии за раждане.

От 2005 г. данните за умиранията на населението по причини се разработват по Международната статистическа класификация на болестите и проблемите, свързани със здравето, Х ревизия. При международните сравнения на данните за умиранията по причини се използва стандартизирано население, за да се елиминира влиянието на националните различия във възрастовата структура на населението.

Броят на жените във фертилна възраст, т.е. родилният контингент в страната, обхваща всички жени от 15 до 49 навършени години.

Коефициентът на общата плодовитост е изчислен като съотношение между броя на живородените деца и средногодишния брой на жените във фертилна възраст. Специфичните повъзrastови коефициенти на плодовитостта са изчислени аналогично като съотношение между броя на живородените деца, разпределени по възраст на майката, и броя на жените в съответната възраст.

Коефициентът на детската смъртност представлява съотношение между броя на умрелите деца на възраст от 0 до 1 година на 1 000 живородени деца.

Перинаталната смъртност е изчислена като съотношение между броя на мъртвородените и живородените, умрели на възраст от 0 до 6 навършени дни, и броя на родените.

Неонаталната смъртност е изчислена, като броят на умрелите деца на възраст от 0 до 27 навършени дни е разделен на броя на живородените деца за съответната година.

Постнеонаталната смъртност (или късната детска смъртност) е изчислена, като броят на умрелите деца на възраст от 28 дни до 1 година е разделен на броя на живородените, от които предварително е изваден броят на умрелите деца от 0 до 27 навършени дни.

Заболяванията на хоспитализираните лица се регистрират и отчитат като случаи на заболяване по основна диагноза при изписването на лицето от стационара.

Данните за регистрираните заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, са публикувани въз основа на уточнени годишни отчети, съставени от регионалните здравни инспекции на базата на бързите известия на заболяванията с окончателно установена диагноза.

Данните за заболяванията от туберкулоза, венерически и кожнозаразни болести, както и за новообразуванията, са публикувани също въз основа на годишните статистически отчети на специализираните лечебни заведения.

Коефициентите за демографските процеси, заболяемостта и смъртността по причини са изчислени с населението към средата на

годината. Повъзрастовите коефициенти са изчислени с броя на населението на съответните възрасти.

Някои регистрирани и новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания са изчислени със съответното средногодишно население за мъжете и жените поотделно.

Осигуреността на населението с болнични легла е изчислена с броя на населението към края на годината.

Данните за медицинския персонал се дават по състояние в края на годината.

Осигуреността на населението с медицински персонал, както и показателите на населението, което се пада на един лекар и на един лекар по дентална медицина, са изчислени с броя на населението към края на съответната година.

В броя на медицинския персонал (физически лица) се включват практикуващите специалисти в лечебните и здравните заведения независимо от ведомствената подчиненост на заведенията, индивидуалните и груповите практики за първична и специализирана медицинска и дентална помощ, медицинският персонал към общините (заети в училищното здравеопазване и детските ясли). Включва се и медицинският персонал към други ведомства, които не се разпределят по области. Не са включени данни за работещите извън страната медицински специалисти, за незаемащите обществена служба (пенсионери) и за тези, които не работят непосредствено в здравните заведения - напр. във фармацевтичната промишленост.

Данните за периода 2010 - 2017 г. са ревидирани, както следва:

- медицинските специалисти (лекари и лекари по дентална медицина), работещи в практики, които обслужват повече от една община или област, са включени в общия брой на медицинските специалисти, но не са разпределени по общини или съответно по области.

- лекарите, работещи в специализирани практики по договор с НЗОК, са разпределени по специалността, по която работят. Тези от тях, които работят по повече от една специалност, са включени в общия брой на лекарите,

но не са разпределени по специалности.

Методологичските изменения са с оглед избягване на двойното отчитане и повишаване на качеството на информацията.

Разпределението на лекарите по специалности е съгласно националната номенклатура в съответствие с Наредба № 1 от 22 януари 2015 г., издадена от Министерството на здравеопазването (обн., ДВ, бр. 7 от 27 януари 2015 г., изм. и доп., ДВ, бр. 58 от 23 юли 2019 г.) и се отнася до практикуваната от тях специалност.

Показателят за хоспитализираните е изчислен със средногодишния брой на населението за съответната година.

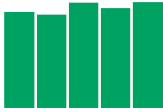
Оборотът на леглата (или преминалите болни на едно легло) характеризира средния брой болни, обслужени през годината на едно болнично легло. Изчислен е като съотношение между броя на преминалите болни и средногодишния брой на леглата.

Използваемостта на леглата характеризира средната заетост на едно легло през годината (в дни). Изчислена е като съотношение между сумата от проведените леглодни от всички болни през годината и средногодишния брой на леглата.

Средният престой на лекуван болен (в дни) е изчислен като съотношение между сумата на проведените през годината леглодни в стационара от всички болни и броя на преминалите през стационара болни (т.е. броя на болните в началото на годината и постъпилите през годината).

Леталитетът е съотношението между броя на умрелите от дадено заболяване (или група болести) и общия брой на боледуващите от същото заболяване (група болести). Резултатът обикновено се изразява в проценти. Болничен леталитет е съотношението между броя на умрелите в болниците и броя на напусналите болни (изписани и умрели). Постоперативният леталитет е съотношението между броя на умрелите в здравното заведение след операция и общия брой на оперираните болни.

От 2016 г. съгласно измененията на Наредба № 49 на МЗ от 2010 г. освен болнични легла се отчитат отделно и места за краткотраен престой, като е актуализирана и номенклатурата на



леглата, а освен хоспитализираните случаи на болничните легла се отчитат отделно и обслужените лица на местата за краткотраен престой.

При ползване на данните за здравната мрежа трябва да се има предвид, че броят на лечебните и здравните заведения и легловият им фонд се променят не само в резултат на разкриване и закриване на заведения, но и поради реорганизации, свързани с трансформирането или обединяването на заведения. С въвеждане на здравноосигурителната система и съгласно Закона за лечебните заведения се променят начинът на регистрация и номенклатурата на здравните заведения.

При анализиране на данните за лечебните и здравните заведения и показателите за леглата и персонала в заведенията трябва да се отчетат някои специфични особености на дейностите по медицинското обслужване. Лечебните заведения не са свързани пряко с обслужването на населението на едно населено място или дори община. Голяма част от тях обслужват населението на една област или група общини, а специализираните лечебни заведения - онкологични, кожно-венерически, психиатрични, за белодробни болести и др., обслужват населението на две или три области. Заведенията с национален обхват независимо от тяхното местонамиране обслужват населението на цялата страна.

В легловия фонд на лечебните и здравните заведения се включват леглата във всички болнични заведения, заведенията за извънболнична помощ и други лечебни и здравни заведения.

Лечебни заведения за болнична помощ са болниците, центровете за кожно-венерически заболявания, комплексните онкологични центрове, центровете за психично здраве. Съгласно Закона за лечебните заведения центровете се отнасят към други лечебни и здравни заведения, но като основен предмет на дейност при регистрацията си те са посочили болнична дейност.

Детските ясли включват самостоятелните детски ясли и тези, които са в състава на детски градини.

Източници на информация

Основни източници на информация за ежегодно провежданите изследвания са годишните формуляри, които всички лечебни и здравни заведения в страната представят в НСИ и Националния център по обществено здраве и анализи, дирекция „Национални здравни данни и електронно здравеопазване“.

Източник на данни за умиранията са образците ЕСГРАОН - ТДС, съобщенията за смърт.

Използвани международни класификации

В статистиката на здравеопазването в България се прилага Международната статистическа класификация на болестите и проблемите, свързани със здравето, X ревизия. По нея се кодират регистрираните заболявания и умиранията по причини на смъртта.

Здравеопазването в Република България през 2019 година

Към 31 декември 2019 г. населението на България е намаляло с 48 557 души (0.7%) в сравнение с предходната година и възлиза на 6 951 482 души.

От населението на страната 5 125 407 души, или 73.7%, живеят в градовете, а 1 826 075 души, или 26.3% - в селата.

По-голямата част от общия брой на населението са жени - 51.5%, или на 1 000 мъже се падат 1 063 жени.

Броят на мъжете преобладава във възрастните до 53 години, а след тази възраст броят на жените превишава този на мъжете.

Само две области - София (столица) и Кърджали, увеличават населението си през 2019 г. спрямо 2018 г. - съответно с 0.1 и 3.5%. При всички останали области има намаление, като най-голямо е за областите Видин - с 2.4%, Монтана - с 2.0%, и Враца и Ловеч - по 1.9%.

Продължава процесът на демографско остаряване на населението. В края на 2019 г. относителният дял на лицата на възраст над 65 години е 21.6%, докато относителният дял на младото население от 0 до 17 години е 17.1%.

Процесът на остаряване е по-силно изразен сред жените отколкото сред мъжете, което се дължи на по-високата смъртност сред мъжете и в резултат на това на по-ниската средна продължителност на живота при тях.

Остаряването на населението е по-силно изразено в селата отколкото в градовете. Относителният дял на възрастното население (65 и повече години) в селата е 26.9% и е 1.4 пъти по-голям отколкото в градовете - 19.8%. Делът на младото население (до 17 години) в селата е 16.2%, а в градовете - 17.4%.

През 2019 г. в страната са регистрирани 61 882 родени деца, от които 61 538 са живородени (99.4%) и 344 - мъртвородени. В сравнение с предходната година броят на живородените е намалял с 659, а на мъртвородените - с 35.

Коефициентът на общата раждаемост през 2019 г. е 8.8‰, а през предходната 2018 г. - 8.9‰.

В градовете и селата раждаемостта е била съответно 8.9 и 8.5 на хиляда души от населението. През 2018 г. тези коефициенти са били съответно 9.1 и 8.3‰.

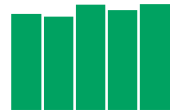
В териториален аспект раждаемостта е най-висока в областите Сливен - 12.4‰, София (столица) - 9.8‰, Ямбол и Пловдив - по 9.3‰, Благоевград и Бургас - по 9.2‰, Варна и Пазарджик - по 9.1‰, Кърджали и София - по 9.0‰. С най-ниска раждаемост през 2019 г. са областите Смолян - 6.2‰, Видин - 6.5‰, Русе - 6.9‰, и Габрово - 7.0‰.

Нивото на раждаемостта зависи от плодовитостта на родилните контингенти и от броя на жените във фертилна възраст. Повъзрастовите показатели на жените показват, че с най-висока стойност е показателят сред жените на възраст от 25 до 29 години, следван от показателя сред жените на възраст 30 - 34, 20 - 24 години и сред по-младите майки на възраст от 15 до 19 години.

Все още проблем в демографското развитие на страната продължава да е високото ниво на смъртност сред населението. През 2019 г. броят на умрелите лица е 108 083 души, или с 443 души по-малко в сравнение с 2018 г., а коефициентът на общата смъртност - 15.5 на хиляда души, е нараснал с 0.1‰. Смъртността на населението в градовете е 13.3 на хиляда, а в селата - 21.6 на хиляда души. Чувствителната разлика в смъртността на градското и селското население е резултат преди всичко на по-интензивния процес на остаряване на населението в селата.

През 2019 г. с най-високо равнище на смъртност се отличават областите Видин, Монтана, Ловеч, Кюстендил, Перник, Враца, Габрово, Плевен, София, Ямбол, Силистра, Велико Търново, а най-ниска стойност на този показател е регистрирана в областите София (столица), Кърджали, Варна и Благоевград.

Продължава да се наблюдава силно изразена мъжка свръхсмъртност. През 2019 г. на



100 жени умират 108 мъже, като показателят за смъртност сред мъжете е 16.6 на хиляда срещу 14.5 на хиляда при жените.

В структурата на смъртността по причини през 2019 г. не се наблюдават съществени промени. Водеща причина за умираанията остават болестите на органите на кръвообращението, чийто интензитет е 998.2 на сто хиляди души от населението, а относителният им дял е 64.4%. Сред тях най-голяма е честотата на умираанията от мозъчносъдови болести и исхемична болест на сърцето.

На второ място са умираанията от новообразувания. През 2019 г. равнището на смъртност по тази причина е 262.3 на сто хиляди от населението, като смъртността сред мъжете се запазва много по-висока отколкото при жените.

В структурата на останалите причини за смърт следват: болести на дихателната система; болести на храносмилателната система; симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неklasифицирани другаде; външни причини за заболяемост и смъртност и т.н. На тези шест класа болести през 2019 г. се дължат 95% от всички смъртни случаи в страната.

През 2019 г. в страната са умрели 342 деца на възраст до една година. Техният брой е с 16 по-малък в сравнение с предходната година. Коefициентът на детската смъртност през 2019 г. е 5.6 на хиляда живородени. Това е най-ниската регистрирана за страната стойност.

Смъртността сред децата в селата - 8.0 на хиляда, е значително по-висока отколкото сред децата в градовете - 4.7 на хиляда.

По области детската смъртност варира в границите от 1.5 на хиляда живородени в област Смолян до 14.4 на хиляда в област Сливен. В област Габрово няма умрели деца до 1 година. В повече от половината от областите детската смъртност е над средното ниво за страната.

Основните причини за умираанията на децата на възраст под 1 година през 2019 г. са: някои състояния, възникващи в перинаталния период (251.9 на сто хиляди живородени); вро-

дени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации (120.3 на сто хиляди живородени).

Сравнително висока е детската смъртност от: болести на дихателната система - 61.8 на сто хиляди живородени, вкл. пневмония, на която се дължат 63% от тези смъртни случаи; болести на органите на кръвообращението - 39.0 на сто хиляди; симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неklasифицирани другаде - 21.1 на сто хиляди; външни причини за заболяемост и смъртност - 19.5 на сто хиляди, някои инфекциозни и паразитни болести - 13.0 на сто хиляди и т.н.

През 2019 г. смъртността на децата в перинаталния период е 7.8 на хиляда родени деца. Сравнително по-ниска е честотата на умираанията сред новородените в неонатална възраст (3.1 на хиляда живородени) и в постнеонатална възраст (2.1 на хиляда живородени без умрелите до 28-ия ден).

През 2019 г. се наблюдава увеличаване на заболяванията от някои заразни болести - морбили, варицела, епидемичен паротит, менингококов менингит и сепсис, вирусни хепатити, вирусни менингити и менингоенцефалити. Регистрирани са осем случая на малария, внесени от чужбина.

Намаляват случаите на заболявания от коклюш, Ку треска, Кримска-Конго хеморагична треска, дизентерия, лептоспироза и лаймска борелиоза.

Заболеваемостта от активна туберкулоза през 2019 г. е 18.5 на сто хиляди. Сред децата до 17-годишна възраст е 5.7 на сто хиляди и е по-ниска в сравнение с предходната година.

През 2019 г. честотата на новите случаи на заболявания от злокачествени новообразувания нараства спрямо предходната година и е 434.9 на сто хиляди души от населението.

В нозологичната структура на тези заболявания няма съществени изменения. Висока е заболяемостта от злокачествени новообразувания на: млечната жлеза при жените; проста-

тата; кожата; трахеята, бронхите и белия дроб; дебелото черво; тялото на матката; шийката на матката; ректосигмоидалната област, правото черво (ректум), ануса и аналния канал и т.н.

През 2019 г. заболяемостта от злокачествени новообразувания при децата до 17 години е 5.0 на сто хиляди, като с най-висока честота са злокачествените заболявания на лимфната, кръвотворната и сродните им тъкани - 2.6 на сто хиляди. Следват злокачествените новообразувания на: окото, главния мозък и други части на централната нервна система - 1.1 на сто хиляди; мезотелиалната и меките тъкани - 0.5 на сто хиляди; пикочната система, костите и ставните хрущяли - по 0.3 на сто хиляди; неточно определени, вторични и неуточнени локализации - 0.2 на сто хиляди, и т.н.

Заболеваемостта от сифилис през 2019 г. е по-ниска в сравнение с предходната година и е 6.2 на сто хиляди души от населението.

Сред децата до 17-годишна възраст водещо място заемат заболяванията от микроспория, трихофития и фавус, като по-голямата част от регистрираните случаи са нови.

В края на 2019 г. броят на болните, намиращи се под наблюдение на психиатричните заведения, отделения, кабинети и амбулатории, е 116 851.

Сред тях с най-голяма честота са случаите на: шизофрения - 332.7 на сто хиляди; психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употребата на алкохол - 114.3 на сто хиляди; рецидивиращо депресивно разстройство - 104.3 на сто хиляди; биполарно афективно разстройство - 85.5 на сто хиляди, и т.н.

Хоспитализираните случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения през 2019 г. са 2 412 523, или 34 584.4 на сто хиляди души от населението. От тях 416 713 (17.3%) случая са по повод фактори, влияещи върху здравното състояние на населението и контакта със здравните служби.

В структурата на хоспитализираните случаи по класове болести водещо място през 2019 г. заемат болестите на органите на кръво-

обращението, дихателната система, храносмилателната система, новообразуванията, болестите на пикочо-половата система, травмите, отравянията и някои други последици от въздействието на външни причини, болестите на костно-мускулната и на съединителната тъкан, бременността, раждането и послеродовият период.

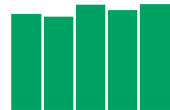
При децата до 17-годишна възраст най-голям сред класовете болести е относителният дял на хоспитализираните случаи поради заболявания на дихателната система; някои състояния, възникващи през перинаталния период; травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини; някои инфекциозни и паразитни болести; болести на храносмилателната система. Сравнително високият относителен дял на хоспитализираните случаи при децата по повод фактори, влияещи върху здравното състояние на населението и контакта със здравните служби, е резултат от отчитането на здравите живородени деца към този клас.

Сред лицата на възраст 18 - 64 години най-голям сред класовете болести е дялът на хоспитализираните случаи поради болести на храносмилателната система, болести на органите на кръвообращението, бременност, раждане и послеродов период, болести на пикочо-половата система, новообразувания, болести на костно-мускулната система и съединителната тъкан.

Водещи заболявания в структурата на хоспитализираните случаи по класове болести над 65-годишна възраст са болестите на: органите на кръвообращението, на храносмилателната система, новообразуванията и дихателната система.

През 2019 г. броят на освидетелстваните лица над 16-годишна възраст, на които е призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане, е 55 494, или 9.4 на хиляда души от населението над 16 години.

Лицата с трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане от 50 до 70% са



с най-голям относителен дял (33.3%), следвани от лицата със 71 - 90% (25.9%), лицата с над 90% (25.2%) и тези с до 50% (15.6%).

От общия брой на освидетелстваните лица, на които е призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане през 2019 г., 35.0% са със срок две и три години, а 40.3% са „пожизнено“.

Най-честата причина за призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане са болестите на органите на кръвообращението - 32.4%. Следват новообразуванията (24.9%), болестите на костно-мускулната система и съединителната тъкан (11.1%), болестите на ендокринната система, разстройствата на храненето и обмяната на веществата (5.9%) и т.н.

Наблюдава се определена специфика в нозологичната структура на заболяванията според тежестта на трайно намалената работоспособност/вид и степен на увреждане. При лицата с над 90% трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане водещи заболявания са новообразуванията, следвани от болестите на органите на кръвообращението, психичните и поведенческите разстройства, болестите на окото и придатъците му, болестите на нервната система, травмите и отравянията и някои други последици от въздействието на външни причини, болестите на костно-мускулната система и съединителната тъкан. При лицата с трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане от 71 до 90% водещи са новообразуванията, следвани от болестите на органите на кръвообращението, болестите на костно-мускулната система и съединителната тъкан, психичните и поведенческите разстройства, болестите на ендокринната система, разстройствата на храненето и обмяната на веществата, а при лицата с трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане от 50 до 70% след болестите на органите на кръвообращението се нареждат болестите на костно-мускулната система и на съединителната тъкан, болестите на ендокринната система, разстройствата на храненето и обмяната на веществата, новообразу-

ванията и други. Сред лицата с призната неработоспособност/вид и степен на увреждане до 50% най-чести са заболяванията на органите на кръвообращението, на костно-мускулната система и на съединителната тъкан, както и на ендокринната система, разстройствата на храненето и на обмяната на веществата.

През последната година броят на освидетелстваните деца до 16-годишна възраст, на които са признати вид и степен на увреждане, е 3 441, или 3.2 на хиляда.

Най-голям е дялът на освидетелстваните деца с вид и степен на увреждане от 50 до 70% (41.9%).

От освидетелстваните деца с признати вид и степен на увреждане 52.4% са със срок две и три години.

Водещи причини за признати вид и степен на увреждане при освидетелстваните деца са психичните и поведенческите разстройства (22.7%), болестите на дихателната система (19.4%), вродените аномалии (пороци на развитието), деформациите и хромозомните аберации (17.9%) и болестите на нервната система (12.0%).

При децата също се наблюдава известна специфика в нозологичната структура на заболяванията според тежестта на признатите вид и степен на увреждане. За съвкупността с вид и степен на увреждане над 90% водещи заболявания са вродените аномалии (пороци на развитието), деформациите и хромозомните аберации, новообразуванията, болестите на нервната система, психичните и поведенческите разстройства. При децата с вид и степен на увреждане 71 - 90% водещи заболявания са психичните и поведенческите разстройства, болестите на ендокринната система, разстройствата на храненето и на обмяната на веществата, вродените аномалии (пороци на развитието), деформациите и хромозомните аберации и болестите на нервната система. При децата с вид и степен на увреждане 50 - 70% и до 50% на първо място са болестите на дихателната система, като при първата група деца следват вродените ано-

малии (пороци на развитието), деформациите и хромозомните аберации, психичните и поведенческите разстройства, болестите на нервната система, болестите на костно-мускулната система и на съединителната тъкан и т.н., а при втората група деца - психичните и поведенческите разстройства, вродените аномалии (пороци на развитието), деформациите и хромозомните аберации, болестите на нервната система, болестите на окото и придатъците му, болестите на ухото и мастоидния израстък и т.н.

Ресурси на здравеопазването Здравна мрежа и леглови фонд

Към 31.12.2019 г. в страната функционират 319 болници (публични и частни) с 51 776 легла. От тях 184 са многопрофилните болници, които разполагат с 38 249 легла. Специализираните болници са 135. От тях за активно лечение са 74, за продължително лечение - 1, за продължително лечение и рехабилитация - 16, а специализираните болници за рехабилитация са 32. Общият брой легла в специализираните болници е 13 527. От тях 4 482 са в болниците за активно лечение, а 4 777 - в болниците за рехабилитация.

Няма промяна в броя на психиатричните болници - 12, а леглата, с които разполагат, са 2 117.

Към 31.12.2019 г. центровете за кожно-венерически заболявания са 3 с 30 легла, центровете за психично здраве - 12 с 1 022 легла, а комплексните онкологични центрове - 7 с 1 169 легла. Броят на центровете за психично здраве и комплексните онкологични центрове е еднакъв с предходната година.

Към 31.12.2019 г. броят на лечебните заведения за извънболнична помощ е 2 079. От тях най-голям е броят на медико-диагностичните и медико-техническите лаборатории - 1 128. Следват медицинските центрове - 738, диагностично-консултативните центрове - 111, денталните центрове - 55, и медико-денталните центрове - 47. Независимо от статута им на лечебни заведения за извънболнична помощ по закон те имат право да разкриват легла за наблюдение и лечение до 48 часа. Общият брой

легла в тези лечебни заведения на 31.12.2019 г. е 1 223.

Броят на леглата в болниците към 31.12.2019 г. е 51 776. Осигуреността на 10 000 души от населението с легла в болниците е 74.5. Най-висока е осигуреността с легла за активно лечение - 52.0 на десет хиляди. От тях най-висока е осигуреността с терапевтични легла - 24.2. Осигуреността с хирургични легла е 13.9 на десет хиляди, с педиатрични - 6.4, с акушеро-гинекологични - 4.7, с интензивни - 2.7. От терапевтичните легла най-висока е осигуреността с легла за нервни болести - 4.5 на десет хиляди, и кардиология - 4.1 на десет хиляди, а от хирургичните легла най-висока е осигуреността с леглата за хирургия - 4.8, и ортопедия и травматология - 2.8. Осигуреността с легла за рехабилитация е 9.8 на десет хиляди, с психиатрични легла - 4.3, а с легла за дългосрочни грижи - 2.7. Осигуреността с местата за краткотраен престой е 2.2 на десет хиляди души от населението.

По области осигуреността с легла в болниците варира в широки граници - от 37.5 на десет хиляди души от населението в област Перник до 97.9 в област Смолян. Други области с по-висок от средния за страната показател са Плевен, Пловдив, Ловеч, Кюстендил, Пазарджик, Габрово, София (столица), Монтана, Стара Загора, София и Русе.

Към 31.12.2019 г. броят на детските ясли е 835 с 33 764 места. В края на 2019 г. в тях има 32 185 деца.

Медицински персонал

На 31.12.2019 г. броят на лекарите е 29 612. Най-висока е осигуреността на населението с общопрактикуващи лекари - 5.9 на десет хиляди души от населението. Следват кардиолозите - 2.6, акушер-гинеколозите - 2.5, лекарите по анестезиология и интензивно лечение - 2.4, хирурзите - 2.2, лекарите по нервни болести - 2.1, лекарите по спешна медицина - 1.8 на десет хиляди души от населението, и т.н. Общият показател за осигуреност с лекари е 42.6 на десет хиляди души от населението. По области по-висока осигуреност от средната за страната има в Плевен, Пловдив, София (столица) и Варна.



Броят на населението на един лекар през разглеждания период е 235 души.

Броят на медицинските специалисти по здравни грижи е 46 491, като осигуреността с този вид кадри е 66.9 на десет хиляди души от населението.

Дейност на стационарите на лечебните заведения

През 2019 г. броят на постъпилите в стационарите на лечебните заведения е 2 292 167, или 32.9 на 100 души от населението. По видове лечебни заведения най-голяма е честотата на хоспитализациите в многопрофилните болници - 17.4, в т.ч. в многопрофилните болници за активно лечение - 17.3 на сто души. След тях се нареждат частните заведения за болнична помощ - 10.6 на сто души, специализираните болници - 3.6 на сто души, от които 1.9 на сто души в специализираните болници за активно лечение, 1.4 на сто души - в болниците за рехабилитация.

По видове легла за активно лечение в болниците показателят е най-висок за терапевтичните легла - 13.4 постъпили на сто души от населението, следвани от хирургичните легла - 8.4. След тях се нареждат педиатричните легла - 2.8, акушеро-гинекологичните - 2.6 на сто души. От терапевтичните легла с най-висок показател са леглата по кардиология - 2.6 постъпили на сто души от населението, следвани от леглата по нервни болести - 2.4. От хирургичните легла с най-висок показател са леглата по хирургия - 2.8 постъпили на сто души от населението и леглата по ортопедия и травматология - 1.4. Показателят за леглата за рехабилитация е 3.4.

През 2019 г. умрелите в стационарите на болниците са 27 842. Най-много от тях са на терапевтичните легла - 48.6%, следвани от тези на интензивните легла - 27.7%, и на хирургичните легла - 19.4%. Сред терапевтичните легла с най-голям брой са леглата по нервни болести, следвани от леглата по кардиология, а сред хирургичните - леглата по хирургия.

През 2019 г. извършените аутопсии в лечебните заведения са 3 394, като 94.5% от тях са извършени в многопрофилните болници.

През 2019 г. използваемостта на легловия фонд в болниците е 64.4%, оборотът на леглата е 47, средният престой - 5.0 дни, и болничният леталитет - 1.3%. Промяната на показателите се движи в широки граници, което зависи основно от естеството на дейност на лечебното заведение.

През 2019 г. са регистрирани 21 864 аборта в лечебните заведения, т.е. с 1 573 по-малко в сравнение с 2018 година. Най-голям дял от тях са на жени на възраст 30 - 34 години и 25 - 29 години. От всички аборти 63.2% са по желание. Регистрираните аборти са основно в многопрофилните болници за активно лечение - 44.9%. В специализираните болници за активно лечение са извършени 13.0%, в частните болници - 25.6%, а в лечебните заведения за извънболнична помощ - 16.0% от абортите.

В стационарите на лечебните заведения са обслужени 55 885 родилки. От заболяванията на родилките честотата на еклампсията е 0.4 на хиляда родилки.

През 2019 г. оперираните болни, напуснали стационарите на лечебните заведения, са 629 545. Постоперативните усложнения са 0.5%. Те са най-чести при операции на сърцето и сърдечните съдове, операции на дебелото черво поради рак, операции на белите дробове поради бронхиектазии, неврохирургични операции на главния мозък, операции на белите дробове поради ехинокок, операции на белите дробове поради абсцеси, операции на стомаха поради тумор, гръдни операции и т.н. Постоперативният леталитет е 0.6%, като най-висок е при неврохирургични операции на главния мозък, операции на стомаха и дуоденума поради язва, операции на дебелото черво поради рак, операция на стомаха поради тумор, операции на белите дробове поради абсцеси, неврохирургични операции и т.н. Средният престой на опериран болен е 4.1 дни. Най-продължителен среден престой се наблюдава при операция на стомаха поради тумор, неврохирургични операции на главния мозък, операции на дебелото черво поради рак, операция на стомаха и дуоденума поради язва, операции на белите дробове поради ехинокок, операции на белите дробове поради абсцеси и т.н.

През 2019 г. диализираните болни са 9 863, като 74.7% от тях са с хронична бъбречна недостатъчност.

Обслужените от центрoвете за спешна медицинска помощ са 673 111 души, като от тях 28.0% са хоспитализирани в болници.

Дейност на центрoвете за спешна медицинска помощ

През 2019 г. броят на повикванията за спешна медицинска помощ е 707 433. Делът на изпълнените повиквания е 98.3%. От тях 85.2% са за спешна медицинска помощ, а 3.3% - за санитарен транспорт.

А. ОБЩ ПРЕГЛЕД

I. СЪСТОЯНИЕ И ДВИЖЕНИЕ НА НАСЕЛЕНИЕТО



I. Състояние и движение на населението

1. Население на 31.12. по пол и местоживеене

Година	Общо			В градовете			В селата		
	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени
2008	7606551	3681280	3925271	5407105	2598114	2808991	2199446	1083166	1116280
2009	7563710	3659311	3904399	5401214	2594604	2806610	2162496	1064707	1097789
2010	7504868	3629809	3875059	5375069	2581084	2793985	2129799	1048725	1081074
2011	7327224	3566767	3760457	5324900	2572980	2751920	2002324	993787	1008537
2012	7284552	3545073	3739479	5307868	2564091	2743777	1976684	980982	995702
2013	7245677	3524945	3720732	5291675	2555342	2736333	1954002	969603	984399
2014	7202198	3502015	3700183	5267480	2541532	2725948	1934718	960483	974235
2015	7153784	3477177	3676607	5227182	2519346	2707836	1926602	957831	968771
2016	7101859	3449978	3651881	5204385	2506628	2697757	1897474	943350	954124
2017	7050034	3422409	3627625	5181755	2494068	2687687	1868279	928341	939938
2018	7000039	3395701	3604338	5159129	2481128	2678001	1840910	914573	926337
2019	6951482	3369646	3581836	5125407	2461774	2663633	1826075	907872	918203

2. Население на 31.12.2019 г. по възраст, пол и местоживеене

Възраст (в навършени години)	Общо			В градовете			В селата		
	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени
Общо	6951482	3369646	3581836	5125407	2461774	2663633	1826075	907872	918203
0	61361	31423	29938	45924	23533	22391	15437	7890	7547
1 - 4	259146	133316	125830	196871	101208	95663	62275	32108	30167
5 - 9	339533	174560	164973	259419	133318	126101	80114	41242	38872
10 - 14	342218	175851	166367	255071	130922	124149	87147	44929	42218
15 - 19	312977	161171	151806	228508	117524	110984	84469	43647	40822
20 - 24	301636	155212	146424	227594	116167	111427	74042	39045	34997
25 - 29	390614	200705	189909	297794	150632	147162	92820	50073	42747
30 - 34	476452	244745	231707	372983	188439	184544	103469	56306	47163
35 - 39	479936	248896	231040	372915	190249	182666	107021	58647	48374
40 - 44	532837	274231	258606	414606	210183	204423	118231	64048	54183
45 - 49	522513	267728	254785	398322	200720	197602	124191	67008	57183
50 - 54	479580	241947	237633	354504	175273	179231	125076	66674	58402
55 - 59	473775	233065	240710	344586	165090	179496	129189	67975	61214
60 - 64	474816	222922	251894	342956	156986	185970	131860	65936	65924
65 - 69	463819	205259	258560	328695	142663	186032	135124	62596	72528
70 и повече	1040269	398615	641654	684659	258867	425792	355610	139748	215862

3. Естествено движение на населението по местоживеене

Година	Брачност	Раждаемост	Смъртност	Естествен прираст	Детска смъртност на	Мъртвородени деца
	на 1 000 души от населението				1 000 живородени деца	на 1 000 родени деца
	Общо					
2008	3.6	10.2	14.5	-4.3	8.6	7.3
2009	3.4	10.7	14.2	-3.5	9.0	7.6
2010	3.2	10.0	14.6	-4.6	9.4	7.8
2011	2.9	9.6	14.7	-5.1	8.5	7.8
2012	2.9	9.5	15.0	-5.5	7.8	8.0
2013	3.0	9.2	14.4	-5.2	7.3	7.2
2014	3.4	9.4	15.1	-5.7	7.6	7.3
2015	3.9	9.2	15.3	-6.2	6.6	6.3
2016	3.8	9.1	15.1	-6.0	6.5	7.1
2017	4.0	9.0	15.5	-6.5	6.4	6.3
2018	4.1	8.9	15.4	-6.5	5.8	6.1
2019	4.2	8.8	15.5	-6.7	5.6	5.6
	В градовете					
2008	4.0	10.8	12.1	-1.3	7.6	6.5
2009	3.8	11.2	11.9	-0.7	7.7	6.9
2010	3.6	10.6	12.2	-1.6	8.1	7.1
2011	3.1	10.0	12.2	-2.2	7.7	7.5
2012	3.1	9.7	12.5	-2.8	7.1	7.6
2013	3.2	9.3	12.1	-2.8	6.7	6.6
2014	3.6	9.6	12.7	-3.1	6.7	6.6
2015	4.0	9.4	12.9	-3.5	5.2	5.7
2016	3.8	9.3	12.9	-3.6	5.8	6.8
2017	4.1	9.2	13.2	-4.0	5.4	6.0
2018	4.2	9.1	13.2	-4.1	5.0	5.9
2019	4.2	8.9	13.3	-4.4	4.7	5.3
	В селата					
2008	2.6	8.7	20.4	-11.7	11.6	9.6
2009	2.4	9.3	20.1	-10.8	12.9	9.4
2010	2.3	8.6	20.7	-12.1	13.4	9.8
2011	2.4	8.7	21.4	-12.7	10.8	8.8
2012	2.4	8.8	21.6	-12.8	9.6	9.3
2013	2.5	8.7	20.5	-11.8	9.3	8.8
2014	3.0	8.7	21.6	-12.9	10.5	9.4
2015	3.6	8.5	22.0	-13.4	10.9	8.2
2016	3.6	8.5	21.1	-12.6	8.5	7.9
2017	3.7	8.5	22.0	-13.5	9.5	7.1
2018	4.0	8.3	21.8	-13.5	8.1	6.6
2019	4.2	8.5	21.6	-13.1	8.0	6.5

I. Състояние и движение на населението

4. Раждания и аборти

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	Брой									
Раждания	76105	71402	69678	67061	68083	66370	65446	64359	62576	61882
Аборти	31548	31716	29992	29505	28145	27782	26412	24287	23437	21864
	На 1 000 жени във фертилна възраст									
Раждания ¹	42.9	43.0	42.5	41.6	42.8	42.3	42.2	42.1	41.6	41.9
Аборти ¹	17.8	19.1	18.3	18.3	17.7	17.7	17.0	15.9	15.6	14.8

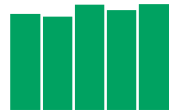
¹ Коефициентите са изчислени със средногодишния брой на жените във фертилна възраст.

5. Живородени деца от жени във фертилна възраст по местоживеене

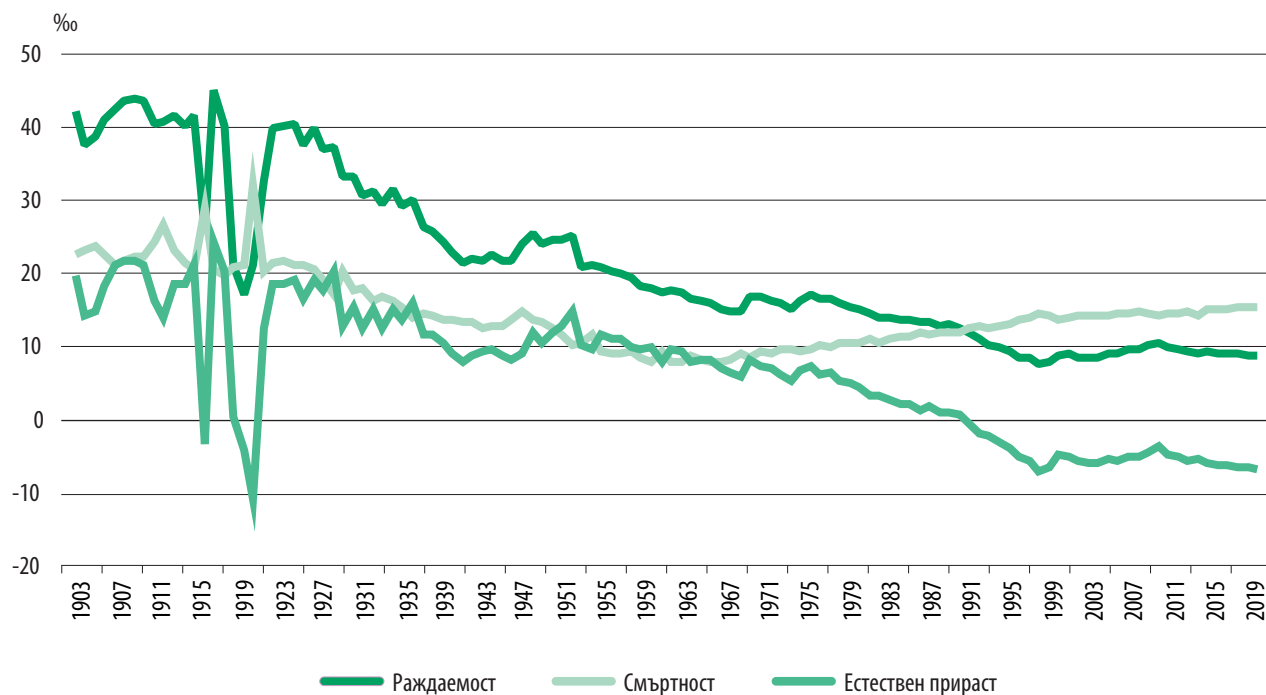
Възраст (в навършени години)	Общо				В градовете				В селата			
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
	Живородени деца на 1 000 жени във фертилна възраст											
Общо	41.9	41.8	41.3	41.6	40.5	40.4	40.0	40.0	46.9	46.9	46.0	47.4
15 - 19	39.9	39.9	40.6	40.9	31.3	30.6	31.2	31.4	63.7	65.8	66.3	67.0
20 - 24	70.3	71.5	69.3	69.3	57.3	58.5	57.4	56.6	111.0	111.6	106.6	109.7
25 - 29	88.5	88.6	88.8	91.3	84.9	85.0	85.9	87.8	101.8	102.0	99.4	103.2
30 - 34	71.2	71.5	72.3	72.8	75.5	75.2	75.8	75.8	55.3	57.4	58.5	61.3
35 - 39	31.2	32.7	32.9	34.0	33.9	35.7	35.5	36.2	21.0	21.2	22.9	25.4
40 - 44	6.6	7.1	7.2	7.7	7.2	7.8	8.0	8.5	4.4	4.4	4.3	4.8
45 - 49	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	0.5	0.3	0.3	0.4
Средногодишен брой на жените във фертилна възраст	1550317	1528379	1504449	1477844	1203567	1188389	1171116	1150157	346750	339990	333333	327687
Относителен дял на жените във фертилна възраст - %	42.2	41.8	41.4	40.9	44.3	43.9	43.4	42.8	36.0	35.8	35.6	35.4

6. Умрели по пол и местоживеене

Години	Общо			В градовете			В селата		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
2007	113004	59823	53181	66486	35400	31086	46518	24423	22095
2008	110523	58303	52220	65168	34462	30706	45355	23841	21514
2009	108068	56849	51219	64335	33969	30366	43733	22880	20853
2010	110165	57641	52524	65759	34531	31228	44406	23110	21296
2011	108258	56634	51624	65182	34102	31080	43076	22532	20544
2012	109281	56702	52579	66333	34421	31912	42948	22281	20667
2013	104345	54827	49518	64089	33499	30590	40256	21328	18928
2014	108952	56630	52322	67008	34684	32324	41944	21946	19998
2015	110117	57040	53077	67749	34921	32828	42368	22119	20249
2016	107580	56122	51458	67192	34843	32349	40388	21279	19109
2017	109791	56781	53010	68418	35146	33272	41373	21635	19738
2018	108526	56367	52159	68011	35054	32957	40515	21313	19202
2019	108083	56118	51965	68551	35456	33095	39532	20662	18870



Фиг. 1. Раждаемост, смъртност и естествен прираст



7. Умрели по пол и местоживеене на 1 000 души от населението

Година	Общо	Мъже	Жени	Умрели мъже на 100 умрели жени
	на 1 000 души от населението			
	Общо			
2008	14.5	15.8	13.3	111.6
2009	14.2	15.5	13.1	111.0
2010	14.6	15.8	13.5	109.7
2011	14.7	15.8	13.7	109.7
2012	15.0	15.9	14.0	107.8
2013	14.4	15.5	13.3	110.7
2014	15.1	16.1	14.1	108.2
2015	15.3	16.3	14.4	107.5
2016	15.1	16.2	14.0	109.1
2017	15.5	16.5	14.6	107.1
2018	15.4	16.5	14.4	108.1
2019	15.5	16.6	14.5	108.0
	В градовете			
2008	12.1	13.3	10.9	112.2
2009	11.9	13.1	10.8	111.9
2010	12.2	13.3	11.2	110.6
2011	12.2	13.2	11.3	109.7
2012	12.5	13.4	11.6	107.9
2013	12.1	13.1	11.2	109.5
2014	12.7	13.6	11.8	107.3
2015	12.9	13.8	12.1	106.4
2016	12.9	13.9	12.0	107.7
2017	13.2	14.1	12.4	105.6
2018	13.2	14.1	12.3	106.4
2019	13.3	14.3	12.4	107.1
	В селата			
2008	20.4	21.8	19.1	110.8
2009	20.1	21.3	18.9	109.7
2010	20.7	21.9	19.5	108.5
2011	21.4	22.6	20.3	109.7
2012	21.6	22.6	20.6	107.8
2013	20.5	21.9	19.1	112.7
2014	21.6	22.7	20.4	109.7
2015	22.0	23.1	20.9	109.2
2016	21.1	22.4	19.9	111.4
2017	22.0	23.1	20.8	109.6
2018	21.8	23.1	20.6	111.0
2019	21.6	22.7	20.5	109.5

8. Умрели по възраст и местоживеене

Година	Общо	Възраст (в навършени години)								
		под 1	1 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 и повече
		Брой Общо								
2008	110523	668	237	373	919	1604	3919	10675	17917	74211
2009	108068	729	213	311	811	1543	3859	10363	18269	71970
2010	110165	708	210	293	759	1449	3863	9844	18345	74694
2011	108258	601	187	246	706	1431	3591	9700	18519	73277
2012	109281	536	188	248	621	1332	3321	9481	18880	74674
2013	104345	489	181	205	639	1291	3410	9102	18487	70541
2014	108952	517	144	213	587	1420	3476	9509	19605	73481
2015	110117	434	152	210	598	1284	3506	9073	19614	75246
2016	107580	423	124	197	552	1278	3574	9027	19556	72849
2017	109791	408	137	196	511	1176	3618	8825	19570	75350
2018	108526	358	154	215	480	1245	3534	8759	19133	74648
2019	108083	342	126	222	471	1227	3556	8329	19047	74763
		В градовете								
2008	65168	444	144	252	671	1142	2691	7234	11057	41533
2009	64335	468	148	196	575	1117	2675	7082	11471	40603
2010	65759	461	139	181	542	1024	2676	6692	11590	42454
2011	65182	412	125	157	487	1022	2414	6545	11892	42128
2012	66333	368	122	171	456	971	2292	6359	12188	43406
2013	64089	331	118	132	457	932	2397	6250	11960	41512
2014	67008	340	92	154	406	1029	2421	6449	12773	43344
2015	67749	255	94	137	427	953	2428	6106	12870	44479
2016	67192	285	89	132	404	929	2505	6045	13015	43788
2017	68418	257	93	140	354	865	2481	5938	12843	45447
2018	68011	234	96	133	340	895	2438	5810	12589	45476
2019	68551	218	91	153	301	887	2519	5606	12651	46125
		В селата								
2008	45355	224	93	121	248	462	1228	3441	6860	32678
2009	43733	261	65	115	236	426	1184	3281	6798	31367
2010	44406	247	71	112	217	425	1187	3152	6755	32240
2011	43076	189	62	89	219	409	1177	3155	6627	31149
2012	42948	168	66	77	165	361	1029	3122	6692	31268
2013	40256	158	63	73	182	359	1013	2852	6527	29029
2014	41944	177	52	59	181	391	1055	3060	6832	30137
2015	42368	179	58	73	171	331	1078	2967	6744	30767
2016	40388	138	35	65	148	349	1069	2982	6541	29061
2017	41373	151	44	56	157	311	1137	2887	6727	29903
2018	40515	124	58	82	140	350	1096	2949	6544	29172
2019	39532	124	35	69	170	340	1037	2723	6396	28638

8. Умрели по възраст и местоживеене

(Продължение и край)

Година	Общо	Възраст (в навършени години)								
		под 1 ¹	1 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 и повече
На 1 000 души от населението										
Общо										
2008	14.5	8.6	0.4	0.5	0.9	1.4	3.8	9.8	20.5	79.4
2009	14.2	9.0	0.3	0.4	0.8	1.4	3.7	9.7	20.5	77.1
2010	14.6	9.4	0.3	0.4	0.7	1.3	3.7	9.4	20.1	80.2
2011	14.7	8.5	0.3	0.4	0.7	1.3	3.6	9.3	19.3	77.4
2012	15.0	7.8	0.3	0.4	0.6	1.2	3.3	9.2	19.5	78.7
2013	14.4	7.3	0.3	0.3	0.7	1.2	3.4	9.0	19.0	74.0
2014	15.1	7.6	0.2	0.3	0.6	1.4	3.4	9.5	20.0	76.6
2015	15.3	6.6	0.2	0.3	0.7	1.3	3.4	9.2	19.9	78.0
2016	15.1	6.5	0.2	0.3	0.7	1.3	3.4	9.3	19.9	74.4
2017	15.5	6.4	0.2	0.3	0.6	1.2	3.4	9.3	20.1	75.7
2018	15.4	5.8	0.3	0.3	0.6	1.3	3.3	9.3	19.9	73.8
2019	15.5	5.6	0.2	0.3	0.7	1.3	3.4	8.8	20.1	72.6
В градовете										
2008	12.1	7.6	0.3	0.4	0.8	1.3	3.5	9.2	19.9	79.4
2009	11.9	7.7	0.3	0.4	0.7	1.3	3.5	9.0	19.8	76.9
2010	12.2	8.1	0.3	0.4	0.7	1.2	3.5	8.7	19.2	79.9
2011	12.2	7.7	0.3	0.3	0.6	1.2	3.2	8.5	18.3	72.7
2012	12.5	7.1	0.3	0.4	0.6	1.2	3.0	8.4	18.3	74.3
2013	12.1	6.7	0.3	0.3	0.6	1.1	3.1	8.3	17.7	70.2
2014	12.7	6.7	0.2	0.3	0.6	1.3	3.1	8.7	18.6	72.4
2015	12.9	5.2	0.2	0.3	0.6	1.2	3.1	8.4	18.6	73.3
2016	12.9	5.8	0.2	0.3	0.6	1.2	3.1	8.5	18.8	70.5
2017	13.2	5.4	0.2	0.3	0.6	1.1	3.0	8.5	18.6	71.3
2018	13.2	5.0	0.2	0.3	0.6	1.2	3.0	8.4	18.4	69.5
2019	13.3	4.7	0.2	0.3	0.6	1.2	3.1	8.0	18.7	68.5
В селата										
2008	20.4	11.6	0.5	0.5	1.0	1.7	4.6	11.7	21.6	79.3
2009	20.1	12.9	0.4	0.5	1.0	1.6	4.5	11.5	21.6	77.4
2010	20.7	13.4	0.4	0.5	0.9	1.6	4.5	11.3	21.7	80.6
2011	21.4	10.8	0.4	0.5	1.0	1.7	4.8	11.6	21.5	84.7
2012	21.6	9.6	0.4	0.4	0.8	1.6	4.2	11.6	22.2	85.7
2013	20.5	9.3	0.4	0.4	0.9	1.6	4.2	10.8	21.9	80.1
2014	21.6	10.5	0.3	0.3	0.9	1.7	4.3	11.7	23.1	83.6
2015	21.9	10.9	0.4	0.4	0.8	1.5	4.4	11.4	23.0	85.8
2016	21.1	8.5	0.2	0.4	0.8	1.6	4.3	11.5	22.6	81.1
2017	22.0	9.5	0.3	0.3	0.8	1.4	4.6	11.4	23.8	83.5
2018	21.8	8.1	0.4	0.5	0.8	1.6	4.5	11.8	23.7	81.7
2019	21.6	8.0	0.2	0.4	1.0	1.6	4.3	10.8	23.7	80.4

¹Коефициентите са изчислени с броя на живородените.

9. Умирения по причини за смъртта

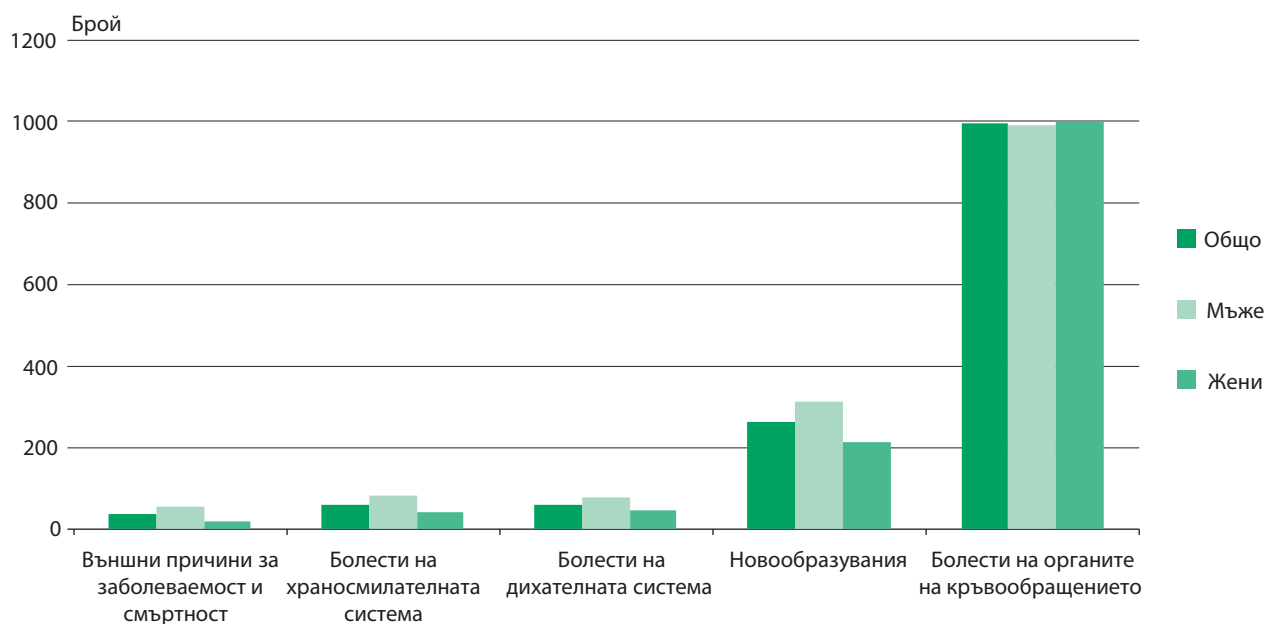
Причини за смъртта - МКБ, Х ревизия	2018								
	брой			относителен дял - %			на 100 000 души от населението		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
Общо	108526	56367	52159	100.0	100.0	100.0	1544.8	1653.4	1442.5
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	599	356	243	0.6	0.6	0.5	8.5	10.4	6.7
II. Новообразувания	17462	10088	7374	16.1	17.9	14.1	248.6	295.9	203.9
в това число:									
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	17369	10048	7321	16.0	17.8	14.0	247.2	294.7	202.5
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	5733	3396	2337	5.3	6.0	4.5	81.6	99.6	64.6
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	3798	2936	862	3.5	5.2	1.7	54.1	86.1	23.8
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	145	59	86	0.1	0.1	0.2	2.1	1.7	2.4
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1705	789	916	1.6	1.4	1.8	24.3	23.1	25.3
V. Психични и поведенчески разстройства	88	52	36	0.1	0.1	0.1	1.3	1.5	1.0
VI. Болести на нервната система	941	486	455	0.9	0.9	0.9	13.4	14.3	12.6
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	70546	34312	36234	65.0	60.9	69.5	1004.2	1006.5	1002.1
в това число:									
Хипертонични болести (I10 - I15)	7066	3173	3893	6.5	5.6	7.5	100.6	93.1	107.7
Исхемична болест на сърцето (I20 - I25)	12076	6501	5575	11.1	11.5	10.7	171.9	190.7	154.2
в това число:									
Остър инфаркт на миокарда (I21)	4620	2848	1772	4.3	5.1	3.4	65.8	83.5	49.0
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	20666	9457	11209	19.0	16.8	21.5	294.2	277.4	310.0
X. Болести на дихателната система	4866	2878	1988	4.5	5.1	3.8	69.3	84.4	55.0
в това число:									
Грип и пневмония (J10 - J18)	1298	797	501	1.2	1.4	1.0	18.5	23.4	13.9
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	1175	756	419	1.1	1.3	0.8	16.7	22.2	11.6
XI. Болести на храносмилателната система	3948	2610	1338	3.6	4.6	2.6	56.2	76.6	37.0
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	47	27	20	0.0	0.0	0.0	0.7	0.8	0.6
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	35	16	19	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5
XIV. Болести на пикочо-половата система	1539	802	737	1.4	1.4	1.4	21.9	23.5	20.4
XV. Бременност, раждане и послеродов период	4	-	4	0.0	-	0.0	0.1	-	0.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	173	99	74	0.2	0.2	0.1	2.5	2.9	2.0
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	98	53	45	0.1	0.1	0.1	1.4	1.6	1.2
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	3788	1894	1894	3.5	3.4	3.6	53.9	55.6	52.4
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	2542	1846	696	2.3	3.3	1.3	36.2	54.1	19.2
в това число:									
Транспортни злополуки (V01 - V99)	552	411	141	0.5	0.7	0.3	7.9	12.1	3.9
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	641	497	144	0.6	0.9	0.3	9.1	14.6	4.0

9. Умирания по причини за смъртта

(Продължение и край)

Причини за смъртта - МКБ, Х ревизия	2019								
	брой			относителен дял - %			на 100 000 души от населението		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
Общо	108083	56118	51965	100.0	100.0	100.0	1549.4	1659.0	1446.2
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	444	272	172	0.4	0.5	0.3	6.4	8.0	4.8
II. Новообразувания	18298	10594	7704	16.9	18.9	14.8	262.3	313.2	214.4
в това число:									
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	18185	10538	7647	16.8	18.8	14.7	260.7	311.5	212.8
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	6192	3623	2569	5.7	6.5	4.9	88.8	107.1	71.5
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	3927	3044	883	3.6	5.4	1.7	56.3	90.0	24.6
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	146	87	59	0.1	0.2	0.1	2.1	2.6	1.6
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1565	733	832	1.4	1.3	1.6	22.4	21.7	23.2
V. Психични и поведенчески разстройства	95	54	41	0.1	0.1	0.1	1.4	1.6	1.1
VI. Болести на нервната система	1008	523	485	0.9	0.9	0.9	14.5	15.5	13.5
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	69632	33594	36038	64.4	59.9	69.4	998.2	993.1	1003.0
в това число:									
Хипертонични болести (I10 - I15)	6964	3090	3874	6.4	5.5	7.5	99.8	91.3	107.8
Ишемична болест на сърцето (I20 - I25)	13120	7098	6022	12.1	12.6	11.6	188.1	209.8	167.6
в това число:									
Остър инфаркт на миокарда (I21)	4756	3003	1753	4.4	5.4	3.4	68.2	88.8	48.8
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	20663	9345	11318	19.1	16.7	21.8	296.2	276.3	315.0
X. Болести на дихателната система	4193	2550	1643	3.9	4.5	3.2	60.1	75.4	45.7
в това число:									
Грип и пневмония (J10 - J18)	1474	893	581	1.4	1.6	1.1	21.1	26.4	16.2
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	1368	899	469	1.3	1.6	0.9	19.6	26.6	13.1
XI. Болести на храносмилателната система	4113	2737	1376	3.8	4.9	2.6	59.0	80.9	38.3
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	46	21	25	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	0.7
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	38	18	20	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.6
XIV. Болести на пикочо-половата система	1826	974	852	1.7	1.7	1.6	26.2	28.8	23.7
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	155	95	60	0.1	0.2	0.1	2.2	2.8	1.7
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	110	53	57	0.1	0.1	0.1	1.6	1.6	1.6
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	3843	1933	1910	3.6	3.4	3.7	55.1	57.1	53.2
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	2571	1880	691	2.4	3.4	1.3	36.9	55.6	19.2
в това число:									
Транспортни злополуки (V01 - V99)	552	414	138	0.5	0.7	0.3	7.9	12.2	3.8
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	570	447	123	0.5	0.8	0.2	8.2	13.2	3.4

Фиг. 2. Смъртност по основни причини през 2019 година
(На 100 000 души от населението)



10. Умрели деца на възраст под 1 година по местоживеене

Година	Брой			На 1 000 живородени		
	общо	в градовете	в селата	общо	в градовете	в селата
2008	668	444	224	8.6	7.6	11.6
2009	729	468	261	9.0	7.7	12.9
2010	708	461	247	9.4	8.1	13.4
2011	601	412	189	8.5	7.7	10.8
2012	536	368	168	7.8	7.1	9.6
2013	489	331	158	7.3	6.7	9.3
2014	517	340	177	7.6	6.7	10.5
2015	434	255	179	6.6	5.2	10.9
2016	423	285	138	6.5	5.8	8.5
2017	408	257	151	6.4	5.4	9.5
2018	358	234	124	5.8	5.0	8.1
2019	342	218	124	5.6	4.7	8.0

11. Умрели деца на възраст под 1 година по месеци и местоживеене

Години	Общо	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
	Общо												
2008	668	55	49	56	53	53	45	50	54	61	66	58	68
2009	729	62	62	63	65	59	66	67	50	65	61	57	52
2010	708	70	55	61	69	63	64	61	51	55	59	39	61
2011	601	59	46	53	59	43	40	49	44	44	56	64	44
2012	536	44	45	49	41	50	43	46	43	47	45	38	45
2013	489	44	41	34	46	47	44	43	47	43	37	32	31
2014	517	50	36	30	49	48	48	45	43	51	33	46	38
2015	434	37	46	40	26	45	37	35	34	33	37	30	34
2016	423	47	25	32	33	48	36	26	39	39	36	38	24
2017	408	42	22	38	36	20	35	26	36	26	43	48	36
2018	358	31	27	26	42	23	32	33	24	30	23	25	42
2019	342	33	17	29	24	36	31	19	33	30	32	28	30
	В градовете												
2008	444	37	34	34	37	30	32	36	32	44	45	38	45
2009	468	39	39	38	41	35	44	47	35	45	39	28	38
2010	461	45	35	37	42	36	44	36	42	33	49	27	35
2011	412	44	30	38	43	23	29	37	28	29	31	49	31
2012	368	32	30	38	28	36	33	29	30	33	29	25	25
2013	331	30	27	25	33	32	32	26	28	32	26	21	19
2014	340	31	26	20	32	33	27	31	25	33	22	35	25
2015	255	20	24	24	15	26	19	22	19	23	24	21	18
2016	285	36	14	24	20	36	23	18	22	26	22	27	17
2017	257	26	10	18	26	11	21	19	25	20	27	33	21
2018	234	20	17	15	26	17	22	22	16	19	17	16	27
2019	218	21	8	18	14	26	25	11	19	17	20	15	24
	В селата												
2008	224	18	15	22	16	23	13	14	22	17	21	20	23
2009	261	23	23	25	24	24	22	20	15	20	22	29	14
2010	247	25	20	24	27	27	20	25	9	22	10	12	26
2011	189	15	16	15	16	20	11	12	16	15	25	15	13
2012	168	12	15	11	13	14	10	17	13	14	16	13	20
2013	158	14	14	9	13	15	12	17	19	11	11	11	12
2014	177	19	10	10	17	15	21	14	18	18	11	11	13
2015	179	17	22	16	11	19	18	13	15	10	13	9	16
2016	138	11	11	8	13	12	13	8	17	13	14	11	7
2017	151	16	12	20	10	9	14	7	11	6	16	15	15
2018	124	11	10	11	16	6	10	11	8	11	6	9	15
2019	124	12	9	11	10	10	6	8	14	13	12	13	6

12. Умрели деца на възраст под 1 година по дни и месеци и мъртвородени деца

	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
	брой					структура - %				
Умрели деца под 1 година	434	423	408	358	342	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Под 1 ден	89	77	63	67	65	20.5	18.2	15.4	18.7	19.0
1 - 6	94	105	104	88	73	21.7	24.8	25.5	24.6	21.3
7 - 14	47	31	32	35	25	10.8	7.3	7.8	9.8	7.3
15 - 27	34	40	44	37	28	7.8	9.5	10.8	10.3	8.2
От 28 дни до 1 месец	4	2	3	2	6	0.9	0.5	0.7	0.6	1.8
От 1 месец до 1 година	166	168	162	129	145	38.2	39.7	39.7	36.0	42.4
Мъртвородени деца	420	462	404	379	344	x	x	x	x	x

13. Перинатална, неонатална и постнеонатална детска смъртност

	(Брой)									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Перинатална ¹	11.7	11.0	10.3	10.4	9.1	9.8	8.9	8.5	7.8	
Неонатална ²	5.3	4.5	4.2	4.4	4.0	3.9	3.8	3.6	3.1	
Постнеонатална ³	3.2	3.3	3.1	3.3	2.6	2.6	2.6	2.1	2.1	

¹ На 1 000 родени деца.

² На 1 000 живородени деца.

³ На 1 000 живородени, без умрелите до 28-ия ден.

14. Умрели деца на възраст под 1 година по основни причини

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия ¹	2018						2019					
	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета
	брой			на 100 000 живородени			брой			на 100 000 живородени		
Общо	358	200	158	575.6	622.2	525.7	342	191	151	555.8	606.1	502.9
<i>Някои инфекциозни и паразитни болести (A00 - B99)</i>	11	6	5	17.7	18.7	16.6	8	6	2	13.0	19.0	6.7
Диария и гастроентерит с предполагаем инфекциозен произход (A09)	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1.6	3.2	-
Други чревни инфекции (A00 - A08)	2	2	-	3.2	6.2	-	3	1	2	4.9	3.2	6.7
Туберкулоза (A15 - A19)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тетанус (A33, A35)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дифтерия (A36)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Коклюш (A37)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Менингококова инфекция (A39)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Септицемия (A40 - A41)	9	4	5	14.5	12.4	16.6	4	4	-	6.5	12.7	-
Остър полиомиелит (A80)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Брусница (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Болест, предизвикана от вируса на човешкия имунодефицит [HIV] (B20 - B24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други вирусни болести (A81 - B04, B06 - B19, B25 - B34)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малария (B50 - B54)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други инфекциозни и паразитни болести (A20 - A32, A38, A42 - A79, B35 - B49, B55 - B94, B99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Новообразования (C00 - D48)</i>	3	-	3	4.8	-	10.0	1	1	-	1.6	3.2	-
Левкемия (C91 - C95)	1	-	1	1.6	-	3.3	1	1	-	1.6	3.2	-
Други злокачествени новообразования (C00 - C90, C96 - C97)	2	-	2	3.2	-	6.7	-	-	-	-	-	-
Други новообразования (D00 - D48)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм (D50 - D89)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Анемии (D50 - D64)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други болести на кръвта и кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм (D65 - D89)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата (E00 - E88)</i>	2	2	-	3.2	6.2	-	3	2	1	4.9	6.3	3.3
Недоимъчно хранене (E40 - E64)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата (E00 - E34, E65 - E88)	2	2	-	3.2	6.2	-	3	2	1	4.9	6.3	3.3

14. Умрели деца на възраст под 1 година по основни причини

(Продължение)

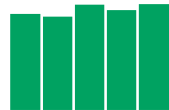
Причини за смъртта - МКБ, Х ревизия ¹	2018						2019					
	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета
	брой			на 100 000 живородени			брой			на 100 000 живородени		
<i>Болести на нервната система (G00 - G98)</i>	5	4	1	8.0	12.4	3.3	8	4	4	13.0	12.7	13.3
Менингит (G00, G03)	1	1	-	1.6	3.1	-	1	1	-	1.6	3.2	-
Други болести на нервната система (G04 - G98)	4	3	1	6.4	9.3	3.3	7	3	4	11.4	9.5	13.3
<i>Болест на ухото и мастоидния израстък (H60 - H93)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Болести на органите на кръвообращението (I00 - I99)</i>	25	15	10	40.2	46.7	33.3	24	16	8	39.0	50.8	26.6
<i>Болести на дихателната система (J00 - J98)</i>	33	15	18	53.1	46.7	59.9	38	16	22	61.8	50.8	73.3
Пневмония (J12 - J18)	21	9	12	33.8	28.0	39.9	24	10	14	39.0	31.7	46.6
Други остри респираторни болести (J00 - J11, J20 - J22)	6	3	3	9.6	9.3	10.0	5	2	3	8.1	6.3	10.0
Други болести на дихателната система (J30 - J98)	6	3	3	9.6	9.3	10.0	9	4	5	14.6	12.7	16.7
<i>Болести на храносмилателната система (K00 - K92)</i>	5	3	2	8.0	9.3	6.7	5	2	3	8.1	6.3	10.0
<i>Болести на пикочо-половата система (N00 - N98)</i>	2	2	-	3.2	6.2	-	1	-	1	1.6	-	3.3
<i>Някои състояния, възникващи през перинаталния период (P00 - P96)</i>	173	99	74	278.1	308.0	246.2	155	95	60	251.9	301.4	199.8
Увреждания на плода и новороденото от патологични състояния на майката и усложнения на бременността, раждането и родоразрешаването (P00 - P04)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Патологични състояния, свързани с продължителността на бременността и феталния растеж (P05 - P08)	14	7	7	22.5	21.8	23.3	15	9	6	24.4	28.6	20.0
Родова травма (P10 - P15)	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.3	3.2	3.3
Вътреутробна хипоксия и асфиксия по време на раждането (P20 - P21)	24	19	5	38.6	59.1	16.6	19	12	7	30.9	38.1	23.3
Респираторен дистрес у новороденото (P22)	63	32	31	101.3	99.6	103.2	62	40	22	100.8	126.9	73.3
Вродена пневмония (P23)	13	6	7	20.9	18.7	23.3	5	4	1	8.1	12.7	3.3
Други респираторни нарушения при новороденото (P24 - P28)	13	8	5	20.9	24.9	16.6	14	8	6	22.8	25.4	20.0
Неонатален бактериален сепсис (P36)	7	4	3	11.3	12.4	10.0	4	2	2	6.5	6.3	6.7
Неонатален омфалит с необилно или липсващо кървене (P38)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хеморагични и хематологични нарушения на плода и новороденото (P50 - P61)	20	14	6	32.2	43.6	20.0	12	8	4	19.5	25.4	13.3

14. Умрели деца на възраст под 1 година по основни причини

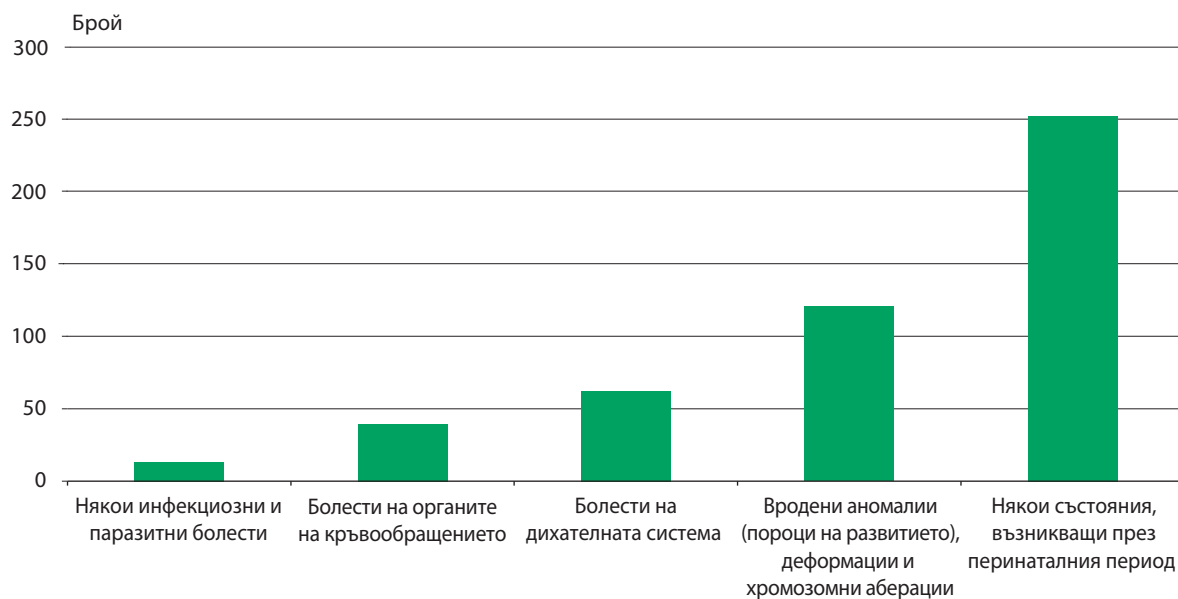
(Продължение и край)

Причини за смъртта - МКБ, Х ревизия ¹	2018						2019					
	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета	общо	момчета	момичета
	брой			на 100 000 живородени			брой			на 100 000 живородени		
Други състояния, възникващи в перинаталния период (P29, P35, P37, P39, P70 - P96)	19	9	10	30.5	28.0	33.3	22	11	11	35.8	34.9	36.6
Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации (Q00 - Q99)	75	39	36	120.6	121.3	119.8	74	34	40	120.3	107.9	133.2
Вродена хидроцефалия и spina bifida (Q03, Q05)	5	4	1	8.0	12.4	3.3	3	1	2	4.9	3.2	6.7
Други вродени аномалии [пороци на развитието] на нервната система (Q00 - Q02, Q04, Q06 - Q07)	6	4	2	9.6	12.4	6.7	7	4	3	11.4	12.7	10.0
Вродени аномалии [пороци на развитието] на сърцето (Q20 - Q24)	36	16	20	57.9	49.8	66.5	43	20	23	69.9	63.5	76.6
Други вродени аномалии [пороци на развитието] на системата на кръвообращението (Q25 - Q28)	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1.6	3.2	-
Синдром на Даун и други хромозомни аберации (Q90 - Q99)	3	2	1	4.8	6.2	3.3	7	1	6	11.4	3.2	20.0
Други вродени аномалии (Q10 - Q18, Q30 - Q89)	25	13	12	40.2	40.4	39.9	13	7	6	21.1	22.2	20.0
Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д. (R00 - R99)	15	10	5	24.1	31.1	16.6	13	8	5	21.1	25.4	16.7
Внезапна смърт на кърмаче (R95)	4	4	-	6.4	12.4	-	2	1	1	3.3	3.2	3.3
Други симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д. (R00 - R94, R96 - R99)	11	6	5	17.7	18.7	16.6	11	7	4	17.9	22.2	13.3
Всички други болести (F01 - F99, H00 - H59, L00 - L98, M00 - M99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Външни причини за заболяемост и смъртност (V01 - Y89)	9	5	4	14.5	15.6	13.3	12	7	5	19.5	22.2	16.7
Транспортни злополуки (V01 - V99)	1	-	1	1.6	-	3.3	1	-	1	1.6	-	3.3
Случайно удавяне и потъване във вода (W65 - W74)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други злополуки със заплаха за дишането (W75 - W84)	4	4	-	6.4	12.4	-	9	6	3	14.6	19.0	10.0
Въздействие на дим, огън и пламък (X00 - X09)	1	1	-	1.6	3.1	-	1	1	-	1.6	3.2	-
Случайно отравяне и въздействие на отровни вещества (X40 - X49)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Нападение (X85 - Y09)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всички други външни причини за смърт (W00 - W64, W85 - W99, X10 - X39, X50 - X84, Y10 - Y89)	3	-	3	4.8	-	10.0	1	-	1	1.6	-	3.3

¹ Списък 3 за статистическа разработка на данните за смъртността (67 причини).



Фиг. 3. Детска смъртност по основни причини през 2019 година
(На 100 000 живородени)



II. ЗАБОЛЕВАЕМОСТ НА НАСЕЛЕНИЕТО



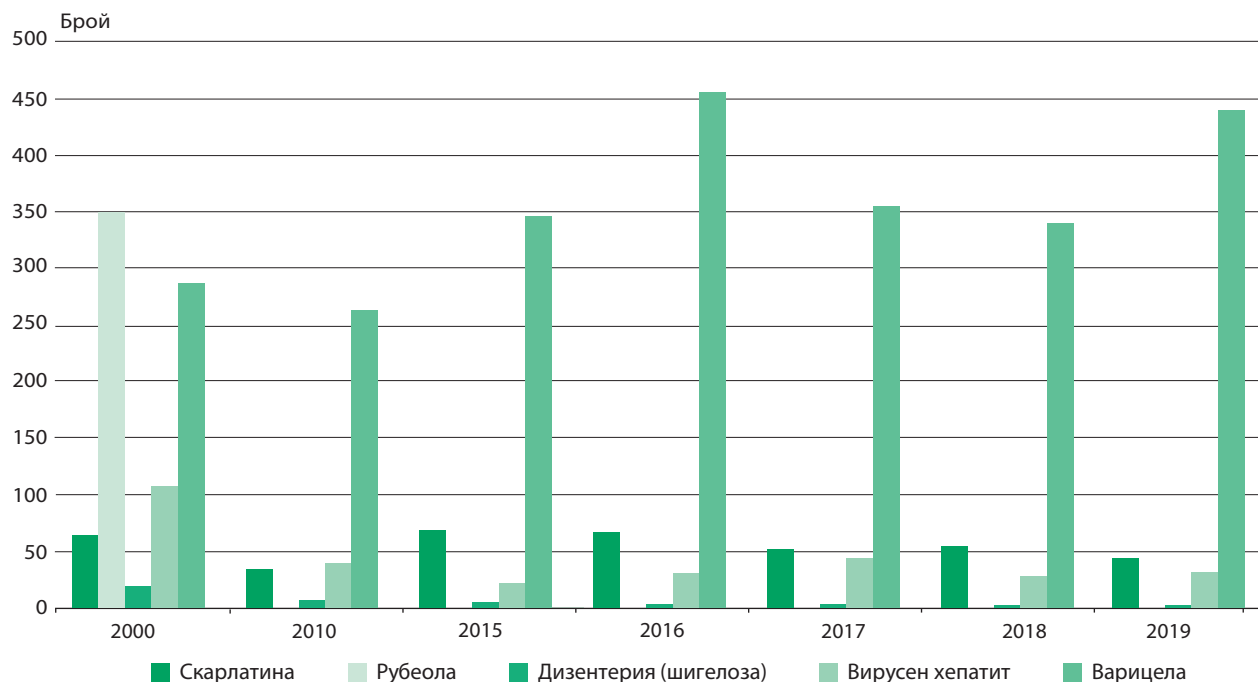
II. Заболеваемост на населението

1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване

Болести	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
	Брой							
Скарлатина	5275	5073	2586	5020	4821	3684	3828	3093
Морбили	46	3	22004	-	1	172	13	1224
Коклюш	106	242	54	35	98	116	114	70
Рубеола	28449	1968	39	5	2	-	2	-
Варицела	23348	24695	19724	24767	32474	25007	23877	30628
Епидемичен паротит	2357	608	317	18	20	14	28	50
Менингококов менингит и сепсис	87	34	16	12	11	7	5	11
Ку треска	147	49	18	18	19	30	47	44
Кримска-Конго хеморагична треска	10	14	6	4	4	2	6	2
Малария ¹	15	12	4	15	28	8	8	8
Коремен тиф/паратиф	-	-	1	-	1	2	1	-
Дизентерия (шигелоза)	1620	1638	597	410	291	308	235	220
Вирусни хепатити	8566	6595	3007	1656	2165	3132	1968	2249
Антракс	13	1	3	3	1	1	-	-
Лептоспироза	35	43	11	17	13	7	15	7
Тетанус	3	2	2	-	4	-	1	-
Лаймска борелиоза	296	979	595	469	290	402	599	375
Бактериални менингити и менингоенцефалити	.	218	142	110	116	124	97	97
Вирусни менингити и менингоенцефалити	.	385	239	183	201	155	159	196
	На 100 000 души от населението							
Скарлатина	64.6	65.5	34.3	69.9	67.6	52.1	54.5	44.3
Морбили	0.6	0.0	292.1	-	0.0	2.4	0.2	17.5
Коклюш	1.3	3.1	0.7	0.5	1.4	1.6	1.6	1.0
Рубеола	348.2	25.4	0.5	0.1	0.0	-	0.0	-
Варицела	285.8	319.1	261.8	345.0	455.6	353.4	339.9	439.1
Епидемичен паротит	28.8	7.9	4.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.7
Менингококов менингит и сепсис	1.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
Ку треска	1.8	0.6	0.2	0.3	0.3	0.4	0.7	0.6
Кримска-Конго хеморагична треска	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
Малария ¹	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1
Коремен тиф/паратиф	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
Дизентерия (шигелоза)	19.8	21.2	7.9	5.7	4.1	4.4	3.3	3.2
Вирусни хепатити	104.8	85.2	39.9	23.1	30.4	44.3	28.0	32.2
Антракс	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
Лептоспироза	0.4	0.6	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
Тетанус	0.0	0.0	0.0	-	0.1	-	0.0	-
Лаймска борелиоза	3.6	12.6	7.9	6.5	4.1	5.7	8.5	5.4
Бактериални менингити и менингоенцефалити	.	2.8	1.9	1.5	1.6	1.8	1.4	1.4
Вирусни менингити и менингоенцефалити	.	5.0	3.2	2.5	2.8	2.2	2.3	2.8

¹ Всички регистрирани случаи на малария са внесени от чужбина, като за 2016 г. има и един случай на инокулирана (след кръвопреливане).

Фиг. 4. Регистрирани заболявания от заразни болести
(На 100 000 души от населението)



2. Регистрирани заболявания от заразни болести през 2019 г. по месеци

Болести	(Брой)												
	Общо	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
Скарлатина	3093	383	299	344	375	342	177	84	63	63	147	332	484
Морбили	1224	-	54	185	268	288	223	92	43	18	4	22	27
Коклюш	70	3	6	1	7	6	6	8	7	12	8	1	5
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	30628	3723	2996	3600	3931	4311	2702	1410	685	380	1106	2207	3577
Епидемичен паротит	50	4	3	2	2	2	2	3	22	3	2	3	2
Менингококов менингит и сепсис	11	1	2	1	3	-	2	-	-	-	1	1	-
Ку треска	44	3	5	6	3	4	5	6	1	7	1	3	-
Кримска-Конго хеморагична треска	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Малария ¹	8	-	-	-	-	1	3	1	2	1	-	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	220	21	21	7	10	11	18	38	26	24	14	19	11
Вирусни хепатити	2249	204	157	163	147	134	126	161	171	175	280	278	253
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	7	-	-	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	375	16	10	11	17	22	57	72	62	34	36	28	10
Бактериални менингити и менингоенцефалити	97	8	11	13	14	4	7	10	7	10	1	6	6
Вирусни менингити и менингоенцефалити	196	13	13	9	6	9	9	30	37	23	16	17	14

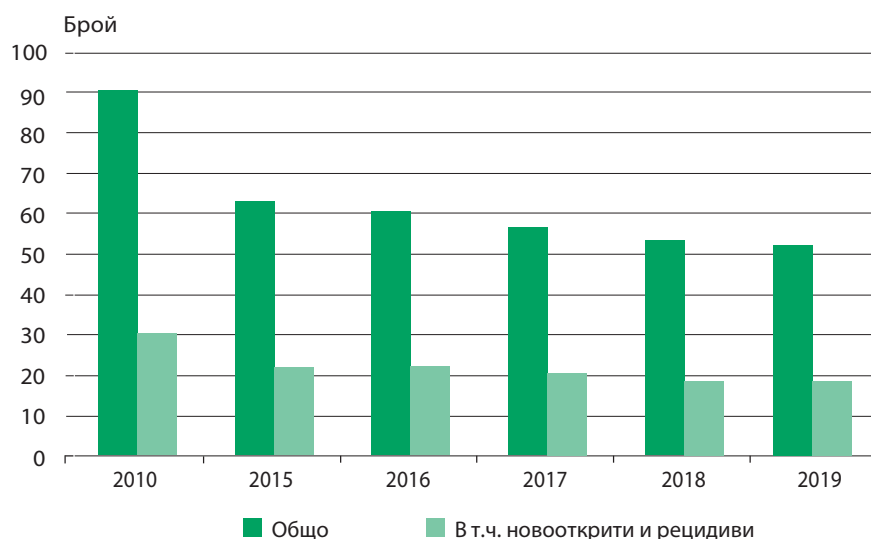
¹ Всички регистрирани случаи на малария са внесени от чужбина.

3. Регистрирани заболявания от активна туберкулоза по форми на заболяванията и пол

Форми на заболяванията	2010			2015			2018			2019		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
	Брой											
Общо	6822	4365	2457	4509	2970	1539	3753	2400	1353	3610	2351	1259
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	2285	1444	841	1572	1017	555	1293	853	440	1289	854	435
Активна туберкулоза на дихателните органи	5967	3974	1993	4066	2784	1282	3418	2244	1174	3276	2183	1093
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	2001	1314	687	1428	956	472	1176	802	374	1178	802	376
Активна туберкулоза на костите и ставите	135	80	55	67	35	32	58	35	23	50	31	19
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	41	21	20	14	6	8	19	11	8	9	6	3
Туберкулоза на нервната система	16	10	6	20	11	9	20	10	10	7	4	3
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	8	4	4	6	3	3	2	-	2	1	1	-
Други форми на активна туберкулоза	704	301	403	356	140	216	257	111	146	277	133	144
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	235	105	130	124	52	72	96	40	56	101	45	56
	На 100 000 души от населението											
Общо	90.5	119.8	63.2	62.8	85.1	41.7	53.4	70.4	37.4	51.8	69.5	35.0
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	30.3	39.6	21.6	21.9	29.2	15.0	18.4	25.0	12.2	18.5	25.2	12.1
Активна туберкулоза на дихателните органи	79.2	109.0	51.2	56.6	79.8	34.8	48.7	65.8	32.5	47.0	64.5	30.4
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	26.6	36.0	17.7	19.9	27.4	12.8	16.7	23.5	10.3	16.9	23.7	10.5
Активна туберкулоза на костите и ставите	1.8	2.2	1.4	0.9	1.0	0.9	0.8	1.0	0.6	0.7	0.9	0.5
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	0.5	0.6	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1
Туберкулоза на нервната система	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.1	0.0	0.0	-
Други форми на активна туберкулоза	9.3	8.3	10.4	5.0	4.0	5.8	3.6	3.3	4.0	4.0	3.9	4.0
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	3.1	2.9	3.3	1.7	1.5	1.9	1.4	1.2	1.6	1.5	1.3	1.5

¹ До 2015 г. само новооткрити.

Фиг. 5. Регистрирани заболявания от активна туберкулоза
(На 100 000 души от населението)



4. Регистрирани заболявания от активна туберкулоза на деца до 17 години по форми на заболяванията и пол

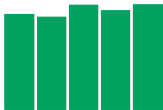
Форми на заболяванията	2010			2015			2018			2019		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
	Брой											
Общо	710	344	366	375	186	189	298	155	143	204	108	96
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	274	130	144	146	70	76	94	52	42	68	32	36
Активна туберкулоза на дихателните органи	677	331	346	358	178	180	289	149	140	196	102	94
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	263	127	136	136	66	70	90	49	41	67	31	36
Активна туберкулоза на костите и ставите	6	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Туберкулоза на нервната система	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други форми на активна туберкулоза	23	9	14	14	6	8	9	6	3	8	6	2
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	7	2	5	10	4	6	4	3	1	1	1	-
	На 100 000 души от населението ²											
Общо	56.6	53.4	60.0	31.6	30.5	32.8	25.0	25.3	24.7	17.1	17.6	16.6
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	21.8	20.2	23.6	12.3	11.5	13.2	7.9	8.5	7.3	5.7	5.2	6.2
Активна туберкулоза на дихателните органи	54.0	51.4	56.7	30.2	29.2	31.2	24.3	24.3	24.2	16.5	16.6	16.3
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	21.0	19.7	22.3	11.4	10.8	12.2	7.6	8.0	7.1	5.6	5.1	6.2
Активна туберкулоза на костите и ставите	0.5	0.3	0.7	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Туберкулоза на нервната система	0.3	0.3	0.3	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Други форми на активна туберкулоза	1.8	1.4	2.3	1.1	1.0	1.4	0.7	1.0	0.5	0.6	1.0	0.3
в т.ч. новооткрити и рецидиви ¹	0.5	0.3	0.8	0.8	0.7	1.0	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	-

¹ До 2015 г. само новооткрити.

² Данните са изчислени с броя на населението в съответната възрастова група.

5. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания по локализация

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	2018				2019			
	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити
	брой		на 100 000 души от населението		брой		на 100 000 души от населението	
Общо	294366	28573	4190.2	406.7	299334	30338	4291.1	434.9
Устни, устна кухина и фаринкс	6700	722	95.4	10.3	6661	754	95.5	10.8
в т.ч. устна	2980	108	42.4	1.5	2834	107	40.6	1.5
Храносмилателни органи	42267	6290	601.7	89.5	43144	6985	618.5	100.1
в това число:								
Хранопровод	410	150	5.8	2.1	463	195	6.6	2.8
Стомах	4750	1041	67.6	14.8	4782	1164	68.6	16.7
Дебело черво	19307	2110	274.8	30.0	19786	2344	283.6	33.6
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	13581	1583	193.3	22.5	13743	1594	197.0	22.9
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	968	333	13.8	4.7	1040	449	14.9	6.4
Панкреас	2170	877	30.9	12.5	2198	984	31.5	14.1
Дихателни органи и гръден кош	14215	3135	202.3	44.6	14469	3597	207.4	51.6
в това число:								
Ларинкс	4686	386	66.7	5.5	4608	419	66.1	6.0
Трахея, бронхи и бял дроб	8966	2689	127.6	38.3	9289	3090	133.2	44.3
Кости и ставни хрущяли	755	33	10.7	0.5	754	52	10.8	0.7
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	62339	4696	887.4	66.8	62863	4648	901.2	66.6
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	4675	446	66.5	6.3	4814	458	69.0	6.6
Мезотелиална и меки тъкани	2827	253	40.2	3.6	2892	278	41.5	4.0
Млечна жлеза	53853	3279	766.6	46.7	54758	3333	785.0	47.8
в т.ч. млечна жлеза при жените ¹	53439	3235	1477.9	89.5	54321	3263	1511.8	90.8
Женски полови органи ¹	44123	2690	1220.2	74.4	44648	2773	1242.6	77.2
в това число:								
Шийка на матката ¹	15759	850	435.8	23.5	16006	892	445.5	24.8
Тяло на матката ¹	18908	1100	522.9	30.4	19124	1120	532.2	31.2
С неуточнена локализация на матката ¹	258	12	7.1	0.3	249	12	6.9	0.3
Яйчник ¹	7579	597	209.6	16.5	7637	604	212.5	16.8
Мъжки полови органи ²	22847	2673	670.2	78.4	23855	2822	705.2	83.4
в т.ч. простата ²	18204	2466	534.0	72.3	19122	2606	565.3	77.0
Пикочна система	21356	2239	304.0	31.9	21963	2369	314.8	34.0
в т.ч. пикочен мехур	14463	1514	205.9	21.6	14838	1592	212.7	22.8
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	3069	431	43.7	6.1	3107	514	44.5	7.4
в това число:								
Око и неговите придатъци	549	27	7.8	0.4	530	22	7.6	0.3
Главен мозък	2160	366	30.7	5.2	2217	459	31.8	6.6



5. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания по локализация

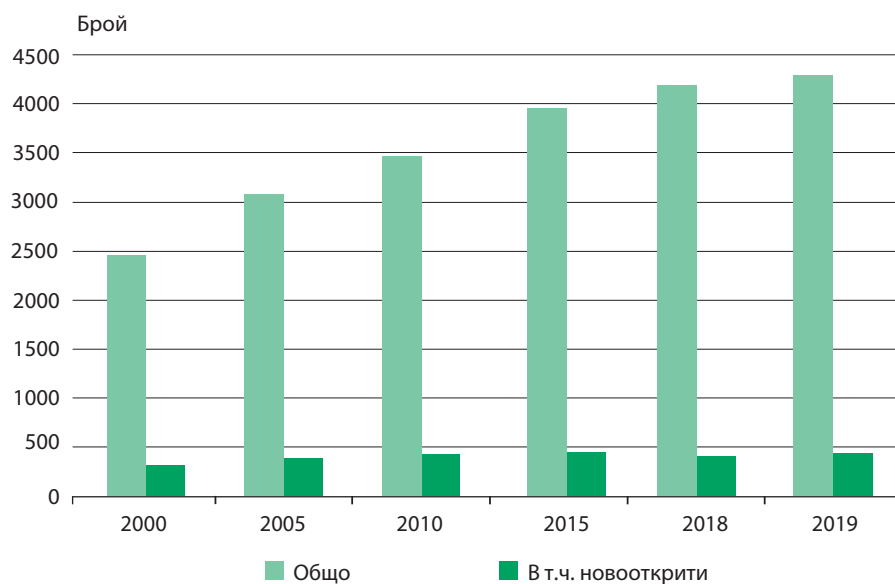
(Продължение и край)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	2018				2019			
	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити
	брой		на 100 000 души от населението		брой		на 100 000 души от населението	
Щитовидна и други ендокринни жлези	6112	313	87.0	4.5	6373	322	91.4	4.6
в т.ч. щитовидна жлеза	5929	288	84.4	4.1	6183	303	88.6	4.3
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	2810	1065	40.0	15.2	2692	1014	38.6	14.5
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	11093	754	157.9	10.7	11155	877	159.9	12.6
в това число:								
Болест на Hodgkin	2403	50	34.2	0.7	2391	66	34.3	0.9
Нехочкинов лимфом	3624	290	51.6	4.1	3638	304	52.2	4.4
Левкемия	4109	309	58.5	4.4	4181	386	59.9	5.5
в това число:								
Лимфоидна левкемия	2145	114	30.5	1.6	2123	101	30.4	1.4
Миелоидна левкемия	1090	89	15.5	1.3	1158	149	16.6	2.1
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данните са изчислени на 100 000 жени.

² Данните са изчислени на 100 000 мъже.

Фиг. 6. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания
(На 100 000 души от населението)



6. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания на деца до 17 години по локализация

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	2018				2019			
	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити	общо	в т.ч. новооткрити
	брой		на 100 000 души от населението		брой		на 100 000 души от населението	
Общо	1120	57	94.0	4.8	1096	60	92.1	5.0
Устни, устна кухина и фаринкс	8	-	0.7	-	7	-	0.6	-
Храносмилателни органи	25	1	2.1	0.1	25	1	2.1	0.1
в това число:								
Стомах	2	-	0.2	-	2	-	0.2	-
Дебело черво	6	-	0.5	-	5	-	0.4	-
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	15	1	1.3	0.1	16	1	1.3	0.1
Дихателни органи и гръден кош	18	-	1.5	-	20	-	1.7	-
в т.ч. трахея, бронхи и бял дроб	1	-	0.1	-	2	-	0.2	-
Кости и ставни хрущяли	35	2	2.9	0.2	35	3	2.9	0.3
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	14	1	1.2	0.1	15	1	1.3	0.1
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	6	-	0.5	-	5	-	0.4	-
Мезотелиална и меки тъкани	72	2	6.0	0.2	71	6	6.0	0.5
Млечна жлеза	1	-	0.1	-	1	-	0.1	-
в т.ч. млечна жлеза при жените ¹	1	-	0.2	-	1	-	0.2	-
Женски полови органи ¹	12	1	2.1	0.2	12	-	2.1	-
в това число:								
Шийка на матката ¹	1	1	0.2	0.2	1	-	0.2	-
Тяло на матката ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
Яйчник ¹	11	-	1.9	-	11	-	1.9	-
Мъжки полови органи ²	33	1	5.4	0.2	30	-	4.9	-
Пикочна система	95	3	8.0	0.3	92	3	7.7	0.3
в т.ч. пикочен мехур	6	-	0.5	-	7	1	0.6	0.1
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	172	9	14.4	0.8	171	13	14.4	1.1
в това число:								
Око и неговите придатъци	26	-	2.2	-	23	-	1.9	-
Главен мозък	131	6	11.0	0.5	135	13	11.3	1.1
Щитовидна и други ендокринни жлези	29	2	2.4	0.2	31	-	2.6	-
в т.ч. щитовидна жлеза	8	1	0.7	0.1	9	-	0.8	-
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	32	2	2.7	0.2	32	2	2.7	0.2
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	574	33	48.2	2.8	554	31	46.6	2.6
в това число:								
Болест на Hodgkin	76	7	6.4	0.6	75	6	6.3	0.5
Левкемия	400	18	33.6	1.5	384	19	32.3	1.6
в това число:								
Лимфоидна левкемия	352	12	29.5	1.0	333	12	28.0	1.0
Миелоидна левкемия	34	4	2.9	0.3	35	5	2.9	0.4
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данните са изчислени на 100 000 жени на възраст до 17 години.

² Данните са изчислени на 100 000 мъже на възраст до 17 години.

II. Заболеваемост на населението

7. Регистрирани заболявания от някои кожно-венерически и кожнозаразни болести

Болести	2010			2015			2018			2019		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
	Брой											
Сифилис	3307	1819	1488	2182	1292	890	2257	1357	900	1874	1159	715
в т.ч. новооткрити	431	237	194	380	242	138	449	295	154	432	281	151
Гонорея	210	181	29	124	94	30	73	67	6	47	41	6
в т.ч. новооткрити	184	156	28	106	81	25	72	67	5	44	38	6
Микроспория ¹	2363	1095	1268	2599	1359	1240	2166	1157	1009	4604	2261	2343
в т.ч. новооткрити	1925	880	1045	2076	1034	1042	1506	804	702	3407	1732	1675
Трихофития ¹	2993	1616	1377	2140	1157	983	2293	1259	1034	.	.	.
в т.ч. новооткрити	2625	1469	1156	1760	960	800	1618	925	693	.	.	.
	На 100 000 души от населението											
Сифилис	43.9	49.9	38.3	30.4	37	24.1	32.1	39.8	24.9	26.9	34.3	19.9
в т.ч. новооткрити	5.7	6.5	5.0	5.3	6.9	3.7	6.4	8.7	4.3	6.2	8.3	4.2
Гонорея	2.8	5.0	0.7	1.7	2.7	0.8	1.0	2.0	0.2	0.7	1.2	0.2
в т.ч. новооткрити	2.4	4.3	0.7	1.5	2.3	0.7	1.0	2.0	0.1	0.6	1.1	0.2
Микроспория ¹	31.4	30.0	32.6	36.2	38.9	33.6	30.8	33.9	27.9	66.0	66.8	65.2
в т.ч. новооткрити	25.5	24.1	26.9	28.9	29.6	28.3	21.4	23.6	19.4	48.8	51.2	46.6
Трихофития ¹	39.7	44.3	35.4	29.8	33.2	26.7	32.6	36.9	28.6	.	.	.
в т.ч. новооткрити	34.8	40.3	29.7	24.5	27.5	21.7	23.0	27.1	19.2	.	.	.

¹ От 2019 г. данните за микроспория, трихофития и фавус се събират общо.

8. Регистрирани заболявания от някои кожно-венерически и кожнозаразни болести на деца до 17 години

Болести	2010			2015			2018			2019		
	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени	общо	мъже	жени
	Брой											
Сифилис	151	74	77	168	77	91	163	79	84	76	42	34
в т.ч. новооткрити	50	24	26	45	19	26	34	20	14	36	19	17
Гонорея	4	2	2	-	-	-	3	3	-	2	2	-
в т.ч. новооткрити	3	1	2	-	-	-	3	3	-	-	-	-
Микроспория ¹	846	415	431	634	312	322	775	413	362	878	436	442
в т.ч. новооткрити	682	330	352	538	262	276	612	329	283	683	353	330
Трихофития ¹	534	296	238	305	171	134	410	204	206	.	.	.
в т.ч. новооткрити	451	249	202	262	148	114	287	150	137	.	.	.
	На 100 000 души от населението ²											
Сифилис	12.0	11.5	12.6	14.2	12.6	15.8	13.7	12.9	14.5	6.4	6.9	5.9
в т.ч. новооткрити	4.0	3.7	4.3	3.8	3.1	4.5	2.9	3.3	2.4	3.0	3.1	2.9
Гонорея	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.5	-	0.2	0.3	-
в т.ч. новооткрити	0.2	0.2	0.3	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-
Микроспория ¹	67.5	64.4	70.6	53.5	51.2	55.9	65.1	67.4	62.6	73.8	71.2	76.5
в т.ч. новооткрити	54.4	51.2	57.7	45.4	43.0	47.9	51.4	53.7	48.9	57.4	57.7	57.1
Трихофития ¹	42.6	46.0	39.0	25.7	28.0	23.3	34.4	33.3	35.6	.	.	.
в т.ч. новооткрити	36.0	38.7	33.1	22.1	24.3	19.8	24.1	24.5	23.7	.	.	.

¹ От 2019 г. данните за микроспория, трихофития и фавус се събират общо.

² Данните са изчислени с броя на населението в съответната възрастова група.

9. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12. по вид на заболяването

Болести - МКБ, X ревизия	2018		2019	
	брой	на 100 000 души от населението	брой	на 100 000 души от населението
Общо	120677	1723.9	116851	1681.0
Психични и поведенчески разстройства	114939	1642.0	112031	1611.6
Деменция	2611	37.3	2730	39.3
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	324	4.6	293	4.2
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	4351	62.2	4187	60.2
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	8358	119.4	7947	114.3
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	1378	19.7	1174	16.9
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	1120	16.0	893	12.8
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	30588	437.0	29559	425.2
Шизофрения	24128	344.7	23125	332.7
Остри и преходни психотични разстройства	2735	39.1	2703	38.9
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	20577	294.0	20038	288.3
Маниен епизод	1416	20.2	1264	18.2
Биполарно афективно разстройство	6005	85.8	5945	85.5
Депресивен епизод	5101	72.9	4831	69.5
Рецидивиращо депресивно разстройство	7314	104.5	7253	104.3
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	11805	168.6	11364	163.5
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	129	1.8	105	1.5
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	4792	68.5	4754	68.4
Умствена изостаналост	26402	377.2	25934	373.1
Специфични разстройства в развитието	1360	19.4	1508	21.7
Генерализирани разстройства в развитието	607	8.7	696	10.0
Аутизъм	131	1.9	178	2.6
Хиперкинетични разстройства	561	8.0	601	8.6
Други разстройства в поведението и емоциите	390	5.6	453	6.5
Неорганична енуреза	78	1.1	89	1.3
Всички останали класове болести	5738	82.0	4820	69.3
Епилепсия	5732	81.9	4819	69.3

10. Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения по възраст на болелите

Година	Общо	0 - 17 години	18 и повече години			Общо	0 - 17 години	18 и повече години		
			общо	18 - 64	65 и повече			общо	18 - 64	65 и повече
	брой					на 100 000 души от населението ¹				
2000	1181097	193861	987236	.	.	14.5	12.0	15.1	.	.
2005	1614313	308107	1306206	880895	425311	20857.0	22576.3	20489.0	17459.0	31986.7
2006	1653264	306597	1346667	890148	456519	21473.7	23007.5	21152.7	17662.3	34412.4
2007	1735341	303307	1432034	939129	492905	22655.3	23269.4	22529.4	18661.9	37229.4
2008	1825488	308665	1516823	989356	527467	23945.9	24114.4	23911.9	19708.8	39853.6
2009	1958897	322852	1636045	1058525	577520	25825.5	25526.1	25885.4	21189.7	43590.9
2010	1917199	328306	1588893	1010719	578174	25446.3	26179.2	25300.0	20412.0	43516.5
2011	1961177	297170	1664007	1043329	620678	26688.3	25079.2	26997.7	21768.9	45279.6
2012	2040666	299304	1741362	1075512	665850	27931.8	25370.7	28425.0	22700.2	47962.4
2013	2221115	308255	1912860	1172805	740055	30572.3	26159.7	31426.6	25058.9	52614.2
2014	2323313	315337	2007976	1219605	788371	32161.3	26713.2	33225.5	26429.9	55169.5
2015	2302891	300574	2002317	1199652	802665	32082.7	25342.4	33416.8	26418.9	55315.8
2016	2258579	295901	1962678	1158097	804581	31686.8	24820.2	33066.0	25915.8	54847.2
2017	2331264	290231	2041033	1185167	855866	32946.3	24315.6	34697.6	26903.0	57945.8
2018	2401759	287069	2114690	1206822	907868	34188.6	24098.2	36249.0	27766.8	61032.6
2019	2412523	287540	2124983	1198247	926736	34584.4	24168.9	36726.0	27947.8	61840.0

¹ До 2003 г. данните са изчислени на 100 души от населението.

11. Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения по класове

Класове - МКБ, X ревизия	2018			2019		
	брой	структура - %	на 100 000 души от населението	брой	структура - %	на 100 000 души от населението
Общо	2401759	100.0	34188.6	2412523	100.0	34584.4
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	47835	2.0	680.9	46826	1.9	671.3
II. Новообразования	182252	7.6	2594.3	172549	7.2	2473.5
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	22671	0.9	322.7	21109	0.9	302.6
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	72220	3.0	1028.0	74067	3.1	1061.8
V. Психични и поведенчески разстройства	39489	1.6	562.1	38371	1.6	550.1
VI. Болести на нервната система	71554	3.0	1018.6	67824	2.8	972.3
VII. Болести на окото и придатъците му	70935	3.0	1009.8	74755	3.1	1071.6
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	37036	1.5	527.2	37691	1.5	540.3
IX. Болести на органите на кръвообращението	325543	13.6	4634.0	327676	13.6	4697.4
X. Болести на дихателната система	222124	9.3	3161.9	229217	9.5	3285.9
XI. Болести на храносмилателната система	216654	9.0	3084.0	222743	9.2	3193.1
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	54653	2.3	778.0	57115	2.4	818.8
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	129454	5.4	1842.8	130485	5.4	1870.5
XIV. Болести на пикочо-половата система	160773	6.7	2288.6	162341	6.7	2327.2
XV. Бременност, раждане и послеродов период	126397	5.3	1799.2	125380	5.2	1797.4
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	22757	0.9	323.9	22035	0.9	315.9
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	6652	0.3	94.7	7585	0.3	108.7
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	29266	1.2	416.6	34001	1.4	487.4
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	144616	6.0	2058.6	144040	6.0	2064.9
XXI. Фактори, влияещи върху здравето състояние на населението и контакта със здравните служби	418878	17.4	5962.7	416713	17.3	5973.7

12. Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения на възраст от 0 до 17 години по класове

Класове - МКБ, X ревизия	2018			2019		
	брой	структура - %	на 100 000 души от населението	брой	структура - %	на 100 000 души от населението
Общо	287069	100.0	24098.2	287540	100.0	24168.9
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	16793	5.9	1409.7	16951	5.9	1424.8
II. Новообразования	3284	1.1	275.7	3349	1.2	281.5
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	2686	0.9	225.5	2478	0.9	208.3
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	3645	1.3	306.0	3885	1.3	326.5
V. Психични и поведенчески разстройства	974	0.3	81.8	1021	0.4	85.8
VI. Болести на нервната система	4707	1.6	395.1	4370	1.5	367.3
VII. Болести на окото и придатъците му	2061	0.7	173.0	2364	0.8	198.7
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	4096	1.4	343.8	3875	1.3	325.7
IX. Болести на органите на кръвообращението	1645	0.6	138.1	1897	0.7	159.5
X. Болести на дихателната система	93362	32.5	7837.3	98030	34.1	8239.8
XI. Болести на храносмилателната система	18237	6.4	1530.9	15525	5.4	1304.9
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	4852	1.7	407.3	5056	1.7	425.0
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	2895	1.0	243.0	2832	1.0	238.0
XIV. Болести на пикочо-половата система	10556	3.7	886.1	9974	3.5	838.4
XV. Бременност, раждане и послеродов период	7464	2.6	626.6	7290	2.5	612.8
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	22757	7.9	1910.4	22035	7.7	1852.1
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	5230	1.8	439.0	6030	2.1	506.8
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	8237	2.9	691.5	9453	3.3	794.6
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	24862	8.7	2087.1	21569	7.5	1813.0
XXI. Фактори, влияещи върху здравето състояние на населението и контакта със здравните служби	48726	17.0	4090.3	49556	17.2	4165.4

13. Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения на възраст от 18 до 64 години по класове

Класове - МКБ, X ревизия	2018			2019		
	брой	структура - %	на 100 000 души от населението	брой	структура - %	на 100 000 души от населението
Общо	1206822	100.0	27766.8	1198247	100.0	27947.8
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	22196	1.8	510.7	21668	1.8	505.4
II. Новообразувания	97597	8.1	2245.5	91814	7.7	2141.5
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	10736	0.9	247.0	9854	0.8	229.8
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	42131	3.5	969.4	42499	3.5	991.2
V. Психични и поведенчески разстройства	34094	2.8	784.5	32743	2.7	763.7
VI. Болести на нервната система	39885	3.3	917.7	38028	3.2	887.0
VII. Болести на окото и придатъците му	24127	2.0	555.1	25050	2.1	584.3
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	20138	1.7	463.4	20550	1.7	479.3
IX. Болести на органите на кръвообращението	118103	9.8	2717.3	118673	9.9	2767.9
X. Болести на дихателната система	68277	5.7	1570.9	69253	5.8	1615.2
XI. Болести на храносмилателната система	116177	9.6	2673.0	121331	10.1	2829.9
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	32645	2.7	751.1	33970	2.8	792.3
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	79405	6.6	1827.0	79734	6.7	1859.7
XIV. Болести на пикочо-половата система	98262	8.1	2260.8	98329	8.2	2293.4
XV. Бременност, раждане и послеродов период	118933	9.9	2736.4	118090	9.9	2754.3
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	x	x	x	x	x	x
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	1222	0.1	28.1	1321	0.1	30.8
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	10029	0.8	230.8	11793	1.0	275.1
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	72878	6.0	1676.8	70669	5.9	1648.3
XXI. Фактори, влияещи върху здравето състояние на населението и контакта със здравните служби	199987	16.6	4601.3	192878	16.1	4498.7

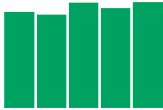
II. Заболеваемост на населението

14. Хоспитализирани случаи (изписани и умрели) в стационарите на лечебните заведения на възраст 65 и повече години по класове

Класове - МКБ, X ревизия	2018			2019		
	брой	структура - %	на 100 000 души от населението	брой	структура - %	на 100 000 души от населението
Общо	907868	100.0	61032.6	926736	100.0	61840.0
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	8846	1.0	594.7	8207	0.9	547.6
II. Новообразования	81371	9.0	5470.3	77386	8.4	5163.9
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	9249	1.0	621.8	8777	0.9	585.7
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	26444	2.9	1777.7	27683	3.0	1847.3
V. Психични и поведенчески разстройства	4421	0.5	297.2	4607	0.5	307.4
VI. Болести на нервната система	26962	3.0	1812.6	25426	2.7	1696.7
VII. Болести на окото и придатъците му	44747	4.9	3008.2	47341	5.1	3159.0
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	12802	1.4	860.6	13266	1.4	885.2
IX. Болести на органите на кръвообращението	205795	22.7	13834.8	207106	22.3	13819.9
X. Болести на дихателната система	60485	6.7	4066.2	61934	6.7	4132.8
XI. Болести на храносмилателната система	82240	9.0	5528.7	85887	9.3	5731.1
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	17156	1.9	1153.3	18089	2.0	1207.1
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	47154	5.2	3170.0	47919	5.2	3197.6
XIV. Болести на пикочо-половата система	51955	5.7	3492.7	54038	5.8	3605.9
XV. Бременност, раждане и послеродов период	x	x	x	x	x	x
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	x	x	x	x	x	x
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	200	0.0	13.4	234	0.0	15.6
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	11000	1.2	739.5	12755	1.4	851.1
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	46876	5.2	3151.3	51802	5.6	3456.7
XXI. Фактори, влияещи върху здравното състояние на населението и контакта със здравните служби	170165	18.7	11439.6	174279	18.8	11629.4

15. Освидетелствани лица над 16-годишна възраст с призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане

Години	Общо		Над 90%		71 - 90%		50 - 70%		До 50%	
	брой	на 1 000 души от населението над 16 години	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %
2001	79789	12.1	29329	36.8	31387	39.3	14847	18.6	4226	5.3
2002	101353	15.3	35249	34.8	40702	40.2	19578	19.3	5824	5.7
2003	116365	17.6	35535	30.6	47834	41.1	24582	21.1	8414	7.2
2004	133251	20.2	38413	28.8	56862	42.7	28365	21.3	9611	7.2
2005	115178	17.5	28451	24.7	44452	38.6	28837	25.0	13438	11.7
2010	64447	10.0	14764	22.9	21002	32.6	20746	32.2	7935	12.3
2011	64370	10.2	15803	24.6	21012	32.6	20524	31.9	7031	10.9
2012	62047	9.9	14715	23.7	20114	32.4	19749	31.8	7469	12.1
2013	68877	11.1	15939	23.2	22670	32.9	22190	32.2	8078	11.7
2014	70363	11.4	15380	21.8	22783	32.4	23062	32.8	9138	13.0
2015	65751	10.8	14308	21.7	19838	30.2	22031	33.5	9574	14.6
2016	56656	9.3	12809	22.6	17077	30.2	19111	33.7	7659	13.5
2017	52591	8.7	11452	21.8	15640	29.7	18083	34.4	7416	14.1
2018	53061	8.9	11831	22.3	15163	28.6	18140	34.2	7927	14.9
2019	55494	9.4	14004	25.2	14347	25.9	18487	33.3	8656	15.6



16. Освидетелствани деца до 16-годишна възраст с признати вид и степен на увреждане

Години	Общо		Над 90%		71 - 90%		50 - 70%		До 50%	
	брой	на 1 000 души от населението до 16 години	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %
2001	6802	5.1	2570	37.8	1757	25.8	1735	25.5	740	10.9
2002	6108	4.8	1773	29.0	1613	26.4	1912	31.3	810	13.3
2003	4619	3.8	1234	26.7	1044	22.6	1768	38.3	573	12.4
2004	5899	5.0	1222	20.7	1181	20.0	2645	44.9	851	14.4
2005	4674	4.0	801	17.1	819	17.5
2010	3833	3.5	628	16.4	570	14.9
2011	4797	4.6	793	16.5	1150	24.0	1991	41.5	863	18.0
2012	4566	4.4	638	14.0	842	18.4	2164	47.4	922	20.2
2013	5405	5.1	615	11.4	966	17.9	2514	46.5	1310	24.2
2014	5050	4.8	523	10.3	857	17.0	2439	48.3	1231	24.4
2015	5014	4.7	526	10.5	815	16.2	2351	46.9	1322	26.4
2016	4228	4.0	473	11.2	770	18.2	2024	47.9	961	22.7
2017	4070	3.8	509	12.5	792	19.5	1912	47.0	857	21.0
2018	3915	3.7	559	14.3	829	21.2	1770	45.2	757	19.3
2019	3441	3.2	526	15.3	780	22.7	1443	41.9	692	20.1

17. Освидетелствани лица над 16-годишна възраст с призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане през 2019 г. по срок

Срок на инвалидност	Общо		Над 90%		71 - 90%		50 - 70%		До 50%	
	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %
Общо	55494	100.0	14004	100.0	14347	100.0	18487	100.0	8656	100.0
1 година	13698	24.7	2970	21.2	4008	27.9	5112	27.6	1608	18.6
2 години	10723	19.3	2634	18.8	2678	18.7	3063	16.6	2348	27.1
3 години	8686	15.7	680	4.9	1685	11.7	3739	20.2	2582	29.8
Пожизнено	22387	40.3	7720	55.1	5976	41.7	6573	35.6	2118	24.5

18. Освидетелствани деца до 16-годишна възраст с признати вид и степен на увреждане през 2019 г. по срок

Срок на инвалидност	Общо		Над 90%		71 - 90%		50 - 70%		До 50%	
	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %	брой	структура - %
Общо	3441	100.0	526	100.0	780	100.0	1443	100.0	692	100.0
1 година	1636	47.5	254	48.3	303	38.8	781	54.1	298	43.1
2 години	921	26.8	125	23.8	219	28.1	372	25.8	205	29.6
3 години	881	25.6	147	27.9	257	33.0	288	20.0	189	27.3
Пожизнено	3	0.1	-	-	1	0.1	2	0.1	-	-

II. Заболеваемост на населението

19. Освидетелствани лица над 16-годишна възраст с призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане през 2019 г. по класове болести

Класове болести - МКБ, X ревизия	Общо	Над 90%	71 - 90%	50 - 70 %	До 50%	Общо	Над 90%	71 - 90%	50 - 70 %	До 50%
	брой					структура - %				
Общо	55494	14004	14347	18487	8656	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	394	251	53	32	58	0.7	1.8	0.4	0.2	0.7
II. Новообразувания	13802	7716	4908	1042	136	24.9	55.1	34.2	5.6	1.6
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	3272	140	657	1737	738	5.9	1.0	4.6	9.4	8.5
V. Психични и поведенчески разстройства	2798	836	914	906	142	5.1	6.0	6.4	4.9	1.6
VI. Болести на нервната система	1961	418	512	751	280	3.5	3.0	3.6	4.0	3.2
VII. Болести на окото и придатъците му	1919	455	387	860	217	3.5	3.3	2.7	4.6	2.5
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	861	34	99	486	242	1.6	0.2	0.7	2.6	2.8
IX. Болести на органите на кръвообращението	18002	2759	4676	6948	3619	32.4	19.7	32.6	37.6	41.8
X. Болести на дихателната система	1517	58	128	641	690	2.7	0.4	0.9	3.5	8.0
XI. Болести на храносмилателната система	1107	177	374	376	180	2.0	1.3	2.6	2.0	2.1
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	6166	380	1200	3142	1444	11.1	2.7	8.3	17.0	16.7
XIV. Болести на пикочо-половата система	1021	334	125	401	161	1.8	2.4	0.9	2.2	1.9
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	167	14	23	87	43	0.3	0.1	0.1	0.5	0.5
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	2186	384	232	955	615	3.9	2.7	1.6	5.2	7.1
Останали класове болести	321	48	59	123	91	0.6	0.3	0.4	0.7	1.0

20. Освидетелствани деца до 16-годишна възраст с признати вид и степен на увреждане през 2019 г. по класове болести

Класове болести - МКБ, X ревизия	Общо	Над 90%	71 - 90%	50 - 70 %	До 50%	Общо	Над 90%	71 - 90%	50 - 70 %	До 50%
	брой					структура - %				
Общо	3441	526	780	1443	692	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	39	35	-	4	-	1.1	6.6	-	0.3	-
II. Новообразувания	116	90	6	11	9	3.4	17.1	0.8	0.8	1.3
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	49	14	19	5	11	1.4	2.7	2.4	0.3	1.6
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	238	22	195	10	11	6.9	4.2	25.0	0.7	1.6
V. Психични и поведенчески разстройства	780	87	257	284	152	22.7	16.5	32.9	19.7	22.0
VI. Болести на нервната система	413	90	87	178	58	12.0	17.1	11.1	12.3	8.4
VII. Болести на окото и придатъците му	99	13	10	43	33	2.9	2.5	1.3	3.0	4.8
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	88	26	15	32	15	2.6	4.9	1.9	2.2	2.2
IX. Болести на органите на кръвообращението	24	4	4	7	9	0.7	0.8	0.5	0.5	1.3
X. Болести на дихателната система	668	1	3	400	264	19.4	0.2	0.4	27.7	38.1
XI. Болести на храносмилателната система	47	4	15	24	4	1.4	0.8	1.9	1.7	0.6
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	110	3	48	49	10	3.2	0.6	6.2	3.4	1.4
XIV. Болести на пикочо-половата система	35	3	20	9	3	1.0	0.6	2.6	0.6	0.4
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	615	126	91	301	97	17.9	23.9	11.7	20.9	14.0
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	43	5	3	26	9	1.2	0.9	0.4	1.8	1.3
Останали класове болести	77	3	7	60	7	2.2	0.6	0.9	4.1	1.0

III. ЛЕЧЕБНИ И ЗДРАВНИ ЗАВЕДЕНИЯ



III. Лечебни и здравни заведения

1. Лечебни и здравни заведения на 31.12.¹

Заведения	2017		2018		2019	
	брой	легла	брой	легла	брой	легла
Лечебни заведения за болнична помощ						
Общо	346	52744	346	53173	341	53997
Болници	322	50519	322	50927	319	51776
Многопрофилни болници	184	37051	185	37489	184	38249
Специализирани болници	138	13468	137	13438	135	13527
Специализирани болници за активно лечение	77	4492	76	4477	74	4482
Специализирани болници за продължително лечение	1	145	1	145	1	145
Специализирани болници за продължително лечение и рехабилитация	17	1995	16	1905	16	2006
Специализирани болници за рехабилитация	31	4611	32	4776	32	4777
Психиатрични болници	12	2225	12	2135	12	2117
Центрове за кожно-венерически заболявания	5	50	5	50	3	30
Комплексни онкологични центрове	7	1153	7	1174	7	1169
Центрове за психично здраве	12	1022	12	1022	12	1022
Лечебни заведения за извънболнична помощ						
Общо	2043	1263	2066	1253	2079	1223
Диагностично-консултативни центрове	112	297	114	307	111	299
Медицински центрове	716	905	734	884	738	844
Дентални центрове	55	18	52	4	55	9
Медико-дентални центрове	50	43	51	58	47	71
Медико-диагностични и медико-технически лаборатории	1110	-	1115	-	1128	-
Други лечебни и здравни заведения						
Общо	144	2179	145	2086	144	1914
Центрове за спешна медицинска помощ	27	-	27	-	27	-
Центрове за трансфузионна хематология	4	-	4	-	4	-
Хосписи	47	1143	47	1175	44	1103
Домове за медико-социални грижи за деца	16	1034	13	909	13	809
Национални центрове без легла	5	-	5	-	4	-
Регионални здравни инспекции	28	-	28	-	28	-
Други	16	2	20	2	22	2

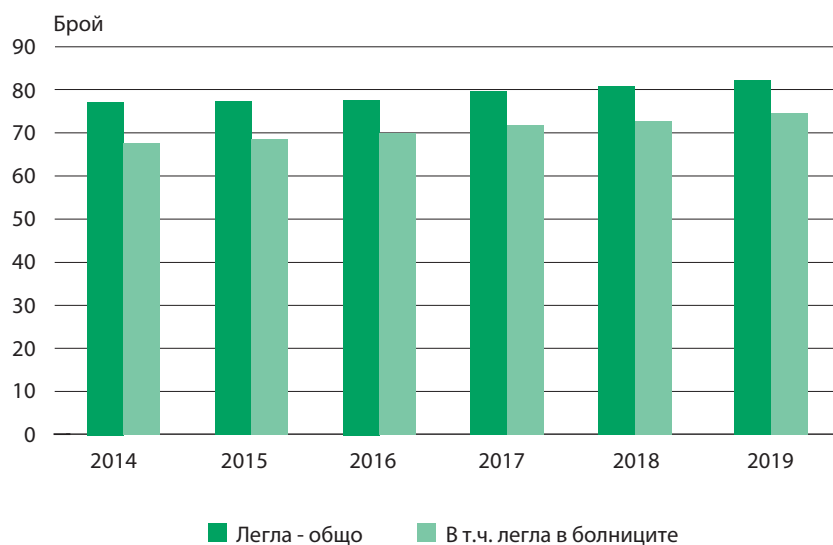
¹Здравната мрежа е разработена в съответствие със Закона за лечебните заведения.



2. Леглови фонд на лечебните и здравните заведения на 31.12.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Легла - общо	55621	55371	55172	56186	56512	57134
В болничните и извънболничните заведения	52461	52977	52979	54007	54426	55220
в т.ч. легла в болниците	48680	49028	49589	50519	50927	51776
В други лечебни и здравни заведения	3160	2394	2193	2179	2086	1914

Фиг. 7. Леглови фонд на лечебните и здравните заведения
(На 10 000 души от населението)



III. Лечебни и здравни заведения

3. Легла и места за краткотраен престой в болниците на 31.12.2019 г. по видове

Легла	Брой	Структура - %	Осигуреност на 10 000 души от населението
Общо¹	51776	x	74.5
от тях:			
Общо²	47848	100.0	68.8
от тях:			
За активно лечение	36153	75.6	52.0
<i>Интензивни</i>	1910	4.0	2.7
<i>Акушеро-гинекологични</i>	3290	6.9	4.7
Гинекология	1328	2.8	1.9
Родилни	1297	2.7	1.9
Патологична бременност	607	1.3	0.9
Асистирана репродукция	58	0.1	0.1
<i>Педиатрични</i>	4470	9.3	6.4
Неонатология	1515	3.2	2.2
Педиатрия	2721	5.7	3.9
<i>Терапевтични</i>	16795	35.2	24.2
Вътрешни болести	1403	2.9	2.0
Гастроентерология	1753	3.7	2.5
Ендокринология и болести на обмяната	910	1.9	1.3
Кардиология	2882	6.0	4.1
Нефрология	747	1.6	1.1
Ревматология	558	1.2	0.8
Пневмология и фтизиатрия	2325	4.9	3.3
Клинична токсикология	54	0.1	0.1
Клинична хематология	614	1.3	0.9
Инфекциозни болести	736	1.5	1.1
Нервни болести	3156	6.6	4.5
Кожни и венерически болести	280	0.6	0.4
Медицинска онкология	940	2.0	1.4
Лъчелечение	387	0.8	0.6
<i>Хирургични</i>	9688	20.2	13.9
Хирургия	3317	6.9	4.8
Кардиохирургия	212	0.4	0.3
Неврохирургия	509	1.1	0.7
Ортопедия и травматология	1948	4.1	2.8
Съдова хирургия	511	1.1	0.7
Урология	1115	2.3	1.6
Очни болести	658	1.4	0.9
Ушно-носно-гърлени болести	751	1.6	1.1
За дългосрочни грижи	1895	3.9	2.7
<i>За продължително лечение</i>	1830	3.8	2.6
<i>За палiatивно лечение</i>	65	0.1	0.1
За рехабилитация	6836	14.3	9.8
Психиатрични	2964	6.2	4.3
За активно лечение	2480	5.2	3.6
За дългосрочни грижи	484	1.0	0.7
Места за краткотраен престой	1529	x	2.2
от тях: психиатрични	458	x	0.7

¹ Вкл. леглата от заведенията към други ведомства, неразпределени по видове.

² Без леглата от заведенията към други ведомства.

4. Детски ясли и места в тях по местоживее¹

Година	Общо		В градовете		В селата	
	брой	места	брой	места	брой	места
2008	673	25091	557	22917	116	2174
2009	701	26952	581	24673	120	2279
2010	731	28139	609	25869	122	2270
2011	753	29612	627	27250	126	2362
2012	754	29601	630	27303	124	2298
2013	770	30120	642	27833	128	2287
2014	794	30524	666	28229	128	2295
2015	812	32040	682	29657	130	2383
2016	829	32611	703	30264	126	2347
2017	837	32970	715	30653	122	2317
2018	840	33226	720	30853	120	2373
2019	835	33764	718	31409	117	2355

¹Вкл. детските ясли в състава на детски градини.

5. Детски ясли, места и деца в тях

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
							(Брой)
Детски ясли	770	794	812	829	837	840	835
Места	30120	30524	32040	32611	32970	33226	33764
Дневни	29944	30393	31887	32503	32867	33153	33701
Седмични	176	131	153	108	103	73	63
Деца							
Постъпили	28479	29055	29576	30486	30490	29449	30241
Остават на 31.12.	31199	31489	32124	32476	32429	31939	32185

IV. МЕДИЦИНСКИ ПЕРСОНАЛ

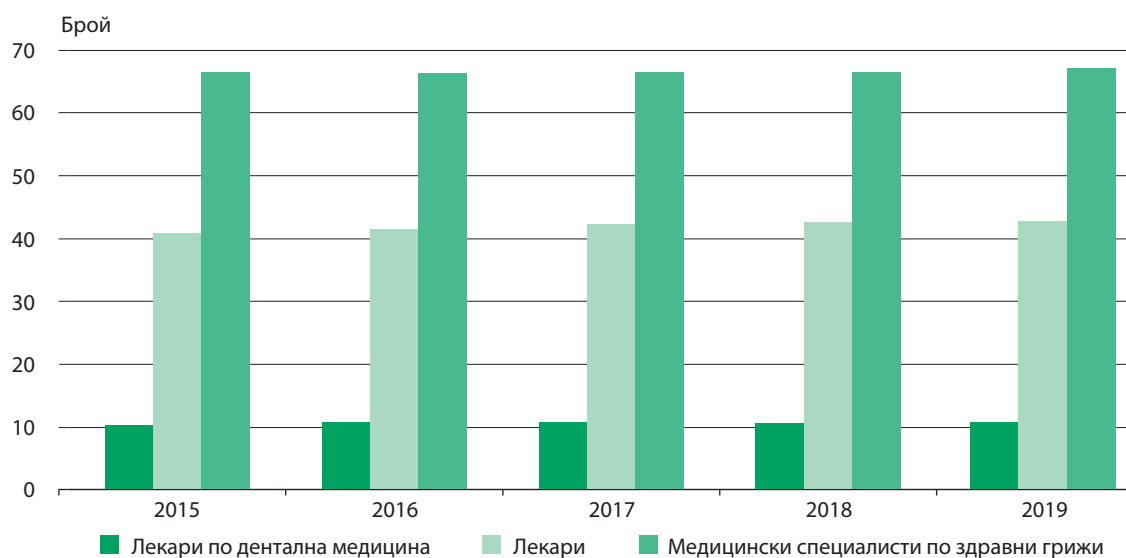


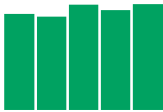
1. Медицински персонал на 31.12.

	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
	брой					на 10 000 души от населението				
Лекари ¹	29037	29318	29647	29667	29612	40.6	41.3	42.1	42.4	42.6
Лекари по дентална медицина ¹	7162	7366	7464	7240	7376	10.0	10.4	10.6	10.3	10.6
Медицински специалисти по здравни грижи	47428	46930	46702	46332	46491	66.3	66.1	66.2	66.2	66.9
Фелдшери	2315	2255	2186	2145	2011	3.2	3.2	3.1	3.1	2.9
Акушерки	3274	3254	3207	3155	3269	4.6	4.6	4.5	4.5	4.7
Медицински сестри	31397	30976	30955	30589	30546	43.9	43.6	43.9	43.7	43.9
Лаборанти (медицински и рентгенови)	5923	5962	5979	5978	6009	8.3	8.4	8.5	8.5	8.6
Зъботехници	1663	1592	1584	1624	1702	2.3	2.2	2.2	2.3	2.4
Други медицински специалисти	2856	2891	2791	2841	2954	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2
Население										
На един лекар	246	242	238	236	235	x	x	x	x	x
На един лекар по дентална медицина	999	964	945	967	942	x	x	x	x	x

¹ Данните за периода 2015 - 2017 г. са ревизирани - вж. методологичните бележки.

Фиг. 8. Осигуреност с медицински персонал
(На 10 000 души от населението)





2. Лекарите по специалности и лекарите по дентална медицина на 31.12.2019 година

Специалности	Общо	Структура - %	На 10 000 души от населението
Лекари^{1,2}	29612	100.0	42.6
Вътрешни болести	981	3.3	1.4
Гастроентерология	658	2.2	0.9
Ендокринология и болести на обмяната	715	2.4	1.0
Кардиология	1795	6.1	2.6
Нефрология	459	1.6	0.7
Клинична хематология	174	0.6	0.3
Пневмология и фтизиатрия	610	2.1	0.9
Педиатрия	1416	4.8	2.0
Хирургия	1544	5.2	2.2
Ортопедия и травматология	1001	3.4	1.4
Урология	529	1.8	0.8
Неврохирургия	199	0.7	0.3
Инфекциозни болести	210	0.7	0.3
Акушерство и гинекология	1737	5.9	2.5
Очни болести	1025	3.5	1.5
Ушно-носно-гърлени болести	683	2.3	1.0
Нервни болести	1475	5.0	2.1
Психиатрия	699	2.4	1.0
Кожни и венерически болести	455	1.5	0.7
Анестезиология и интензивно лечение	1639	5.5	2.4
Медицинска паразитология	50	0.2	0.1
Образна диагностика	939	3.2	1.4
Клинична лаборатория	631	2.1	0.9
Трансфузионна хематология	203	0.7	0.3
Физикална и рехабилитационна медицина	646	2.2	0.9
Спешна медицина	1282	4.3	1.8
Епидемиология на инфекциозни болести	100	0.3	0.1
Обща медицина	136	0.5	0.2
Социална медицина и здравен мениджмънт	205	0.7	0.3
Общопрактикуващи лекари	4119	13.9	5.9
Други специалности	3173	10.7	4.6
Неразпределени ³	124	0.4	0.2
Лекари по дентална медицина	7376	x	10.6

¹ Разпределението на лекарите по специалности е съгласно Наредба № 1 на Министерството на здравеопазването от 22 януари 2015 година.

² Лекарите онколози са включени към съответните групи според основната им практикувана специалност.

³ Лекарите в индивидуални и групови практики за специализирана медицинска помощ по договор с НЗОК, практикуващи повече от една специалност.

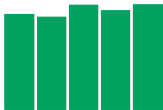
V. ДЕЙНОСТ НА СТАЦИОНАРИТЕ НА ЛЕЧЕБНИТЕ ЗАВЕДЕНИЯ



1. Постъпили в стационарите на лечебните заведения¹

Година	Общо	На 100 души от населението
2005	1606289	20.8
2010	1886962	25.0
2011	1887099	25.7
2012	1964712	26.9
2013	2143399	29.5
2014	2238478	31.0
2015	2217476	30.9
2016	2169645	30.4
2017	2220161	31.4
2018	2288887	32.6
2019	2292167	32.9

¹ Включително хосписи, без заведенията към други ведомства.



2. Постъпили по видове лечебни заведения

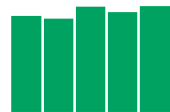
Лечебни заведения	2015		2018		2019	
	брой	на 100 души от населението	брой	на 100 души от населението	брой	на 100 души от населението
Болници¹	2107322	29.4	2207143	31.4	2211364	31.7
Многопрофилни болници	1228695	17.1	1206764	17.2	1213065	17.4
За активно лечение	1226853	17.1	1204016	17.1	1210292	17.3
Специализирани болници	287092	4.1	270710	3.9	250504	3.6
За активно лечение	161089	2.3	139783	2.0	131706	1.9
За продължително лечение и рехабилитация	6363	0.1	2036	0.0	2011	0.0
За продължително лечение и рехабилитация	21019	0.3	17199	0.3	17523	0.3
За рехабилитация	98621	1.4	111692	1.6	99264	1.4
Психиатрични болници	9554	0.1	8485	0.1	8767	0.1
Частни болници	581981	8.1	721184	10.2	739028	10.6
Центрове за кожно-венерически заболявания	2706	0.0	1992	0.0	1270	0.0
Комплексни онкологични центрове	81224	1.1	61067	0.9	62052	0.9
Центрове за психично здраве	22824	0.3	15102	0.2	14681	0.2

¹ Без заведенията към други ведомства.

3. Постъпили в болниците¹ през 2019 г. по видове легла

Легла	Брой	На 100 души от населението
Общо	2211364	31.7
За активно лечение	1933836	27.7
<i>Интензивни</i>	32429	0.5
<i>Акушеро-гинекологични</i>	185079	2.6
Гинекология	86401	1.2
Родилни	55749	0.8
Патологична бременност	38202	0.5
Асистирана репродукция	4727	0.1
<i>Педиатрични</i>	197145	2.8
Неонатология	62116	0.9
Педиатрия	123460	1.8
<i>Терапевтични</i>	933506	13.4
Вътрешни болести	64743	0.9
Гастроентерология	112331	1.6
Ендокринология и болести на обмяната	50491	0.7
Кардиология	182218	2.6
Нефрология	35924	0.5
Ревматология	37209	0.5
Пневмология и фтизиатрия	84724	1.2
Клинична токсикология	4744	0.1
Клинична хематология	40039	0.6
Инфекциозни болести	31147	0.4
Нервни болести	168908	2.4
Кожни и венерически болести	8213	0.1
Медицинска онкология	99154	1.4
Лъчелечение	11659	0.2
<i>Хирургични</i>	585677	8.4
Хирургия	192421	2.8
Кардиохирургия	5900	0.1
Неврохирургия	20929	0.3
Ортопедия и травматология	101087	1.4
Съдова хирургия	28505	0.4
Урология	71152	1.0
Очни болести	78659	1.1
Ушно-носно-гърлени болести	51634	0.7
За дългосрочни грижи	17896	0.3
<i>За продължително лечение</i>	16935	0.2
<i>За палиативно лечение</i>	961	0.1
За рехабилитация	236798	3.4
Психиатрични	22834	0.3
За активно лечение	21349	0.3
За дългосрочни грижи	1485	0.0

¹ Без заведенията към други ведомства.


 4. Изписани и умрели в болниците¹ през 2019 г. по видове легла

Легла	(Брой)	
	Изписани	Умрели
Общо	2184622	27842
За активно лечение	1908190	26893
<i>Интензивни</i>	21767	7703
<i>Акушеро-гинекологични</i>	185878	27
Гинекология	86268	21
Родилни	61588	6
Патологична бременност	33295	-
Асистирана репродукция	4727	-
<i>Педиатрични</i>	197811	236
Неонатология	62533	170
Педиатрия	123676	36
<i>Терапевтични</i>	921778	13538
Вътрешни болести	60548	1713
Гастроентерология	111230	1029
Ендокринология и болести на обмяната	49934	182
Кардиология	182316	3170
Нефрология	35215	654
Ревматология	37231	15
Пневмология и фтизиатрия	83463	1405
Клинична токсикология	4913	37
Клинична хематология	39409	447
Инфекциозни болести	31721	120
Нервни болести	165093	4473
Кожни и венерически болести	8179	6
Медицинска онкология	98894	254
Лъчелечение	11626	33
<i>Хирургични</i>	580956	5389
Хирургия	189301	3386
Кардиохирургия	5691	99
Неврохирургия	20245	690
Ортопедия и травматология	100436	451
Съдова хирургия	28229	280
Урология	71201	191
Очни болести	78606	3
Ушно-носно-гърлени болести	51562	37
За дългосрочни грижи	17110	668
<i>За продължително лечение</i>	16392	421
<i>За палиативно лечение</i>	718	247
За рехабилитация	236480	170
Психиатрични	22842	111
За активно лечение	21310	94
За дългосрочни грижи	1532	17

¹ Без заведенията към други ведомства.

V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

5. Използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен в лечебните заведения^{1,2}

Година	Използваемост на леглата - %	Оборот на леглата	Среден престой на лекуван болен - дни
2000	66.3	21	11.5
2005	78.9	35	8.1
2010	68.5	41	6.1
2011	70.1	43	6.0
2012	70.4	44	5.8
2013	72.1	47	5.6
2014	70.7	48	5.4
2015	68.2	47	5.4
2016	66.6	45	5.3
2017	66.3	45	5.4
2018	66.6	46	5.3
2019	64.9	46	5.2

¹ От 2002 г. без заведенията към други ведомства.

² Включително хосписи.

6. Движение на болните, използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен през 2019 г. по видове лечебни заведения

Лечебни заведения	Постъпили	Изписани	Умрели	Проведени леглодни	Използваемост на леглата - %	Оборот на леглата	Среден престой на лекуван болен - дни	Леталитет - %
Болници¹	2211364	2184622	27842	11130035	64.4	47	5.0	1.3
Многопрофилни болници	1213065	1191217	22887	5806941	62.5	48	4.8	1.9
За активно лечение	1210292	1188451	22880	5786463	62.6	48	4.7	1.9
Специализирани болници	250504	249992	566	1715694	71.3	38	6.8	0.2
За активно лечение	131706	131314	456	702884	66.2	46	5.3	0.3
За продължително лечение	2011	2005	1	36757	69.5	14	17.8	0.0
За продължително лечение и рехабилитация	17523	17322	107	238050	73.3	20	13.4	0.6
За рехабилитация	99264	99351	2	738003	76.2	37	7.4	0.0
Психиатрични болници	8767	8642	72	583344	75.8	5	56.9	0.8
Частни болници	739028	734771	4317	3024056	62.7	56	4.1	0.6
Центрове за кожно-венерически заболявания	1270	1268	-	8675	79.2	42	6.8	-
Комплексни онкологични центрове	62052	61307	750	262961	62.2	54	4.2	1.2
Центрове за психично здраве	14681	14694	24	341309	91.5	15	22.2	0.2

¹ Без заведенията към други ведомства.

7. Използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен в болниците¹ по видове легла през периода 2005 - 2015 година

Легла	Използваемост на леглата - дни					Оборот на леглата					Среден престой на лекуван болен - дни				
	2005	2010	2013	2014	2015	2005	2010	2013	2014	2015	2005	2010	2013	2014	2015
Общо	286	248	262	258	248	36	42	49	49	48	7.9	5.9	5.4	5.3	5.2
За реанимация и интензивно лечение	234	223	209	209	211	57	71	70	73	73	4.1	3.2	3.0	2.9	2.9
За активно лечение	295	257	268	263	251	43	50	57	58	57	6.9	5.2	4.7	4.5	4.4
Вътрешни болести	308	223	253	255	245	41	40	54	55	54	7.5	5.6	4.7	4.6	4.5
Гастроентерологични	309	256	273	268	260	40	49	69	69	70	7.8	5.2	4.0	3.9	3.7
Ендокринологични	289	253	267	259	246	38	46	56	58	54	7.6	5.5	4.7	4.5	4.6
Кардиологични	330	258	253	250	232	52	69	72	75	71	6.3	3.7	3.5	3.4	3.3
Ревматологични	329	262	278	245	238	35	54	69	64	64	9.4	4.9	4.0	3.8	3.7
Пневмофтизиатрични	335	277	298	294	279	28	29	34	37	36	11.8	9.5	8.7	8.0	7.8
Нефрологични	313	253	274	264	254	37	45	54	54	52	8.4	5.6	5.1	4.9	4.9
Хематологични	373	332	360	325	303	52	62	76	74	68	7.2	5.3	4.7	4.4	4.5
Педиатрични	329	273	277	272	258	47	47	53	53	51	7.0	5.8	5.3	5.1	5.1
Детски кърмачески	295	299	292	297	274	41	48	48	50	47	7.2	6.2	6.0	5.9	5.8
Неонатологични	270	261	250	253	238	53	57	52	52	50	5.1	4.6	4.8	4.8	4.8
Хирургични	270	242	259	252	248	48	54	65	66	65	5.7	4.5	4.0	3.8	3.8
Ортопедо-травматологични	279	240	252	249	250	45	47	56	57	58	6.1	5.1	4.5	4.4	4.3
Урологични	276	245	261	266	249	43	60	75	79	76	6.4	4.1	3.5	3.4	3.3
Неврохирургични	322	281	272	274	250	38	47	49	52	51	8.4	6.0	5.5	5.3	4.9
Гинекологични	239	204	221	218	214	63	78	86	86	88	3.8	2.6	2.6	2.5	2.4
Родилни	247	228	230	236	223	62	62	64	66	63	4.0	3.7	3.6	3.6	3.6
Патологична бременност	315	238	272	255	247	58	62	75	71	70	5.5	3.8	3.6	3.6	3.5
Асистирана репродукция	x	x	56	73	102	x	x	56	72	83	x	x	1.0	1.0	1.2
Инфекциозни	232	258	224	229	222	33	53	46	48	47	7.1	4.8	4.9	4.8	4.7
Офталмологични	234	188	199	195	185	69	85	107	107	102	3.4	2.2	1.9	1.8	1.8
Оториноларингологични	279	237	249	236	233	57	58	68	67	66	4.9	4.1	3.7	3.5	3.5
Психиатрични	297	305	303	295	284	8	12	11	11	10	36.1	25.6	28.2	26.7	27.2
Неврологични	329	259	291	280	269	40	49	61	57	56	8.2	5.3	4.8	4.9	4.8
Дерматовенерологични	337	250	277	266	286	36	34	37	36	38	9.3	7.4	7.6	7.4	7.5
Токсикологични	231	163	202	251	239	55	57	72	83	81	4.2	2.9	2.8	3.0	3.0
Онкологични	370	370	332	310	257	55	60	68	70	71	6.7	6.2	4.9	4.4	3.6
За долекуване и продължително лечение	250	213	240	222	227	21	24	14	10	10	12.2	9.0	17.6	22.2	21.6
Физикална и рехабилитационна медицина ²	x	x	253	260	252	x	x	34	35	34	x	x	7.5	7.3	7.3
Дневен стационар	504	272	308	309	263	43	23	52	54	47	11.8	12.1	5.9	5.7	5.6

¹ Без заведенията към други ведомства.

² До 2012 г. леглата за физикална и рехабилитационна медицина са включени към леглата за долекуване и продължително лечение.

V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

8. Използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен в болниците¹ по видове легла през периода 2017 - 2019 година

Легла	Използваемост на леглата - %			Оборот на леглата			Среден престой на лекуван болен - дни		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Общо	66.0	66.2	64.4	47	47	47	5.2	5.1	5.0
За активно лечение	66.2	65.9	63.3	61	62	61	3.9	3.9	3.8
<i>Интензивни</i>	55.1	54.4	52.8	70	70	67	2.9	2.8	2.9
<i>Акушеро-гинекологични</i>	59.0	57.9	56.5	70	69	68	3.1	3.1	3.0
Гинекология	58.9	57.1	56.4	81	79	78	2.7	2.6	2.6
Родилни	58.0	57.2	55.6	62	59	58	3.4	3.5	3.5
Патологична бременност	63.8	63.5	62.1	67	68	66	3.5	3.4	3.4
Асистирана репродукция	21.0	24.7	22.7	76	79	82	1.0	1.1	1.0
<i>Педиатрични</i>	64.6	63.5	61.8	47	47	47	5.0	4.9	4.8
Неонатология	64.5	63.2	59.4	47	46	44	5.1	5.1	5.0
Педиатрия	64.0	62.6	62.6	48	47	48	4.9	4.8	4.8
<i>Терапевтични</i>	70.0	70.0	66.3	59	61	59	4.3	4.2	4.1
Вътрешни болести	62.1	59.3	60.0	60	63	48	3.7	3.4	4.5
Гастроентерология	69.4	70.4	67.7	68	70	70	3.7	3.7	3.5
Ендокринология и болести на обмяната	59.5	61.9	59.7	50	54	57	4.3	4.2	3.8
Кардиология	64.4	65.0	62.0	70	73	73	3.4	3.3	3.1
Нефрология	68.8	66.4	64.2	51	51	53	4.9	4.8	4.5
Ревматология	61.1	62.0	60.8	59	64	68	3.8	3.6	3.3
Пневмология и фтизиатрия	74.2	74.5	71.6	38	39	38	7.2	7.0	6.9
Клинична токсикология	61.7	65.1	69.1	72	81	101	3.1	2.9	2.5
Клинична хематология	77.3	79.3	77.2	58	69	66	4.9	4.2	4.2
Инфекциозни болести	57.4	51.9	52.5	44	42	43	4.7	4.6	4.5
Нервни болести	75.2	75.2	70.0	59	59	56	4.7	4.7	4.5
Кожни и венерически болести	69.8	67.5	63.7	35	35	33	7.2	7.0	7.1
Медицинска онкология	65.5	66.0	61.9	123	126	116	1.9	1.9	1.9
Лъчелечение	134.2	126.0	87.1	29	27	18	16.9	16.8	17.8
<i>Хирургични</i>	65.1	65.0	63.2	66	67	68	3.6	3.5	3.4
Хирургия	68.5	68.7	66.8	63	65	66	3.9	3.8	3.7
Кардиохирургия	60.0	62.6	55.3	63	61	55	3.5	3.8	3.7
Неврохирургия	67.9	66.7	65.1	50	52	53	5.0	4.7	4.5
Ортопедия и травматология	67.2	65.5	65.2	57	58	58	4.3	4.1	4.1
Съдова хирургия	64.3	67.6	63.0	61	66	61	3.9	3.7	3.8
Урология	66.6	64.1	61.6	71	69	70	3.4	3.4	3.2
Очни болести	49.4	50.3	49.0	115	114	119	1.6	1.6	1.5
Ушно-носно-гърлени болести	59.4	62.1	59.1	69	72	72	3.1	3.1	3.0
За дългосрочни грижи	33.7	34.9	39.4	9	9	10	14.5	14.7	14.3
<i>За продължително лечение</i>	34.2	35.3	39.5	8	8	10	15.0	15.3	14.8
<i>За палиативно лечение</i>	20.1	21.8	34.7	14	16	18	5.4	5.1	7.2
За рехабилитация	69.0	71.5	71.2	34	35	35	7.4	7.4	7.5
Психиатрични	77.0	76.3	76.7	9	8	9	31.4	33.0	32.7
За активно лечение	80.8	79.8	77.3	10	10	9	28.5	30.0	29.7
За дългосрочни грижи	60.2	61.2	73.8	3	3	4	78.9	77.3	72.1

¹Без заведенията към други ведомства.

9. Регистрирани аборти в лечебните заведения през 2019 г. по възрастови групи и видове аборти

Възраст (в навършени години)	Аборти	По вид									
		спонтанни		терапевтични		от тях				други видове и аборт, неуточнен	
		брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %
Общо	21864	6321	28.9	15540	71.1	13820	63.2	1720	7.9	3	0.0
Под 15	127	66	52.0	61	48.0	32	25.2	29	22.8	-	-
15 - 19	1891	653	34.5	1238	65.5	1123	59.4	115	6.1	-	-
20 - 24	3556	914	25.7	2641	74.3	2453	69.0	188	5.3	1	0.0
25 - 29	5234	1482	28.3	3750	71.6	3429	65.5	321	6.1	2	0.0
30 - 34	5571	1620	29.1	3951	70.9	3503	62.9	448	8.0	-	-
35 - 39	3971	1097	27.6	2874	72.4	2436	61.3	438	11.0	-	-
40 - 44	1371	439	32.0	932	68.0	765	55.8	167	12.2	-	-
45 - 49	132	45	34.1	87	65.9	74	56.1	13	9.8	-	-
50 и повече	11	5	45.5	6	54.5	5	45.5	1	9.1	-	-

10. Регистрирани аборти в лечебните заведения през 2019 г. по видове заведения и видове аборти

Лечебни заведения	Аборти	По вид									
		спонтанни		терапевтични		от тях				други видове и аборт, неуточнен	
		брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %	брой	относителен дял - %
Общо	21864	6321	28.9	15540	71.1	13820	63.2	1720	7.9	3	0.0
Многопрофилни болници за активно лечение	9818	3283	33.4	6534	66.6	5857	59.7	677	6.9	1	0.0
Специализирани болници за активно лечение	2852	1366	47.9	1485	52.1	1235	43.3	250	8.8	1	0.0
Частни болници	5588	1526	27.3	4061	72.7	3313	59.3	748	13.4	1	0.0
Извънболнични лечебни заведения	3508	138	3.9	3370	96.1	3325	94.8	45	1.3	-	-
Други	98	8	8.2	90	91.8	90	91.8	0	0.0	-	-

V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

11. Оперирани болни, напуснали стационарите на лечебните заведения през 2019 г., по вид на операциите и вид на лечебното заведение

Видове операции	Общо	Вид на лечебното заведение				
		многопрофилни болници за активно лечение	специализирани болници за активно лечение	частни болници	други	комплексни онкологични центрове
Общо	629545	302053	32294	248522	34479	12197
Операции на храносмилателната система	74016	39234	1365	26503	5482	1432
Апендектомия поради:						
Остър апендицит	5152	4200	1	797	150	4
Хроничен апендицит	226	189	-	32	3	2
Херниотомия поради:						
Заклещена херния	4453	3006	35	1208	186	18
Незаклещена херния	14538	7884	214	4958	1309	173
Операция на стомаха поради тумор	755	300	42	272	93	48
Операция на стомаха и дуоденума поради язва	1075	894	5	156	14	6
Холецистектомия поради:						
Холелитиаза и/или холецистит	7245	3754	27	2653	725	86
Операция на дебелото черво поради рак	5391	2610	430	1369	598	384
Акушеро-гинекологични операции	115809	47465	19977	43951	1900	2516
Радикална екстирпация на матката	6144	1726	1580	2048	303	487
Ендокринни операции	2865	559	555	1522	175	54
Струмектомия поради:						
Базедова болест и/или гуша	1685	354	543	763	8	17
Ортопедо-травматологични операции	102769	52927	1828	42979	5034	1
Ампутация и екзартикулация	2578	1720	52	668	137	1
Счупване на бедрената кост при остеопороза	12	1	-	2	9	-
Гръдни операции	11177	5829	1047	3296	925	80
Операция на белите дробове поради:						
Абсцеси	784	365	1	359	20	39
Рак	2314	1053	85	1044	101	31
Бронхиектазии	366	339	-	22	5	-
Ехинокок	43	38	-	5	-	-
Операция на млечната жлеза поради новообразувания	7422	1837	1385	1397	532	2271
в т.ч. злокачествени	3884	898	725	651	346	1264
Урологични операции	70678	35667	880	27564	4998	1569
Операции на бъбрека	11041	4821	130	5098	984	8
в т.ч. поради бъбречнокаменна болест	3813	1004	2	2348	459	-
Операция на простатата	9769	3826	247	4423	978	295
Ушно-носно-гърлени операции	38923	23285	235	13854	1259	290
Тонзилектомия	3691	1761	2	1608	320	-
Офталмологични операции	57684	19246	2375	34493	1570	-
Катаракта	31433	10210	1125	19017	1081	-
Неврохирургични операции	12633	8806	39	3466	322	-
На главния мозък	3995	3295	-	604	96	-
На гръбначния мозък	2137	2029	-	100	8	-
На периферната нервна система	1800	939	38	771	52	-
Операции на сърцето и сърдечните съдове	12287	6894	-	5292	101	-
Съдови операции	20788	6902	434	12091	1303	58
Лицево-челюстни операции	7426	5828	26	1530	42	-
Пластични, реконструктивни и естетически операции	10125	4444	44	5438	194	5
Други операции	84943	43130	2104	25146	10642	3921

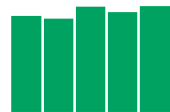
12. Оперирани болни, напуснали стационарите на лечебните заведения през 2019 г., по вид на операциите

Видове операции	Оперирани болни, напуснали стационара	В това число		Постоперативни усложнения - %	Леталитет - %	Среден престой на оперираните болни - дни
		получили усложнения	умрели			
Общо	629545	3032	4060	0.5	0.6	4.1
Операции на храносмилателната система	74016	731	1285	1.0	1.7	5.8
Апендектомия поради:						
Остър апендицит	5152	6	10	0.1	0.2	4.6
Хроничен апендицит	226	-	4	-	1.8	5.4
Херниотомия поради:						
Заклещена херния	4453	11	28	0.2	0.6	3.4
Незаклещена херния	14538	15	13	0.1	0.1	3.4
Операция на стомаха поради тумор	755	11	35	1.5	4.6	12.4
Операция на стомаха и дуоденума поради язва	1075	10	100	0.9	9.3	9.0
Холецистектомия поради:						
Холелитиаза и/или холецистит	7245	13	45	0.2	0.6	5.2
Операция на дебелото черво поради рак	5391	196	283	3.6	5.2	11.6
Акушеро-гинекологични операции	115809	198	15	0.2	0.0	3.7
Радикална екстирпация на матката	6144	13	3	0.2	0.0	7.1
Ендокринни операции	2865	3	2	0.1	0.1	3.6
Струмектомия поради:						
Базедова болест и/или гуша	1685	-	1	-	0.1	3.8
Ортопедо-травматологични операции	102769	361	497	0.4	0.5	4.9
Ампутация и екзартикулация	2578	5	65	0.2	2.5	7.6
Счупване на бедрената кост при остеопороза	12	-	-	-	-	8.3
Гръдни операции	11177	156	193	1.4	1.7	5.5
Операция на белите дробове поради:						
Абсцеси	784	17	33	2.2	4.2	8.4
Рак	2314	28	50	1.2	2.2	5.6
Бронхиектазии	366	12	3	3.3	0.8	2.9
Ехинокок	43	1	-	2.3	-	8.7
Операция на млечната жлеза поради новообразувания	7422	9	2	0.1	0.0	4.8
в т.ч. злокачествени	3884	5	2	0.1	0.1	5.4
Урологични операции	70678	343	154	0.5	0.2	3.4
Операции на бъбрека	11041	56	39	0.5	0.4	4.5
в т.ч. поради бъбречнокаменна болест	3813	14	4	0.4	0.1	3.3
Операция на простатата	9769	43	5	0.4	0.1	3.8
Ушно-носно-гърлени операции	38923	28	27	0.1	0.1	3.1
Тонзилектомия	3691	-	-	-	-	2.2
Офталмологични операции	57684	13	2	0.0	0.0	1.3
Катаракта	31433	8	1	0.0	0.0	1.0
Неврохирургични операции	12633	167	488	1.3	3.9	7.8
На главния мозък	3995	101	393	2.5	9.8	12.0
На гръбначния мозък	2137	23	15	1.1	0.7	6.7
На периферната нервна система	1800	7	-	0.4	-	3.3
Операции на сърцето и сърдечните съдове	12287	522	372	4.2	3.0	6.4
Съдови операции	20788	146	256	0.7	1.2	4.5
Лицево-челюстни операции	7426	18	5	0.2	0.1	2.9
Пластични, реконструктивни и естетически операции	10125	34	51	0.3	0.5	6.6
Други операции	84943	303	711	0.4	0.8	3.6

V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

13. Оперирани, умрели в стационарите на лечебните заведения през 2019 г., по вид на операциите и вид на лечебното заведение

Видове операции	Общо	Вид на лечебното заведение				
		многопрофилни болници за активно лечение	специализирани болници за активно лечение	частни болници	други	комплексни онкологични центрове
Общо	4060	2889	22	900	215	34
Операции на храносмилателната система	1285	963	8	220	70	24
Апендектомия поради:						
Остър апендицит	10	9	-	1	-	-
Хроничен апендицит	4	4	-	-	-	-
Херниотомия поради:						
Заклещена херния	28	25	-	2	1	-
Незаклещена херния	13	11	-	1	1	-
Операция на стомаха поради тумор	35	15	2	11	3	4
Операция на стомаха и дуоденума поради язва	100	87	-	9	2	2
Холецистектомия поради:						
Холелитиаза и/или холецистит	45	37	-	4	4	-
Операция на дебелото черво поради рак	283	220	4	39	13	7
Акушеро-гинекологични операции	15	6	5	3	-	1
Радикална екстирпация на матката	3	2	1	-	-	-
Ендокринни операции	2	2	-	-	-	-
Струмектомия поради:						
Базедова болест и/или гуша	1	1	-	-	-	-
Ортопедо-травматологични операции	497	356	4	103	34	-
Ампутация и екзартикулация	65	53	1	9	2	-
Счупване на бедрената кост при остеопороза	-	-	-	-	-	-
Гръдни операции	193	110	1	72	6	4
Операция на белите дробове поради:						
Абсцеси	33	13	-	16	1	3
Рак	50	20	1	25	3	1
Бронхиектазии	3	1	-	2	-	-
Ехинокок	-	-	-	-	-	-
Операция на млечната жлеза поради новообразувания	2	1	-	1	-	-
в т.ч. злокачествени	2	1	-	1	-	-
Урологични операции	154	114	1	30	9	-
Операции на бъбрека	39	26	-	10	3	-
в т.ч. поради бъбречнокаменна болест	4	1	-	3	-	-
Операция на простатата	5	1	-	3	1	-
Ушно-носно-гърлени операции	27	22	-	4	1	-
Тонзилектомия	-	-	-	-	-	-
Офталмологични операции	2	1	-	1	-	-
Катаракта	1	1	-	-	-	-
Неврохирургични операции	488	415	-	60	13	-
На главния мозък	393	339	-	44	10	-
На гръбначния мозък	15	15	-	-	-	-
На периферната нервна система	-	-	-	-	-	-
Операции на сърцето и сърдечните съдове	372	193	-	166	13	-
Съдови операции	256	133	-	113	10	-
Лицево-челюстни операции	5	5	-	-	-	-
Пластични, реконструктивни и естетически операции	51	49	-	2	-	-
Други операции	711	519	3	125	59	5



14. Извършени операции по вид на лечебното заведение

	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
	(Брой)						
Многопрофилни болници за активно лечение							
Извършени операции - всичко	453948	382246	433782	440285	374002	387135	370408
Специализирани болници за активно лечение							
Извършени операции - всичко	43594	55302	41968	39611	34808	37277	33549
Частни болници							
Извършени операции - всичко	24958	139147	229361	239912	264605	289901	302513
Други лечебни заведения за болнична помощ							
Извършени операции - всичко	21495	18630	34852	26131	43036	46513	38500
Центрове¹							
Извършени операции - всичко	19515	16375	13010	13401	12830	13133	14302
Лечебни заведения за извънболнична помощ							
Амбулаторни операции	67764	66641	47822	49264	49865	47178	48996

¹ До 2009 г. - диспансери.

15. Извършени аутопсии в лечебните заведения по вид на лечебното заведение

Лечебни заведения	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
	Брой						
Общо	9303	5611	4278	4193	4054	3671	3394
Многопрофилни болници	8889	5242	4070	3975	3835	3475	3205
Специализирани болници	253	258	130	113	97	74	62
Други лечебни заведения	161	111	78	105	122	122	127
	Структура - %						
Общо	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Многопрофилни болници	95.6	93.4	95.1	94.8	94.6	94.7	94.5
Специализирани болници	2.7	4.6	3.1	2.7	2.4	2.0	1.8
Други лечебни заведения	1.7	2.0	1.8	2.5	3.0	3.3	3.7

16. Дейност на диализните структури

	2010	2015	2016	2017	2018	2019
						(Брой)
Диализирани болни през годината - всичко	6598	9266	9962	11727	10616	9863
в т.ч. при болни с:						
Хронична бъбречна недостатъчност	5184	6897	7619	9247	7793	7367
Обострена хронична бъбречна недостатъчност	567	874	951	1102	1391	988
Остра бъбречна недостатъчност	847	1495	1392	1378	1432	1508
от тях: с интоксикации	81	91	74	71	112	63
Болни с позитивен австралийски антиген	220	275	195	240	249	186
Проведени диализи през годината - всичко	459744	532086	559728	581092	582440	586333
в т.ч. при болни с:						
Хронична бъбречна недостатъчност	452682	522743	543097	563654	569634	574599
Обострена хронична бъбречна недостатъчност	2914	3262	7252	11042	4805	4775
Остра бъбречна недостатъчност	4148	6081	9379	6396	8001	6959
от тях: с интоксикации	124	242	255	162	361	175
Проведени катетеризации по Селдингер	3553	3349	3560	3594	3561	3328
Направен траен съдов достъп	1291	1191	1000	1035	1487	999

VI. ДЕЙНОСТ НА ЦЕНТРОВЕТЕ ЗА СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ



1. Повиквания

Година	Общо	В т.ч. изпълнени	
		брой	относителен дял - %
2000	912538	901622	98.8
2005	890695	880599	98.9
2010	827639	814609	98.4
2011	757919	749876	98.9
2012	775048	760996	98.2
2013	767416	750339	97.8
2014	744958	728714	97.8
2015	770383	756588	98.2
2016	734169	718026	97.8
2017	731883	715567	97.8
2018	731458	714218	97.6
2019	707433	695721	98.3

2. Изпълнени повиквания по причини на повикването

Повиквания по причини	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
Общо	901622	880599	814609	756588	718026	715567	714218	695721
За спешна медицинска помощ								
Брой	585034	645444	622329	639488	607709	631211	620353	592651
Относителен дял - %	64.9	73.3	76.4	84.5	84.6	88.2	86.9	85.2
За неотложна/непешна медицинска помощ								
Брой	191887	94321	72004	91310	85345	59416	69438	80390
Относителен дял - %	21.3	10.7	8.8	12.1	11.9	8.3	9.7	11.6
За санитарен транспорт								
Брой	124701	140834	120276	25790	24972	24940	24427	22680
Относителен дял - %	13.8	16.0	14.8	3.4	3.5	3.5	3.4	3.3

3. Обслужени и хоспитализирани лица при изпълнените повиквания¹

Година	Обслужени лица								
	в т.ч. хоспитализирани								
	общо	всичко	по причини			от общия брой на обслужените лица	от общия брой на хоспитализираните по причини		
			спешна медицинска помощ	неотложна/ неспешна медицинска помощ	санитарен транспорт		спешна медицинска помощ	неотложна/ неспешна медицинска помощ	санитарен транспорт
	брой						относителен дял - %		
2000	913783	202478	186417	14398	1663	22.2	92.1	7.1	0.8
2005	753917	247526	236363	11163	-	32.8	95.5	4.5	-
2010	684593	175719	172119	3600	-	25.7	98.0	2.0	-
2011	690363	166826	163980	2846	-	24.2	98.3	1.7	-
2012	721534	181008	178846	2162	-	25.1	98.8	1.2	-
2013	714885	183894	181216	2678	-	25.7	98.5	1.5	-
2014	698060	183414	180991	2423	-	26.3	98.7	1.3	-
2015	725832	185021	182248	2773	-	25.5	98.5	1.5	-
2016	687762	196315	191222	5093	-	28.5	97.4	2.6	-
2017	681700	185412	182525	2887	-	27.2	98.4	1.6	-
2018	685022	186058	178807	7251	-	27.2	96.1	3.9	-
2019	673111	188558	181278	7280	-	28.0	96.1	3.9	-

¹От 2005 г. без санитарен транспорт.

Б. РЕГИОНАЛЕН ПРЕГЛЕД



I. СЪСТОЯНИЕ И ДВИЖЕНИЕ НА НАСЕЛЕНИЕТО



1. Население на 31.12.2019 г. по области и местоживееене

Области	Общо	В градовете	В селата
Общо за страната	6951482	5125407	1826075
Благоевград	302694	182137	120557
Бургас	409265	313132	96133
Варна	469885	394795	75090
Велико Търново	232568	164538	68030
Видин	82835	53774	29061
Враца	159470	93905	65565
Габрово	106598	87265	19333
Добрич	171809	118492	53317
Кърджали	158204	63856	94348
Кюстендил	116915	81884	35031
Ловеч	122546	77180	45366
Монтана	127001	81689	45312
Пазарджик	252776	158814	93962
Перник	119190	94747	24443
Плевен	236305	158186	78119
Пловдив	666801	505158	161643
Разград	110789	52159	58630
Русе	215477	168519	46958
Силистра	108018	47781	60237
Сливен	184119	121033	63086
Смолян	103532	58401	45131
София	226671	139560	87111
София (столица)	1328790	1270169	58621
Стара Загора	313396	226997	86399
Търговище	110914	60050	50864
Хасково	225317	162659	62658
Шумен	172262	105478	66784
Ямбол	117335	83049	34286

2. Живородени деца през 2019 г. по области и местоживеене

Области	Общо	В градовете	В селата	Общо	В градовете	В селата
	брой			на 1 000 души от населението		
Общо за страната	61538	45991	15547	8.8	8.9	8.5
Благоевград	2794	1763	1031	9.2	9.7	8.5
Бургас	3766	2826	940	9.2	9.0	9.7
Варна	4284	3619	665	9.1	9.2	8.8
Велико Търново	1743	1283	460	7.4	7.8	6.7
Видин	548	352	196	6.5	6.5	6.7
Враца	1348	760	588	8.4	8.0	8.9
Габрово	751	606	145	7.0	6.9	7.4
Добрич	1356	920	436	7.8	7.7	8.2
Кърджали	1405	608	797	9.0	9.6	8.7
Кюстендил	873	669	204	7.4	8.1	5.8
Ловеч	969	602	367	7.8	7.7	8.0
Монтана	936	575	361	7.3	7.0	7.9
Пазарджик	2310	1464	846	9.1	9.2	9.0
Перник	872	753	119	7.3	7.9	4.8
Плевен	2002	1277	725	8.4	8.0	9.2
Пловдив	6200	4776	1424	9.3	9.4	8.8
Разград	876	398	478	7.9	7.6	8.1
Русе	1508	1212	296	6.9	7.1	6.2
Силистра	896	349	547	8.2	7.3	9.0
Сливен	2291	1337	954	12.4	11.0	15.1
Смолян	646	407	239	6.2	6.9	5.2
София	2056	1357	699	9.0	9.7	8.0
София (столица)	13075	12637	438	9.8	10.0	7.5
Стара Загора	2794	2010	784	8.9	8.8	9.0
Търговище	902	452	450	8.1	7.5	8.8
Хасково	1825	1343	482	8.0	8.2	7.7
Шумен	1414	852	562	8.2	8.1	8.4
Ямбол	1098	784	314	9.3	9.4	9.1

3. Умрели през 2019 г. по области и местоживеене

Области	Общо	В градовете	В селата	Общо	В градовете	В селата
	брой			на 1 000 души от населението		
Общо за страната	108083	68551	39532	15.5	13.3	21.6
Благоевград	4054	2160	1894	13.3	11.8	15.6
Бургас	5683	3975	1708	13.9	12.7	17.7
Варна	5990	4465	1525	12.7	11.3	20.2
Велико Търново	4093	2223	1870	17.5	13.4	27.3
Видин	1922	837	1085	22.9	15.4	36.8
Враца	3180	1430	1750	19.8	15.1	26.4
Габрово	2114	1479	635	19.7	16.8	32.6
Добрич	2912	1723	1189	16.8	14.4	22.2
Кърджали	1962	731	1231	12.6	11.5	13.4
Кюстендил	2436	1400	1036	20.6	17.0	29.2
Ловеч	2582	1383	1199	20.9	17.8	26.2
Монтана	2799	1340	1459	21.8	16.2	31.9
Пазарджик	4016	2297	1719	15.8	14.4	18.2
Перник	2451	1626	825	20.4	17.1	33.4
Плевен	4624	2563	2061	19.4	16.1	26.2
Пловдив	9769	6540	3229	14.6	12.9	19.9
Разград	1880	810	1070	16.9	15.4	18.2
Русе	3711	2521	1190	17.1	14.9	25.1
Силистра	1927	812	1115	17.7	16.9	18.4
Сливен	2831	1658	1173	15.3	13.6	18.5
Смолян	1665	767	898	15.9	13.0	19.7
София	4163	2061	2102	18.3	14.7	24.0
София (столица)	15635	14829	806	11.8	11.7	13.7
Стара Загора	5196	3139	2057	16.5	13.8	23.7
Търговище	1888	854	1034	17.0	14.2	20.3
Хасково	3787	2306	1481	16.7	14.1	23.6
Шумен	2692	1479	1213	15.6	14.0	18.2
Ямбол	2121	1143	978	18.0	13.7	28.3

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		Брой								
Общо	108083	4054	5683	5990	4093	1922	3180	2114	2912	1962
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	444	24	33	50	21	4	10	9	19	2
II. Новообразувания	18298	668	1009	1189	788	272	513	417	524	273
в това число:										
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	18185	662	1006	1183	783	272	512	412	521	267
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	6192	265	354	415	279	93	183	162	173	94
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	3927	139	226	268	172	51	107	74	132	75
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	146	4	1	6	3	2	8	2	4	-
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	1565	46	8	90	18	19	105	43	73	9
V. Психични и поведенчески разстройства	95	2	-	15	1	2	5	1	4	2
VI. Болести на нервната система	1008	23	24	73	60	25	35	17	34	6
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	69632	2579	3772	3612	2527	1194	1980	1331	1710	1226
в това число:										
Хипертонични болести (I10 - I15)	6964	92	90	754	741	187	44	174	294	13
Ишемична болест на сърцето (I20 - I25)	13120	227	475	548	369	246	508	319	277	194
в това число:										
Остър инфаркт на миокарда (I21)	4756	184	260	257	67	44	125	58	126	150
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	20663	830	1205	1086	419	443	767	367	757	398
X. Болести на дихателната система	4193	233	222	285	144	76	170	65	111	77
в това число:										
Грип и пневмония (J10 - J18)	1474	49	41	130	41	23	22	44	47	20
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	1368	48	17	83	60	41	112	19	55	10
XI. Болести на храносмилателната система	4113	145	190	267	128	82	152	102	159	41
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	46	-	-	-	2	-	1	2	1	-
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	38	1	-	1	3	-	-	-	1	-
XIV. Болести на пикочо-половата система	1826	75	71	87	127	41	68	42	62	19
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	155	2	11	11	6	2	4	-	4	5
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	110	6	2	4	5	1	2	1	3	1
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	3843	187	240	116	169	162	50	30	127	250
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	2571	59	100	184	91	40	77	52	76	51
в това число:										
Транспортни злополуки (V01 - V99)	552	12	11	54	16	6	18	7	10	12
Умишлено самоанарявяне (X60 - X84)	570	10	40	35	31	12	16	22	17	16

I. Състояние и движение на населението

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

(Продължение)

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Общо	2436	2582	2799	4016	2451	4624	9769	1880	3711	1927
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	6	9	9	8	6	20	27	6	9	15
II. Новообразувания	384	325	330	678	464	908	2003	248	580	259
в това число:										
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	383	321	326	675	464	906	1994	247	578	255
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	134	111	118	251	148	266	649	93	196	89
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	77	63	71	175	111	204	416	63	136	71
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	2	9	2	4	1	1	10	1	17	4
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	92	8	92	141	200	61	28	10	43	23
V. Психични и поведенчески разстройства	4	3	-	1	-	6	-	1	1	4
VI. Болести на нервната система	21	21	27	5	21	47	48	12	21	15
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	1314	1823	1789	2685	1422	2897	6479	1415	2440	1303
в това число:										
Хипертонични болести (I10 - I15)	164	17	301	48	39	143	633	334	677	223
Исхемична болест на сърцето (I20 - I25)	204	108	157	1189	278	467	2914	249	243	138
в това число:										
Остър инфаркт на миокарда (I21)	69	69	34	404	186	180	631	83	99	75
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	316	392	516	798	630	956	2419	390	387	464
X. Болести на дихателната система	96	97	182	93	100	225	137	43	143	61
в това число:										
Грип и пневмония (J10 - J18)	35	17	11	60	64	51	78	9	71	32
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	32	17	25	11	21	134	45	18	56	11
XI. Болести на храносмилателната система	84	62	103	120	96	175	377	38	145	98
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	-	1	3	-	1	1	2	1	19	1
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	1	-	-	2	1	1	6	-	4	1
XIV. Болести на пикочо-половата система	37	26	73	65	53	63	45	15	59	24
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	2	1	1	14	3	6	13	2	4	1
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	-	2	2	2	3	2	10	2	4	4
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	339	134	131	113	35	63	290	45	135	61
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	54	61	55	85	45	148	294	41	87	53
в това число:										
Транспортни злополуки (V01 - V99)	16	7	14	17	14	17	53	7	15	13
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	7	13	12	20	12	18	61	9	12	12

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

(Продължение)

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Общо	2831	1665	4163	15635	5196	1888	3787	2692	2121
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	10	13	5	68	26	15	6	6	8
II. Новообразувания	402	341	603	2653	752	284	631	483	317
в това число:									
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	399	340	599	2647	731	282	624	479	317
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	152	105	202	841	251	82	190	160	136
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	91	84	122	455	169	52	156	117	50
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	1	1	5	26	20	3	3	4	2
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	44	18	40	103	69	104	6	28	44
V. Психични и поведенчески разстройства	3	-	9	15	5	-	2	2	7
VI. Болести на нервната система	38	21	33	229	29	15	63	27	18
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	1880	1021	2927	10056	3488	1075	2582	1632	1473
в това число:									
Хипертонични болести (I10 - I15)	245	142	279	217	393	314	95	226	85
Исхемична болест на сърцето (I20 - I25)	239	272	534	897	802	215	224	320	507
в това число:									
Остър инфаркт на миокарда (I21)	85	143	197	516	287	52	108	160	107
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	588	298	608	2257	1082	320	854	584	532
X. Болести на дихателната система	106	60	185	707	205	96	98	136	40
в това число:									
Грип и пневмония (J10 - J18)	21	28	56	251	114	24	23	91	21
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	41	26	48	259	46	51	36	34	12
XI. Болести на храносмилателната система	122	79	136	602	232	74	126	105	73
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	-	-	-	2	3	1	1	3	1
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	2	1	1	5	1	1	2	2	1
XIV. Болести на пикочо-половата система	56	28	85	360	97	35	42	51	20
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	14	1	4	16	12	1	10	2	3
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	8	-	5	19	12	2	4	-	4
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	58	30	65	419	120	146	139	135	54
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	87	51	60	355	125	36	72	76	56
в това число:									
Транспортни злополуки (V01 - V99)	31	9	15	85	36	7	15	18	17
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	17	16	13	44	34	15	18	14	24

I. Състояние и движение на населението

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

(Продължение)

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		На 100 000 души от населението								
Общо	1549.4	1334.0	1386.8	1272.9	1748.1	2292.2	1975.0	1966.5	1685.0	1261.4
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	6.4	7.9	8.1	10.6	9.0	4.8	6.2	8.4	11.0	1.3
II. Новообразувания	262.3	219.8	246.2	252.7	336.6	324.4	318.6	387.9	303.2	175.5
в това число:										
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	260.7	217.8	245.5	251.4	334.4	324.4	318.0	383.3	301.5	171.7
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	88.8	87.2	86.4	88.2	119.2	110.9	113.7	150.7	100.1	60.4
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	56.3	45.7	55.1	57.0	73.5	60.8	66.5	68.8	76.4	48.2
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	2.1	1.3	0.2	1.3	1.3	2.4	5.0	1.9	2.3	-
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	22.4	15.1	2.0	19.1	7.7	22.7	65.2	40.0	42.2	5.8
V. Психични и поведенчески разстройства	1.4	0.7	-	3.2	0.4	2.4	3.1	0.9	2.3	1.3
VI. Болести на нервната система	14.5	7.6	5.9	15.5	25.6	29.8	21.7	15.8	19.7	3.9
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	998.2	848.6	920.5	767.6	1079.3	1424.0	1229.7	1238.1	989.5	788.2
в това число:										
Хипертонични болести (I10 - I15)	99.8	30.3	22.0	160.2	316.5	223.0	27.3	161.9	170.1	8.4
Ишемична болест на сърцето (I20 - I25)	188.1	74.7	115.9	116.5	157.6	293.4	315.5	296.7	160.3	124.7
в това число:										
Остър инфаркт на миокарда (I21)	68.2	60.5	63.4	54.6	28.6	52.5	77.6	54.0	72.9	96.4
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	296.2	273.1	294.0	230.8	179.0	528.3	476.4	341.4	438.0	255.9
X. Болести на дихателната система	60.1	76.7	54.2	60.6	61.5	90.6	105.6	60.5	64.2	49.5
в това число:										
Грип и пневмония (J10 - J18)	21.1	16.1	10.0	27.6	17.5	27.4	13.7	40.9	27.2	12.9
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	19.6	15.8	4.1	17.6	25.6	48.9	69.6	17.7	31.8	6.4
XI. Болести на храносмилателната система	59.0	47.7	46.4	56.7	54.7	97.8	94.4	94.9	92.0	26.4
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	0.7	-	-	-	0.9	-	0.6	1.9	0.6	-
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	0.5	0.3	-	0.2	1.3	-	-	-	0.6	-
XIV. Болести на пикочо-половата система	26.2	24.7	17.3	18.5	54.2	48.9	42.2	39.1	35.9	12.2
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	2.2	0.7	2.7	2.3	2.6	2.4	2.5	-	2.3	3.2
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	1.6	2.0	0.5	0.9	2.1	1.2	1.2	0.9	1.7	0.6
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	55.1	61.5	58.6	24.7	72.2	193.2	31.1	27.9	73.5	160.7
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	36.9	19.4	24.4	39.1	38.9	47.7	47.8	48.4	44.0	32.8
в това число:										
Транспортни злополуки (V01 - V99)	7.9	3.9	2.7	11.5	6.8	7.2	11.2	6.5	5.8	7.7
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	8.2	3.3	9.8	7.4	13.2	14.3	9.9	20.5	9.8	10.3

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

(Продължение)

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 100 000 души от населението									
Общо	2064.8	2087.1	2181.3	1580.3	2041.9	1940.1	1463.4	1686.0	1710.0	1773.7
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	5.1	7.3	7.0	3.1	5.0	8.4	4.0	5.4	4.1	13.8
II. Новообразувания	325.5	262.7	257.2	266.8	386.6	381.0	300.0	222.4	267.3	238.4
в това число:										
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	324.6	259.5	254.1	265.6	386.6	380.1	298.7	221.5	266.3	234.7
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	113.6	89.7	92.0	98.8	123.3	111.6	97.2	83.4	90.3	81.9
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	65.3	50.9	55.3	68.9	92.5	85.6	62.3	56.5	62.7	65.4
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	1.7	7.3	1.6	1.6	0.8	0.4	1.5	0.9	7.8	3.7
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	78.0	6.5	71.7	55.5	166.6	25.6	4.2	9.0	19.8	21.2
V. Психични и поведенчески разстройства	3.4	2.4	-	0.4	-	2.5	-	0.9	0.5	3.7
VI. Болести на нервната система	17.8	17.0	21.0	2.0	17.5	19.7	7.2	10.8	9.7	13.8
VII. Болести на окото и придатъците му										
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък										
IX. Болести на органите на кръвообращението	1113.8	1473.6	1394.2	1056.6	1184.7	1215.5	970.5	1269.0	1124.3	1199.3
в това число:										
Хипертонични болести (I10 - I15)	139.0	13.7	234.6	18.9	32.5	60.0	94.8	299.5	312.0	205.3
Исхемична болест на сърцето (I20 - I25)	172.9	87.3	122.4	467.9	231.6	195.9	436.5	223.3	112.0	127.0
в това число:										
Остър инфаркт на миокарда (I21)	58.5	55.8	26.5	159.0	155.0	75.5	94.5	74.4	45.6	69.0
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	267.8	316.9	402.1	314.0	524.8	401.1	362.4	349.7	178.3	427.1
X. Болести на дихателната система	81.4	78.4	141.8	36.6	83.3	94.4	20.5	38.6	65.9	56.1
в това число:										
Грип и пневмония (J10 - J18)	29.7	13.7	8.6	23.6	53.3	21.4	11.7	8.1	32.7	29.5
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	27.1	13.7	19.5	4.3	17.5	56.2	6.7	16.1	25.8	10.1
XI. Болести на храносмилателната система	71.2	50.1	80.3	47.2	80.0	73.4	56.5	34.1	66.8	90.2
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	-	0.8	2.3	-	0.8	0.4	0.3	0.9	8.8	0.9
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	0.8	-	-	0.8	0.8	0.4	0.9	-	1.8	0.9
XIV. Болести на пикочо-половата система	31.4	21.0	56.9	25.6	44.2	26.4	6.7	13.5	27.2	22.1
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	1.7	0.8	0.8	5.5	2.5	2.5	1.9	1.8	1.8	0.9
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	-	1.6	1.6	0.8	2.5	0.8	1.5	1.8	1.8	3.7
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	287.3	108.3	102.1	44.5	29.2	26.4	43.4	40.4	62.2	56.1
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	45.8	49.3	42.9	33.4	37.5	62.1	44.0	36.8	40.1	48.8
в това число:										
Транспортни злополуки (V01 - V99)	13.6	5.7	10.9	6.7	11.7	7.1	7.9	6.3	6.9	12.0
Умишлено самоанаряване (X60 - X84)	5.9	10.5	9.4	7.9	10.0	7.6	9.1	8.1	5.5	11.0

I. Състояние и движение на населението

4. Умирания по причини за смъртта през 2019 г. по области

(Продължение и край)

Причини за смъртта - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 100 000 души от населението								
Общо	1527.7	1593.7	1827.0	1176.9	1650.2	1697.0	1670.3	1562.3	1795.7
I. Някои инфекциозни и паразитни болести	5.4	12.4	2.2	5.1	8.3	13.5	2.6	3.5	6.8
II. Новообразувания	216.9	326.4	264.6	199.7	238.8	255.3	278.3	280.3	268.4
в това число:									
Злокачествени новообразувания (C00 - C97)	215.3	325.4	262.9	199.3	232.2	253.5	275.2	278.0	268.4
Злокачествени новообразувания на храносмилателните органи (C15 - C26)	82.0	100.5	88.7	63.3	79.7	73.7	83.8	92.9	115.1
Злокачествени новообразувания на дихателните органи и гръдния кош (C30 - C39)	49.1	80.4	53.5	34.3	53.7	46.7	68.8	67.9	42.3
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	0.5	1.0	2.2	2.0	6.4	2.7	1.3	2.3	1.7
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	23.7	17.2	17.6	7.8	21.9	93.5	2.6	16.2	37.3
V. Психични и поведенчески разстройства	1.6	-	3.9	1.1	1.6	-	0.9	1.2	5.9
VI. Болести на нервната система	20.5	20.1	14.5	17.2	9.2	13.5	27.8	15.7	15.2
VII. Болести на окото и придатъците му	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII. Болести на ухото и мастоидния израстък	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX. Болести на органите на кръвообращението	1014.5	977.3	1284.6	757.0	1107.7	966.2	1138.8	947.1	1247.1
в това число:									
Хипертонични болести (I10 - I15)	132.2	135.9	122.4	16.3	124.8	282.2	41.9	131.2	72.0
Исхемична болест на сърцето (I20 - I25)	129.0	260.3	234.4	67.5	254.7	193.2	98.8	185.7	429.2
в това число:									
Остър инфаркт на миокарда (I21)	45.9	136.9	86.5	38.8	91.1	46.7	47.6	92.9	90.6
Мозъчносъдови болести (I60 - I69)	317.3	285.2	266.8	169.9	343.6	287.6	376.7	338.9	450.4
X. Болести на дихателната система	57.2	57.4	81.2	53.2	65.1	86.3	43.2	78.9	33.9
в това число:									
Грип и пневмония (J10 - J18)	11.3	26.8	24.6	18.9	36.2	21.6	10.1	52.8	17.8
Хронични болести на долните дихателни пътища (J40 - J47)	22.1	24.9	21.1	19.5	14.6	45.8	15.9	19.7	10.2
XI. Болести на храносмилателната система	65.8	75.6	59.7	45.3	73.7	66.5	55.6	60.9	61.8
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	-	-	-	0.2	1.0	0.9	0.4	1.7	0.8
XIII. Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан	1.1	1.0	0.4	0.4	0.3	0.9	0.9	1.2	0.8
XIV. Болести на пикочо-половата система	30.2	26.8	37.3	27.1	30.8	31.5	18.5	29.6	16.9
XV. Бременност, раждане и послеродов период	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	7.6	1.0	1.8	1.2	3.8	0.9	4.4	1.2	2.5
XVII. Вродени аномалии (пороци на развитието), деформации и хромозомни аберации	4.3	-	2.2	1.4	3.8	1.8	1.8	-	3.4
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, н.д.	31.3	28.7	28.5	31.5	38.1	131.2	61.3	78.3	45.7
XX. Външни причини за заболяемост и смъртност	46.9	48.8	26.3	26.7	39.7	32.4	31.8	44.1	47.4
в това число:									
Транспортни злополуки (V01 - V99)	16.7	8.6	6.6	6.4	11.4	6.3	6.6	10.4	14.4
Умишлено самонараняване (X60 - X84)	9.2	15.3	5.7	3.3	10.8	13.5	7.9	8.1	20.3

5. Умрели деца на възраст под 1 година през 2019 г. по области и местоживееене

Области	Общо	В градовете	В селата	Общо	В градовете	В селата
	брой			на 1 000 живородени		
Общо за страната	342	218	124	5.6	4.7	8.0
Благоевград	8	5	3	2.9	2.8	2.9
Бургас	23	18	5	6.1	6.4	5.3
Варна	19	15	4	4.4	4.1	6.0
Велико Търново	13	5	8	7.5	3.9	17.4
Видин	5	2	3	9.1	5.7	15.3
Враца	6	4	2	4.5	5.3	3.4
Габрово	-	-	-	-	-	-
Добрич	10	4	6	7.4	4.3	13.8
Кърджали	10	2	8	7.1	3.3	10.0
Кюстендил	5	5	-	5.7	7.5	-
Ловеч	2	2	-	2.1	3.3	-
Монтана	3	2	1	3.2	3.5	2.8
Пазарджик	21	9	12	9.1	6.1	14.2
Перник	8	7	1	9.2	9.3	8.4
Плевен	15	8	7	7.5	6.3	9.7
Пловдив	33	23	10	5.3	4.8	7.0
Разград	8	3	5	9.1	7.5	10.5
Русе	9	7	2	6.0	5.8	6.8
Силистра	4	1	3	4.5	2.9	5.5
Сливен	33	16	17	14.4	12.0	17.8
Смолян	1	1	-	1.5	2.5	-
София	9	7	2	4.4	5.2	2.9
София (столица)	33	32	1	2.5	2.5	2.3
Стара Загора	29	19	10	10.4	9.5	12.8
Търговище	6	3	3	6.7	6.6	6.7
Хасково	15	11	4	8.2	8.2	8.3
Шумен	5	3	2	3.5	3.5	3.6
Ямбол	9	4	5	8.2	5.1	15.9

6. Умрели деца на възраст под 1 година през 2019 г. по области и месеци

(Брой)

Области	Общо	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
Общо за страната	342	33	17	29	24	36	31	19	33	30	32	28	30
Благоевград	8	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	1
Бургас	23	1	2	2	3	4	-	-	2	2	2	2	3
Варна	19	1	-	-	2	2	3	4	-	1	3	-	3
Велико Търново	13	-	1	3	-	1	-	-	2	2	1	3	-
Видин	5	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
Враца	6	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3	-	-
Габрово	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Добрич	10	-	2	2	1	2	-	1	1	-	1	-	-
Кърджали	10	-	2	1	1	-	1	-	-	-	2	2	1
Кюстендил	5	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-
Ловеч	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Монтана	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
Пазарджик	21	4	1	4	4	2	1	1	-	-	-	1	3
Перник	8	-	1	1	-	1	2	1	1	-	-	-	1
Плевен	15	-	1	1	-	1	-	3	1	2	3	-	3
Пловдив	33	4	-	2	1	3	4	3	3	4	5	2	2
Разград	8	-	1	1	-	-	1	-	1	2	-	1	1
Русе	9	-	-	2	1	-	-	1	5	-	-	-	-
Силистра	4	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Сливен	33	7	1	1	3	1	4	2	1	3	3	3	4
Смолян	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
София	9	-	1	1	-	1	1	-	2	1	1	-	1
София (столица)	33	3	3	2	3	5	2	-	1	3	3	5	3
Стара Загора	29	3	-	1	2	5	4	1	6	3	1	2	1
Търговище	6	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	-
Хасково	15	1	1	1	1	1	1	-	4	2	1	2	-
Шумен	5	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ямбол	9	1	-	-	1	-	2	-	-	2	2	-	1

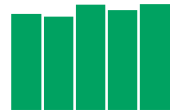
7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Общо за страната	6951482	61538	108083	342
Благоевград	302694	2794	4054	8
Банско	12890	106	177	-
Белица	9199	66	106	1
Благоевград	74825	724	855	2
Гоце Делчев	29657	282	380	-
Гърмен	14650	152	168	-
Кресна	5423	40	93	-
Петрич	48992	484	713	4
Разлог	19086	179	277	-
Сандански	37074	295	530	-
Сатовча	14204	141	150	-
Симитли	13026	131	246	-
Струмяни	4880	39	112	1
Хаджидимово	9040	71	127	-
Якоруда	9748	84	120	-
Бургас	409265	3766	5683	23
Айтос	27632	287	380	2
Бургас	208235	1855	2513	14
Камено	9748	88	205	-
Карнобат	23066	229	417	2
Малко Търново	3097	10	99	-
Несебър	28968	269	305	1
Поморие	27263	257	401	-
Приморско	6173	50	122	-
Руен	27593	290	281	1
Созопол	12979	111	241	1
Средец	14265	146	318	2
Сунгурларе	11409	117	243	-
Царево	8837	57	158	-
Варна	469885	4284	5990	19
Аврен	9072	66	165	-
Аксаково	20525	175	305	1
Белослав	10267	101	161	4
Бяла	3292	28	76	-
Варна	345151	3201	3769	9
Ветрино	4764	26	130	-
Вълчи дол	9013	79	230	1
Девня	8469	80	126	-
Долни чифлик	18318	177	295	1
Дългопол	13143	115	235	3
Провадия	20726	171	357	-
Суворово	7145	65	141	-

7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

(Продължение)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Велико Търново	232568	1743	4093	13
Велико Търново	86516	664	1150	4
Горна Оряховица	41334	263	708	1
Елена	8389	65	173	-
Златарица	3641	23	81	-
Лясковец	11810	82	261	2
Павликени	20605	159	506	3
Полски Тръмбеш	12200	93	287	1
Свищов	34312	275	634	-
Стражица	11561	104	207	1
Сухиндол	2200	15	86	1
Видин	82835	548	1922	5
Белоградчик	5423	40	132	-
Бойница	869	4	45	-
Брегово	4315	25	160	-
Видин	52554	311	953	2
Грамада	1783	9	46	-
Димово	5490	60	167	2
Кула	3538	20	112	-
Макреш	1258	4	50	-
Ново село	2423	11	100	-
Ружинци	3501	38	103	1
Чупрене	1681	26	54	-
Враца	159470	1348	3180	6
Борован	5120	54	108	-
Бяла Слатина	21018	194	382	-
Враца	63473	489	1103	4
Козлодуй	18757	200	306	1
Криводол	8324	79	241	-
Мездра	18053	128	399	1
Мизия	5970	35	147	-
Оряхово	9336	83	225	-
Роман	5324	44	127	-
Хайредин	4095	42	142	-
Габрово	106598	751	2114	-
Габрово	56599	352	1061	-
Дряново	8396	54	176	-
Севлиево	31757	282	649	-
Трявна	9846	63	228	-
Добрич	171809	1356	2912	10
Балчик	19223	150	333	2
Генерал Тошево	12768	95	311	-
Добричка	20409	162	458	2
Добрич	82240	640	1180	3



7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

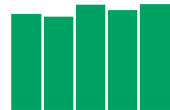
(Продължение)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Каварна	13877	113	211	-
Крушари	3797	31	85	-
Тервел	15222	146	233	3
Шабла	4273	19	101	-
Кърджали	158204	1405	1962	10
Ардино	13485	73	181	-
Джебел	9386	76	90	-
Кирково	22375	191	333	3
Крумовград	17775	181	232	-
Кърджали	70097	697	810	5
Момчилград	16314	121	195	2
Черноочене	8772	66	121	-
Кюстендил	116915	873	2436	5
Бобов дол	7262	50	174	-
Бобошево	2579	20	77	1
Дупница	38653	325	704	4
Кочериново	4196	21	129	-
Кюстендил	52460	367	1004	-
Невестино	1951	13	90	-
Рила	2391	18	81	-
Сапарева баня	6608	56	138	-
Трекляно	815	3	39	-
Ловеч	122546	969	2582	2
Априлци	2689	13	81	-
Летница	3328	30	90	-
Ловеч	42318	265	907	1
Луковит	16209	212	326	1
Тетевен	18783	146	321	-
Троян	28195	178	600	-
Угърчин	5417	67	139	-
Ябланица	5607	58	118	-
Монтана	127001	936	2799	3
Берковица	16044	128	359	1
Бойчиновци	8090	76	232	-
Брусарци	4200	30	111	1
Вълчедръм	8286	83	221	1
Вършец	6901	50	143	-
Георги Дамяново	2151	7	86	-
Лом	23967	148	518	-
Медковец	3413	37	107	-
Монтана	47014	321	824	-
Чипровци	3066	19	87	-
Якимово	3869	37	111	-

7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

(Продължение)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Пазарджик	252776	2310	4016	21
Батак	5245	31	105	1
Белово	7460	43	185	1
Брацигово	8341	59	187	-
Велинград	33529	360	469	4
Лесичово	5052	41	116	-
Пазарджик	106526	919	1604	7
Панагюрище	22192	169	371	1
Пещера	17519	179	256	1
Ракитово	14381	141	194	2
Септември	23383	262	390	2
Стрелча	4439	56	92	-
Сърница	4709	50	47	2
Перник	119190	872	2451	8
Брезник	5977	30	246	-
Земен	2321	17	89	-
Ковачевци	1516	12	76	-
Перник	87629	656	1464	5
Радомир	17897	124	428	2
Трън	3850	33	148	1
Плевен	236305	2002	4624	15
Белене	8208	52	182	1
Гулянци	10083	62	312	1
Долна Митрополия	17354	174	453	3
Долни Дъбник	10529	123	239	1
Искър	5837	56	168	-
Кнежа	11978	106	222	1
Левски	17057	129	383	-
Никопол	7770	44	231	-
Плевен	117984	985	1807	4
Пордим	5385	40	148	1
Червен бряг	24120	231	479	3
Пловдив	666801	6200	9769	33
Асеновград	60517	546	910	3
Брезово	6097	41	165	-
Калояново	10518	80	265	-
Карлово	47561	415	794	3
Кричим	7817	82	106	-
Куклен	6399	60	93	-
Лъки	2447	12	47	-
Марица	30834	280	478	4
Перущица	4710	49	88	-
Пловдив	347851	3342	4168	15



7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

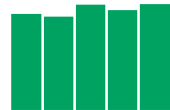
(Продължение)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Първомай	23200	181	525	1
Раковски	25253	320	395	3
Родопи	30228	235	559	1
Садово	14422	135	243	2
Сопот	9178	77	144	-
Стамболийски	19664	200	303	-
Съединение	9447	85	227	-
Хисаря	10658	60	259	1
Разград	110789	876	1880	8
Завет	9090	56	164	2
Исперих	20268	174	325	1
Кубрат	15638	105	341	2
Лозница	8307	67	145	-
Разград	45936	380	704	2
Самуил	6408	63	110	1
Цар Калоян	5142	31	91	-
Русе	215477	1508	3711	9
Борово	5024	22	123	-
Бяла	11750	85	267	1
Ветово	11143	99	204	-
Две могили	7765	46	191	-
Иваново	7873	43	215	-
Русе	157577	1104	2369	6
Сливо поле	9557	77	221	1
Ценово	4788	32	121	1
Силистра	108018	896	1927	4
Алфатар	2638	21	59	-
Главиница	9784	96	178	-
Дулово	27379	250	425	2
Кайнарджа	5049	72	46	-
Силистра	44940	300	847	2
Ситово	4909	35	93	-
Тутракан	13319	122	279	-
Сливен	184119	2291	2831	33
Котел	17980	217	270	6
Нова Загора	35290	446	606	6
Сливен	117579	1407	1747	20
Твърдица	13270	221	208	1
Смолян	103532	646	1665	1
Баните	3722	12	92	-
Борино	3071	24	48	-
Девин	10696	66	177	-
Доспат	7829	51	102	-

7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

(Продължение)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Златоград	10555	49	165	-
Мадан	10698	76	154	1
Неделино	5725	30	89	-
Рудозем	8917	68	109	-
Смолян	35829	233	609	-
Чепеларе	6490	37	120	-
София	226671	2056	4163	9
Антон	1465	14	23	1
Божурище	8497	70	163	-
Ботевград	30625	336	490	2
Годеч	4694	26	107	1
Горна Малина	6308	56	138	-
Долна баня	4387	51	66	-
Драгоман	4618	23	126	-
Елин Пелин	21882	172	373	1
Етрополе	11053	106	188	-
Златица	5077	45	78	-
Ихтиман	16732	220	276	1
Копривщица	1976	12	38	-
Костенец	11055	90	197	-
Костинброд	16601	135	300	-
Мирково	2194	10	52	-
Пирдоп	7236	54	140	1
Правец	7070	71	129	-
Самоков	34735	333	606	2
Своге	18982	134	470	-
Сливница	8788	72	140	-
Чавдар	1134	10	36	-
Челопеч	1562	16	27	-
София (столица)	1328790	13075	15635	33
Столична	1328790	13075	15635	33
Стара Загора	313396	2794	5196	29
Братя Даскалови	7832	64	193	2
Гурково	5028	79	83	-
Гълъбово	11372	91	232	-
Казанлък	67433	568	1167	3
Мъглиж	9459	109	211	5
Николаево	4460	63	75	-
Опан	2410	13	83	-
Павел баня	13291	132	226	2
Раднево	17518	128	393	-
Стара Загора	155426	1347	2133	15



7. Население, живородени деца и умрели през 2019 г. по области и общини

(Продължение и край)

Области Общини	Население на 31.12.	Живородени деца	Умрели	
			общо	в т.ч. деца на възраст под 1 година
Чирпан	19167	200	400	2
Търговище	110914	902	1888	6
Антоново	5500	38	109	-
Омуртаг	20881	180	308	3
Опака	5857	46	99	-
Попово	24775	169	495	1
Търговище	53901	469	877	2
Хасково	225317	1825	3787	15
Димитровград	46284	335	927	1
Ивайловград	5600	43	113	-
Любимец	9085	100	175	-
Маджарово	2051	11	34	-
Минерални бани	6400	47	104	-
Свиленград	21295	176	320	1
Симеоновград	8840	98	114	-
Стамболово	5916	38	90	-
Тополовград	9600	75	210	2
Харманли	24786	183	392	6
Хасково	85460	719	1308	5
Шумен	172262	1414	2692	5
Велики Преслав	12047	85	226	-
Венец	7248	70	99	1
Върбица	10433	80	126	1
Каолиново	13025	121	181	-
Каспичан	7230	80	139	-
Никола Козлево	6327	84	90	-
Нови пазар	15909	126	276	-
Смядово	6000	43	115	-
Хитрино	6891	38	151	1
Шумен	87152	687	1289	2
Ямбол	117335	1098	2121	9
Болярово	3491	33	117	-
Елхово	13963	109	317	4
Стралджа	11407	131	254	1
Тунджа	21252	199	570	1
Ямбол	67222	626	863	3

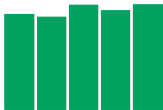
II. ЗАБОЛЕВАЕМОСТ НА НАСЕЛЕНИЕТО



II. Заболеваемост на населението

1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области

Болести	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		Брой								
Скарлатина	3093	42	64	555	143	23	48	51	43	38
Морбили	1224	216	9	5	6	1	-	-	-	-
Коклюш	70	-	1	1	-	-	1	1	10	-
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	30628	918	1291	4296	901	279	493	491	743	342
Епидемичен паротит	50	-	-	2	2	-	-	3	1	-
Менингококов менингит и сепсис	11	-	3	-	-	-	-	-	1	-
Ку треска	44	2	-	2	-	1	-	5	-	-
Кримска-Конго хеморагична треска	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Малария ¹	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	220	78	2	5	3	1	1	1	1	-
Вирусни хепатити	2249	95	201	57	37	7	92	33	16	9
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	375	5	12	39	7	2	4	50	22	-
Бактериални менингити и менингоенцефалити	97	3	9	10	4	-	3	2	6	3
Вирусни менингити и менингоенцефалити	196	2	12	32	16	1	2	3	6	-



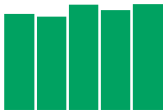
1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области
(Продължение)

Болести	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Скарлатина	52	52	50	11	57	118	233	36	68	22
Морбили	152	3	55	55	14	-	3	-	1	-
Коклюш	-	-	3	-	11	1	-	-	1	-
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	647	126	799	310	639	818	2312	499	1547	275
Епидемичен паротит	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Менингококов менингит и сепсис	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Ку треска	-	-	-	-	3	-	5	-	1	-
Кримска-Конго хеморагична треска	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малария ¹	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	5	-	-	5	-	2	10	-	2	23
Вирусни хепатити	36	170	83	43	50	57	117	8	64	10
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	1	10	24	-	34	9	10	25	29	15
Бактериални менингити и менингоенцефалити	1	-	-	1	-	6	10	-	4	-
Вирусни менингити и менингоенцефалити	1	-	-	-	-	1	17	-	4	2

II. Заболеваемост на населението

1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области (Продължение)

Болести	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Скарлатина	31	29	23	881	102	114	67	69	71
Морбили	-	-	348	355	1	-	-	-	-
Коклюш	1	-	4	29	1	-	-	1	4
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	542	393	675	8632	654	296	829	357	524
Епидемичен паротит	-	1	1	10	29	-	-	-	-
Менингококов менингит и сепсис	1	-	1	1	-	-	-	-	-
Ку треска	2	-	-	3	18	-	1	1	-
Кримска-Конго хеморагична треска	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малария ¹	-	-	-	6	-	-	1	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	-	-	1	31	10	4	-	8	27
Вирусни хепатити	286	12	109	343	94	28	93	31	68
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	-	-	1	-	-	-	-	2	-
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	2	1	6	10	25	26	1	6	-
Бактериални менингити и менингоенцефалити	5	1	1	15	8	1	-	1	3
Вирусни менингити и менингоенцефалити	7	2	3	34	30	3	6	-	12

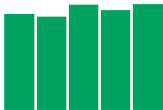


1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области
(Продължение)

Болести	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
На 100 000 души от населението										
Скарлатина	44.3	13.8	15.6	117.9	61.1	27.4	29.8	47.4	24.9	24.4
Морбили	17.5	71.1	2.2	1.1	2.6	1.2	-	-	-	-
Коклюш	1.0	-	0.2	0.2	-	-	0.6	0.9	5.8	-
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	439.1	302.1	315.0	912.9	384.8	332.7	306.2	456.7	429.9	219.9
Епидемичен паротит	0.7	-	-	0.4	0.9	-	-	2.8	0.6	-
Менингококов менингит и сепсис	0.2	-	0.7	-	-	-	-	-	0.6	-
Ку треска	0.6	0.7	-	0.4	-	1.2	-	4.7	-	-
Кримска-Конго хеморагична треска	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3
Малария ¹	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	3.2	25.7	0.5	1.1	1.3	1.2	0.6	0.9	0.6	-
Вирусни хепатити	32.2	31.3	49.0	12.1	15.8	8.3	57.1	30.7	9.3	5.8
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	5.4	1.6	2.9	8.3	3.0	2.4	2.5	46.5	12.7	-
Бактериални менингити и менингоенцефалити	1.4	1.0	2.2	2.1	1.7	-	1.9	1.9	3.5	1.9
Вирусни менингити и менингоенцефалити	2.8	0.7	2.9	6.8	6.8	1.2	1.2	2.8	3.5	-

1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области (Продължение)

Болести	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 100 000 души от населението									
Скарлатина	44.1	42.0	39.0	4.3	47.5	49.5	34.9	32.3	31.3	20.2
Морбили	128.8	2.4	42.9	21.6	11.7	-	0.4	-	0.5	-
Коклюш	-	-	2.3	-	9.2	0.4	-	-	0.5	-
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	548.4	101.9	622.7	122.0	532.3	343.2	346.3	447.5	712.8	253.1
Епидемичен паротит	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
Менингококов менингит и сепсис	1.7	0.8	-	-	-	0.4	-	-	-	-
Ку треска	-	-	-	-	2.5	-	0.7	-	0.5	-
Кримска-Конго хеморагична треска	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малария ¹	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	4.2	-	-	2.0	-	0.8	1.5	-	0.9	21.2
Вирусни хепатити	30.5	137.4	64.7	16.9	41.7	23.9	17.5	7.2	29.5	9.2
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	0.8	8.1	18.7	-	28.3	3.8	1.5	22.4	13.4	13.8
Бактериални менингити и менингоенцефалити	0.8	-	-	0.4	-	2.5	1.5	-	1.8	-
Вирусни менингити и менингоенцефалити	0.8	-	-	-	-	0.4	2.5	-	1.8	1.8



1. Регистрирани заболявания от заразни болести, подлежащи на задължително съобщаване, през 2019 г. по области
(Продължение и край)

Болести	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 100 000 души от населението								
Скарлатина	16.7	27.8	10.1	66.3	32.4	102.5	29.6	40.0	60.1
Морбили	-	-	152.7	26.7	0.3	-	-	-	-
Коклюш	0.5	-	1.8	2.2	0.3	-	-	0.6	3.4
Рубеола	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Варицела	292.5	376.2	296.2	649.8	207.7	266.1	365.6	207.2	443.6
Епидемичен паротит	-	1.0	0.4	0.8	9.2	-	-	-	-
Менингококов менингит и сепсис	0.5	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-
Ку треска	1.1	-	-	0.2	5.7	-	0.4	0.6	-
Кримска-Конго хеморагична треска	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Малария ¹	-	-	-	0.5	-	-	0.4	-	-
Кореман тиф/паратиф	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дизентерия (шигелоза)	-	-	0.4	2.3	3.2	3.6	-	4.6	22.9
Вирусни хепатити	154.3	11.5	47.8	25.8	29.9	25.2	41.0	18.0	57.6
Антракс	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лептоспироза	-	-	0.4	-	-	-	-	1.2	-
Тетанус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Лаймска борелиоза	1.1	1.0	2.6	0.8	7.9	23.4	0.4	3.5	-
Бактериални менингити и менингоенцефалити	2.7	1.0	0.4	1.1	2.5	0.9	-	0.6	2.5
Вирусни менингити и менингоенцефалити	3.8	1.9	1.3	2.6	9.5	2.7	2.6	-	10.2

¹ Всички регистрирани случаи на малария са внесени от чужбина.

2. Регистрирани заболявания от активна туберкулоза през 2019 г. по области

Области	Общо		В т.ч. новооткрити и рецидиви	
	брой	на 100 000 души от населението	брой	на 100 000 души от населението
Общо за страната	3610	51.8	1289	18.5
Благоевград	165	54.3	54	17.8
Бургас	294	71.7	79	19.3
Варна	236	50.2	47	10.0
Велико Търново	189	80.7	45	19.2
Видин	19	22.7	19	22.7
Враца	122	75.8	54	33.5
Габрово	81	75.3	27	25.1
Добрич	130	75.2	26	15.0
Кърджали	103	66.2	9	5.8
Кюстендил	100	84.8	26	22.0
Ловеч	65	52.5	23	18.6
Монтана	58	45.2	32	24.9
Пазарджик	164	64.5	47	18.5
Перник	36	30.0	32	26.7
Плевен	165	69.2	45	18.9
Пловдив	354	53.0	142	21.3
Разград	86	77.1	28	25.1
Русе	98	45.2	45	20.7
Силистра	20	18.4	20	18.4
Сливен	109	58.8	49	26.4
Смолян	68	65.1	28	26.8
София	178	78.1	73	32.0
София (столица)	487	36.7	164	12.3
Стара Загора	87	27.6	46	14.6
Търговище	11	9.9	11	9.9
Хасково	81	35.7	53	23.4
Шумен	73	42.4	34	19.7
Ямбол	31	26.2	31	26.2

3. Болни от активна туберкулоза под наблюдение на пневмофтизиатрични заведения и структури на 31.12.2019 г. по форми на заболяването, възраст и области

Области	Общо	По форми на заболяването		По възраст (години)	
		белодробна туберкулоза	извънбелодробна туберкулоза	0 - 17	18 и повече
Общо за страната	3762	2980	782	255	3507
Благоевград	165	105	60	26	139
Бургас	294	262	32	7	287
Варна	141	122	19	5	136
Велико Търново	155	132	23	4	151
Видин	66	46	20	16	50
Враца	122	85	37	12	110
Габрово	81	67	14	4	77
Добрич	130	123	7	3	127
Кърджали	110	99	11	4	106
Кюстендил	70	57	13	-	70
Ловеч	51	46	5	-	51
Монтана	60	51	9	2	58
Пазарджик	113	101	12	5	108
Перник	22	18	4	-	22
Плевен	420	373	47	39	381
Пловдив	353	288	65	22	331
Разград	111	86	25	-	111
Русе	163	141	22	1	162
Силистра	26	26	-	-	26
Сливен	107	84	23	1	106
Смолян	46	35	11	-	46
София	178	107	71	16	162
София (столица)	487	295	192	66	421
Стара Загора	87	67	20	6	81
Търговище	11	10	1	-	11
Хасково	74	62	12	2	72
Шумен	41	37	4	-	41
Ямбол	78	55	23	14	64

II. Заболеваемост на населението

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
Общо	299334	12253	15118	19880	9805	3256	7613	4236	6408	5142
Устни, устна кухина и фаринкс	6661	314	387	381	179	56	183	79	175	158
в т.ч. устна	2834	164	168	136	60	28	84	22	81	92
Храносмилателни органи	43144	1832	2231	3100	1748	470	1071	808	1098	784
в това число:										
Хранопровод	463	22	20	25	13	7	8	6	8	10
Стомах	4782	261	250	298	157	31	94	66	138	181
Дебело черво	19786	774	989	1494	795	202	454	423	500	282
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	13743	599	765	972	671	177	361	258	333	228
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	1040	32	71	80	21	13	36	17	37	31
Панкреас	2198	101	85	154	53	27	84	25	53	37
Дихателни органи и гръден кош	14469	522	650	934	515	157	381	151	363	320
в това число:										
Ларинкс	4608	180	241	282	167	45	125	45	105	102
Трахея, бронхи и бял дроб	9289	324	390	600	327	107	236	96	243	204
Кости и ставни хрущали	754	34	46	50	24	10	22	11	22	17
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	62863	3240	3392	4113	1474	617	1586	741	854	1059
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	4814	173	213	396	141	50	88	80	85	47
Мезотелиална и меки тъкани	2892	108	157	216	107	34	99	42	68	57
Млечна жлеза	54758	2007	2601	3691	1835	646	1256	952	1220	778
в т.ч. млечна жлеза при жените	54321	2000	2584	3666	1824	644	1248	949	1211	767
Женски полови органи	44648	1646	2364	2612	1741	609	1410	741	1112	645
в това число:										
Шийка на матката	16006	577	863	899	633	239	617	255	463	157
Тяло на матката	19124	700	904	1127	694	277	526	326	417	296
С неуточнена локализация на матката	249	11	24	7	63	1	14	7	2	5
Яйчник	7637	315	504	481	283	70	193	132	194	165
Мъжки полови органи	23855	964	963	1716	755	238	545	240	486	401
в т.ч. простата	19122	771	714	1437	584	197	413	161	390	336
Пикочна система	21963	830	1221	1529	685	218	548	222	476	417
в т.ч. пикочен мехур	14838	562	807	1014	476	162	363	152	297	204
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	3107	117	156	182	103	33	76	38	94	76
в това число:										
Око и неговите придатъци	530	13	24	39	18	2	16	4	15	10
Главен мозък	2217	98	106	110	73	29	47	30	60	57
Щитовидна и други ендокринни жлези	6373	165	254	522	143	48	116	59	150	176
в т.ч. щитовидна жлеза	6183	153	252	503	136	46	111	57	147	167
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	2692	96	172	132	168	19	90	20	62	62
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	11155	378	524	702	328	101	230	132	228	192
в това число:										
Болест на Hodgkin	2391	80	123	152	88	23	51	27	53	46
Нехочкинов лимфом	3638	132	172	254	118	33	81	56	105	67
Левкемия	4181	133	208	244	95	33	80	39	64	58
в това число:										
Лимфоидна левкемия	2123	72	118	163	54	10	35	16	42	32
Миелоидна левкемия	1158	40	59	51	17	12	23	15	15	13
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Общо	4230	5121	5037	10127	4560	12163	34748	4643	13233	4858
Устни, устна кухина и фаринкс	92	101	116	353	80	243	875	124	263	141
в т.ч. устна	37	38	56	176	34	89	461	65	98	73
Храносмилателни органи	613	818	747	1220	723	1783	4433	643	2178	731
в това число:										
Хранопровод	11	10	17	11	8	27	46	7	15	6
Стомах	61	72	72	165	65	136	668	84	262	95
Дебело черво	278	415	328	608	353	825	2020	274	1002	318
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	185	259	240	343	223	611	1265	197	629	238
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	25	6	17	32	20	25	144	14	45	14
Панкреас	41	41	55	41	36	97	261	48	146	35
Дихателни органи и гръден кош	226	221	220	486	227	606	1973	266	669	321
в това число:										
Ларинкс	52	77	67	176	63	192	531	85	180	92
Трахея, бронхи и бял дроб	167	133	143	290	154	390	1431	165	468	216
Кости и ставни хрущяли	16	7	14	22	8	28	97	12	22	8
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	668	958	952	2629	794	2424	9343	1083	3162	1154
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	73	83	79	165	90	199	533	68	214	63
Мезотелиална и меки тъкани	28	50	48	67	39	116	322	47	104	57
Млечна жлеза	773	872	938	1652	779	2173	6312	725	2205	692
в т.ч. млечна жлеза при жените	770	866	931	1641	773	2157	6207	714	2181	689
Женски полови органи	863	847	939	1581	889	1905	4105	770	1845	744
в това число:										
Шийка на матката	317	406	363	436	373	848	1038	270	747	314
Тяло на матката	393	302	407	791	350	751	1984	344	731	281
С неуточнена локализация на матката	6	1	7	7	12	6	17	1	-	2
Яйчник	116	102	111	290	128	220	903	106	280	102
Мъжки полови органи	395	542	379	730	342	1269	2793	265	857	293
в т.ч. простата	315	468	324	553	258	1104	2308	193	669	242
Пикочна система	307	395	374	814	346	887	2273	288	900	302
в т.ч. пикочен мехур	226	277	274	554	243	608	1497	205	623	192
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	45	44	41	91	48	117	284	57	142	58
в това число:										
Око и неговите придатъци	2	14	9	30	4	26	81	7	26	10
Главен мозък	38	29	30	52	39	75	167	37	100	40
Щитовидна и други ендокринни жлези	42	79	77	187	78	168	851	135	263	132
в т.ч. щитовидна жлеза	39	78	75	176	75	164	849	135	253	130
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	32	37	42	62	43	108	281	64	142	65
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	130	150	150	233	164	336	806	164	481	160
в това число:										
Болест на Hodgkin	25	36	39	95	35	82	231	44	105	44
Нехочкинов лимфом	46	59	53	68	42	148	205	56	175	43
Левкемия	52	41	51	43	73	78	230	55	164	65
в това число:										
Лимфоидна левкемия	14	29	25	39	30	47	138	36	104	44
Миелоидна левкемия	11	8	15	4	15	22	59	10	27	11
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица) ¹	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Общо	6687	4070	6673	58460	14476	4139	9995	7746	4657
Устни, устна кухина и фаринкс	160	153	115	876	313	158	246	216	124
в т.ч. устна	89	112	37	89	141	98	127	107	72
Храносмилателни органи	1013	390	1053	7513	2227	575	1296	1211	835
в това число:									
Хранопровод	12	11	19	73	25	7	17	13	9
Стомах	110	48	134	595	211	100	184	139	105
Дебело черво	448	147	460	3774	1068	191	578	456	330
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	321	143	328	2412	708	168	386	417	306
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	32	10	23	142	47	17	27	35	27
Панкреас	59	27	59	334	123	20	64	53	39
Дихателни органи и гръден кош	393	125	346	2136	692	240	566	503	260
в това число:									
Ларинкс	133	56	108	779	213	102	166	148	96
Трахея, бронхи и бял дроб	244	69	221	1231	459	127	382	316	156
Кости и ставни хрущали	15	9	15	140	30	16	14	26	19
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	1392	1061	1032	10021	3110	918	2311	1838	937
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	99	49	112	1136	208	59	140	101	70
Мезотелиална и меки тъкани	72	65	80	467	157	49	121	74	41
Млечна жлеза	1032	755	1219	12989	2537	596	1644	1123	756
в т.ч. млечна жлеза при жените	1022	754	1207	12898	2523	594	1632	1116	753
Женски полови органи	1138	595	1232	8396	2090	690	1364	1169	606
в това число:									
Шийка на матката	469	155	448	2946	707	317	459	486	204
Тяло на матката	434	297	550	3833	870	250	593	430	266
С неуточнена локализация на матката	6	1	21	-	14	2	6	1	5
Яйчник	200	120	177	1340	421	99	277	195	113
Мъжки полови органи	398	292	489	5595	1070	296	736	490	316
в т.ч. простата	268	230	367	4579	809	237	591	366	238
Пикочна система	457	278	543	4635	1032	267	805	479	435
в т.ч. пикочен мехур	323	194	366	3253	649	172	558	319	268
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	88	30	95	646	164	26	141	73	42
в това число:									
Око и неговите придатъци	17	9	12	72	38	3	19	4	6
Главен мозък	68	20	73	505	116	23	105	57	33
Щитовидна и други ендокринни жлези	196	138	114	1349	338	108	225	179	81
в т.ч. щитовидна жлеза	191	135	109	1303	325	105	220	170	79
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	41	37	58	405	90	65	117	126	56
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	292	142	282	3292	626	135	409	239	149
в това число:									
Болест на Hodgkin	81	37	49	502	116	36	93	60	38
Нехочкинов лимфом	83	37	97	1049	184	25	163	38	49
Левкемия	108	57	111	1485	287	53	124	101	49
в това число:									
Лимфоидна левкемия	60	41	50	606	141	23	68	54	32
Миелоидна левкемия	25	14	18	548	45	18	29	25	9
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		На 100 000 души от населението								
Общо	4291.1	4031.8	3689.1	4224.7	4187.7	3883.1	4728.3	3940.4	3707.9	3305.9
Устни, устна кухина и фаринкс	95.5	103.3	94.4	81.0	76.5	66.8	113.7	73.5	101.3	101.6
в т.ч. устна	40.6	54.0	41.0	28.9	25.6	33.4	52.2	20.5	46.9	59.1
Храносмилателни органи	618.5	602.8	544.4	658.8	746.6	560.5	665.2	751.6	635.3	504.1
в това число:										
Хранопровод	6.6	7.2	4.9	5.3	5.6	8.3	5.0	5.6	4.6	6.4
Стомах	68.6	85.9	61.0	63.3	67.1	37.0	58.4	61.4	79.9	116.4
Дебело черво	283.6	254.7	241.3	317.5	339.5	240.9	282.0	393.5	289.3	181.3
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	197.0	197.1	186.7	206.6	286.6	211.1	224.2	240.0	192.7	146.6
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	14.9	10.5	17.3	17.0	9.0	15.5	22.4	15.8	21.4	19.9
Панкреас	31.5	33.2	20.7	32.7	22.6	32.2	52.2	23.3	30.7	23.8
Дихателни органи и гръден кош	207.4	171.8	158.6	198.5	220.0	187.2	236.6	140.5	210.0	205.7
в това число:										
Ларинкс	66.1	59.2	58.8	59.9	71.3	53.7	77.6	41.9	60.8	65.6
Трахея, бронхи и бял дроб	133.2	106.6	95.2	127.5	139.7	127.6	146.6	89.3	140.6	131.2
Кости и ставни хрущяли	10.8	11.2	11.2	10.6	10.3	11.9	13.7	10.2	12.7	10.9
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	901.2	1066.1	827.7	874.1	629.5	735.8	985.0	689.3	494.2	680.9
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	69.0	56.9	52.0	84.2	60.2	59.6	54.7	74.4	49.2	30.2
Мезотелиална и меки тъкани	41.5	35.5	38.3	45.9	45.7	40.5	61.5	39.1	39.3	36.6
Млечна жлеза	785.0	660.4	634.7	784.4	783.7	770.4	780.1	885.6	705.9	500.2
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	1511.8	1281.9	1221.2	1518.6	1507.7	1498.0	1523.0	1702.4	1362.3	974.3
Женски полови органи ²	1242.6	1055.0	1117.3	1082.0	1439.1	1416.6	1720.6	1329.2	1250.9	819.3
в това число:										
Шийка на матката ²	445.5	369.8	407.9	372.4	523.2	555.9	752.9	457.4	520.9	199.4
Тяло на матката ²	532.2	448.7	427.2	466.9	573.7	644.3	641.9	584.8	469.1	376.0
С неуточнена локализация на матката ²	6.9	7.1	11.3	2.9	52.1	2.3	17.1	12.6	2.2	6.4
Яйчник ²	212.5	201.9	238.2	199.3	233.9	162.8	235.5	236.8	218.2	209.6
Мъжки полови органи ³	705.2	651.8	485.8	748.8	667.2	582.5	689.3	463.7	579.1	522.0
в т.ч. простата ³	565.3	521.3	360.2	627.1	516.1	482.1	522.4	311.1	464.7	437.4
Пикочна система	314.8	273.1	298.0	324.9	292.6	260.0	340.4	206.5	275.4	268.1
в т.ч. пикочен мехур	212.7	184.9	196.9	215.5	203.3	193.2	225.5	141.4	171.9	131.2
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	44.5	38.5	38.1	38.7	44.0	39.4	47.2	35.3	54.4	48.9
в това число:										
Око и неговите придатъци	7.6	4.3	5.9	8.3	7.7	2.4	9.9	3.7	8.7	6.4
Главен мозък	31.8	32.2	25.9	23.4	31.2	34.6	29.2	27.9	34.7	36.6
Щитовидна и други ендокринни жлези	91.4	54.3	62.0	110.9	61.1	57.2	72.0	54.9	86.8	113.2
в т.ч. щитовидна жлеза	88.6	50.3	61.5	106.9	58.1	54.9	68.9	53.0	85.1	107.4
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	38.6	31.6	42.0	28.1	71.8	22.7	55.9	18.6	35.9	39.9
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	159.9	124.4	127.9	149.2	140.1	120.5	142.8	122.8	131.9	123.4
в това число:										
Болест на Hodgkin	34.3	26.3	30.0	32.3	37.6	27.4	31.7	25.1	30.7	29.6
Нехочкинов лимфом	52.2	43.4	42.0	54.0	50.4	39.4	50.3	52.1	60.8	43.1
Левкемия	59.9	43.8	50.8	51.9	40.6	39.4	49.7	36.3	37.0	37.3
в това число:										
Лимфоидна левкемия	30.4	23.7	28.8	34.6	23.1	11.9	21.7	14.9	24.3	20.6
Миелоидна левкемия	16.6	13.2	14.4	10.8	7.3	14.3	14.3	14.0	8.7	8.4
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

II. Заболеваемост на населението

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 100 000 души от населението									
Общо	3585.4	4139.5	3925.4	3985.0	3798.9	5103.1	5205.2	4163.8	6097.7	4471.5
Устни, устна кухина и фаринкс	78.0	81.6	90.4	138.9	66.6	102.0	131.1	111.2	121.2	129.8
в т.ч. устна	31.4	30.7	43.6	69.3	28.3	37.3	69.1	58.3	45.2	67.2
Храносмилателни органи	519.6	661.2	582.1	480.1	602.3	748.1	664.1	576.6	1003.6	672.8
в това число:										
Хранопровод	9.3	8.1	13.2	4.3	6.7	11.3	6.9	6.3	6.9	5.5
Стомах	51.7	58.2	56.1	64.9	54.2	57.1	100.1	75.3	120.7	87.4
Дебело черво	235.6	335.5	255.6	239.3	294.1	346.1	302.6	245.7	461.7	292.7
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	156.8	209.4	187.0	135.0	185.8	256.4	189.5	176.7	289.8	219.1
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	21.2	4.9	13.2	12.6	16.7	10.5	21.6	12.6	20.7	12.9
Панкреас	34.8	33.1	42.9	16.1	30.0	40.7	39.1	43.0	67.3	32.2
Дихателни органи и гръден кош	191.6	178.6	171.4	191.2	189.1	254.3	295.6	238.5	308.3	295.5
в това число:										
Ларинкс	44.1	62.2	52.2	69.3	52.5	80.6	79.5	76.2	82.9	84.7
Трахея, бронхи и бял дроб	141.6	107.5	111.4	114.1	128.3	163.6	214.4	148.0	215.7	198.8
Кости и ставни хрущяли	13.6	5.7	10.9	8.7	6.7	11.7	14.5	10.8	10.1	7.4
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	566.2	774.4	741.9	1034.5	661.5	1017.0	1399.6	971.2	1457.0	1062.2
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	61.9	67.1	61.6	64.9	75.0	83.5	79.8	61.0	98.6	58.0
Мезотелиална и меки тъкани	23.7	40.4	37.4	26.4	32.5	48.7	48.2	42.1	47.9	52.5
Млечна жлеза	655.2	704.9	731.0	650.1	649.0	911.7	945.5	650.2	1016.0	636.9
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	1271.8	1364.6	1419.4	1265.1	1253.7	1760.5	1789.2	1249.4	1962.0	1240.5
Женски полови органи ²	1425.4	1334.6	1431.6	1218.8	1441.8	1554.8	1183.3	1347.4	1659.7	1339.5
в това число:										
Шийка на матката ²	523.6	639.7	553.4	336.1	605.0	692.1	299.2	472.5	672.0	565.3
Тяло на матката ²	649.1	475.9	620.5	609.8	567.7	613.0	571.9	602.0	657.6	505.9
С неуточнена локализация на матката ²	9.9	1.6	10.7	5.4	19.5	4.9	4.9	1.7	-	3.6
Яйчник ²	191.6	160.7	169.2	223.6	207.6	179.6	260.3	185.5	251.9	183.6
Мъжки полови органи ³	687.8	899.6	604.2	586.8	585.8	1095.6	871.0	487.5	809.6	551.8
в т.ч. простата ³	548.5	776.8	516.5	444.5	441.9	953.2	719.8	355.0	632.0	455.7
Пикочна система	260.2	319.3	291.5	320.3	288.2	372.2	340.5	258.3	414.7	278.0
в т.ч. пикочен мехур	191.6	223.9	213.5	218.0	202.4	255.1	224.2	183.8	287.1	176.7
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	38.1	35.6	32.0	35.8	40.0	49.1	42.5	51.1	65.4	53.4
в това число:										
Око и неговите придатъци	1.7	11.3	7.0	11.8	3.3	10.9	12.1	6.3	12.0	9.2
Главен мозък	32.2	23.4	23.4	20.5	32.5	31.5	25.0	33.2	46.1	36.8
Щитовидна и други ендокринни жлези	35.6	63.9	60.0	73.6	65.0	70.5	127.5	121.1	121.2	121.5
в т.ч. щитовидна жлеза	33.1	63.1	58.4	69.3	62.5	68.8	127.2	121.1	116.6	119.7
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	27.1	29.9	32.7	24.4	35.8	45.3	42.1	57.4	65.4	59.8
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	110.2	121.3	116.9	91.7	136.6	141.0	120.7	147.1	221.6	147.3
в това число:										
Болест на Hodgkin	21.2	29.1	30.4	37.4	29.2	34.4	34.6	39.5	48.4	40.5
Нехочкинов лимфом	39.0	47.7	41.3	26.8	35.0	62.1	30.7	50.2	80.6	39.6
Левкемия	44.1	33.1	39.7	16.9	60.8	32.7	34.5	49.3	75.6	59.8
в това число:										
Лимфоидна левкемия	11.9	23.4	19.5	15.3	25.0	19.7	20.7	32.3	47.9	40.5
Миелоидна левкемия	9.3	6.5	11.7	1.6	12.5	9.2	8.8	9.0	12.4	10.1
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. Регистрирани заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение и край)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица) ¹	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 100 000 души от населението								
Общо	3608.6	3895.6	2928.6	4400.6	4597.4	3720.3	4408.3	4495.4	3942.7
Устни, устна кухина и фаринкс	86.3	146.4	50.5	65.9	99.4	142.0	108.5	125.4	105.0
в т.ч. устна	48.0	107.2	16.2	6.7	44.8	88.1	56.0	62.1	61.0
Храносмилателни органи	546.7	373.3	462.1	565.5	707.3	516.8	571.6	702.8	706.9
в това число:									
Хранопровод	6.5	10.5	8.3	5.5	7.9	6.3	7.5	7.5	7.6
Стомах	59.4	45.9	58.8	44.8	67.0	89.9	81.2	80.7	88.9
Дебело черво	241.8	140.7	201.9	284.1	339.2	171.7	254.9	264.6	279.4
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	173.2	136.9	144.0	181.6	224.9	151.0	170.2	242.0	259.1
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	17.3	9.6	10.1	10.7	14.9	15.3	11.9	20.3	22.9
Панкреас	31.8	25.8	25.9	25.1	39.1	18.0	28.2	30.8	33.0
Дихателни органи и гръден кош	212.1	119.6	151.9	160.8	219.8	215.7	249.6	291.9	220.1
в това число:									
Ларинкс	71.8	53.6	47.4	58.6	67.6	91.7	73.2	85.9	81.3
Трахея, бронхи и бял дроб	131.7	66.0	97.0	92.7	145.8	114.2	168.5	183.4	132.1
Кости и ставни хрущяли	8.1	8.6	6.6	10.5	9.5	14.4	6.2	15.1	16.1
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	751.2	1015.5	452.9	754.3	987.7	825.1	1019.3	1066.7	793.3
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	53.4	46.9	49.2	85.5	66.1	53.0	61.7	58.6	59.3
Мезотелиална и меки тъкани	38.9	62.2	35.1	35.2	49.9	44.0	53.4	42.9	34.7
Млечна жлеза	556.9	722.6	535.0	977.8	805.7	535.7	725.1	651.7	640.0
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	1072.7	1395.5	1040.7	1865.9	1553.2	1043.6	1406.2	1264.2	1248.5
Женски полови органи ²	1194.4	1101.2	1062.2	1214.6	1286.6	1212.3	1175.3	1324.3	1004.8
в това число:									
Шийка на матката ²	492.2	286.9	386.3	426.2	435.2	557.0	395.5	550.6	338.2
Тяло на матката ²	455.5	549.7	474.2	554.5	535.6	439.2	511.0	487.1	441.0
С неуточнена локализация на матката ²	6.3	1.9	18.1	-	8.6	3.5	5.2	1.1	8.3
Яйчник ²	209.9	222.1	152.6	193.9	259.2	173.9	238.7	220.9	187.4
Мъжки полови органи ³	442.1	578.8	437.1	878.0	701.9	544.7	665.0	583.1	546.7
в т.ч. простата ³	297.7	455.9	328.1	718.6	530.7	436.2	534.0	435.5	411.7
Пикочна система	246.6	266.1	238.3	348.9	327.7	240.0	355.0	278.0	368.3
в т.ч. пикочен мехур	174.3	185.7	160.6	244.9	206.1	154.6	246.1	185.1	226.9
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	47.5	28.7	41.7	48.6	52.1	23.4	62.2	42.4	35.6
в това число:									
Око и неговите придатъци	9.2	8.6	5.3	5.4	12.1	2.7	8.4	2.3	5.1
Главен мозък	36.7	19.1	32.0	38.0	36.8	20.7	46.3	33.1	27.9
Щитовидна и други ендокринни жлези	105.8	132.1	50.0	101.5	107.3	97.1	99.2	103.9	68.6
в т.ч. щитовидна жлеза	103.1	129.2	47.8	98.1	103.2	94.4	97.0	98.7	66.9
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	22.1	35.4	25.5	30.5	28.6	58.4	51.6	73.1	47.4
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	157.6	135.9	123.8	247.8	198.8	121.3	180.4	138.7	126.1
в това число:									
Болест на Hodgkin	43.7	35.4	21.5	37.8	36.8	32.4	41.0	34.8	32.2
Нехочкинов лимфом	44.8	35.4	42.6	79.0	58.4	22.5	71.9	22.1	41.5
Левкемия	58.3	54.6	48.7	111.8	91.1	47.6	54.7	58.6	41.5
в това число:									
Лимфоидна левкемия	32.4	39.2	21.9	45.6	44.8	20.7	30.0	31.3	27.1
Миелоидна левкемия	13.5	13.4	7.9	41.3	14.3	16.2	12.8	14.5	7.6
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данните за област София (столица) са получени чрез екстраполация.

² Данните са изчислени на 100 000 жени.

³ Данните са изчислени на 100 000 мъже.

II. Заболеваемост на населението

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
Общо	30338	1136	2010	2082	1024	320	742	365	642	846
Устни, устна кухина и фаринкс	754	31	52	41	24	5	19	11	22	14
в т.ч. устна	107	10	10	1	1	1	1	1	6	5
Храносмилателни органи	6985	286	458	507	284	64	186	114	163	203
в това число:										
Хранопровод	195	12	11	10	6	3	3	3	5	5
Стомах	1164	65	82	75	43	7	21	14	30	63
Дебело черво	2344	75	135	177	106	21	64	35	59	53
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	1594	64	113	131	88	19	46	29	32	34
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	449	17	41	25	9	6	11	10	10	22
Панкреас	984	44	60	76	23	5	33	17	23	24
Дихателни органи и гръден кош	3597	105	213	272	135	40	96	37	96	111
в това число:										
Ларинкс	419	7	29	27	18	6	15	2	8	8
Трахея, бронхи и бял дроб	3090	94	175	237	116	34	80	33	86	101
Кости и ставни хрущали	52	1	5	2	2	2	2	1	1	2
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	4648	202	369	333	82	41	105	42	74	91
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	458	19	22	31	14	1	4	7	13	5
Мезотелиална и меки тъкани	278	9	16	22	5	2	10	3	10	9
Млечна жлеза	3333	148	188	251	112	48	71	43	77	94
в т.ч. млечна жлеза при жените	3263	148	186	246	111	47	70	41	77	85
Женски полови органи	2773	97	168	168	90	37	82	50	57	83
в това число:										
Шийка на матката	892	28	65	58	31	15	32	17	21	13
Тяло на матката	1120	36	57	75	38	17	33	21	24	44
С неуточнена локализация на матката	12	1	1	1	-	-	-	1	-	1
Яйчник	604	31	39	32	15	3	11	10	11	19
Мъжки полови органи	2822	112	179	158	89	40	67	16	45	78
в т.ч. простата	2606	103	163	147	80	39	63	15	41	76
Пикочна система	2369	81	198	159	76	22	61	17	44	71
в т.ч. пикочен мехур	1592	57	129	102	57	15	43	10	23	29
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	514	11	23	35	20	8	6	11	18	15
в това число:										
Око и неговите придатъци	22	-	2	1	1	-	2	-	-	1
Главен мозък	459	10	21	34	18	8	4	11	13	14
Щитовидна и други ендокринни жлези	322	9	31	42	2	2	1	-	4	24
в т.ч. щитовидна жлеза	303	8	30	40	1	2	1	-	4	23
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	1014	28	86	51	84	2	24	8	23	24
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	877	16	24	41	19	7	12	12	8	27
в това число:										
Болест на Hodgkin	66	-	8	4	1	2	1	-	-	1
Нехочкинов лимфом	304	4	10	16	3	4	4	5	4	8
Левкемия	386	7	3	15	11	-	3	6	3	10
в това число:										
Лимфоидна левкемия	101	1	1	3	-	-	1	-	-	3
Миелоидна левкемия	149	3	2	10	6	-	1	6	2	1
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Общо	298	558	440	874	324	1442	3057	403	1337	424
Устни, устна кухина и фаринкс	7	15	10	33	9	42	79	12	26	9
в т.ч. устна	1	-	1	3	1	3	18	4	1	1
Храносмилателни органи	81	149	100	214	74	304	677	94	333	95
в това число:										
Хранопровод	2	4	7	7	2	15	13	3	5	2
Стомах	12	27	16	40	10	37	123	15	62	17
Дебело черво	31	58	34	77	27	102	230	33	125	28
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	14	30	21	36	17	72	135	21	63	29
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	6	3	5	20	5	15	74	5	14	4
Панкреас	15	22	12	24	12	44	88	16	46	8
Дихателни органи и гръден кош	38	65	44	106	36	205	349	52	149	64
в това число:										
Ларинкс	7	7	5	17	3	22	29	4	15	8
Трахея, бронхи и бял дроб	31	58	39	87	31	178	311	45	132	55
Кости и ставни хрущяли	1	1	-	-	-	2	5	1	1	-
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	28	78	64	125	39	198	556	80	254	88
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	5	9	7	12	4	24	40	8	20	2
Мезотелиална и меки тъкани	1	6	4	9	4	11	18	5	14	5
Млечна жлеза	21	56	56	94	29	151	368	38	150	29
в т.ч. млечна жлеза при жените	21	56	56	90	29	150	363	36	146	29
Женски полови органи	44	68	54	83	53	123	251	43	107	32
в това число:										
Шийка на матката	20	30	16	24	23	46	59	14	36	14
Тяло на матката	17	25	22	33	21	47	104	20	39	11
С неуточнена локализация на матката	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1
Яйчник	6	8	9	20	7	22	68	7	27	4
Мъжки полови органи	30	52	45	83	26	172	294	21	105	34
в т.ч. простата	25	48	39	73	24	160	277	19	94	31
Пикочна система	30	40	35	84	23	134	214	25	107	31
в т.ч. пикочен мехур	28	26	25	54	18	95	135	15	76	22
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	4	5	4	9	6	24	49	9	20	6
в това число:										
Око и неговите придатъци	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-
Главен мозък	4	5	3	8	6	21	44	7	19	5
Щитовидна и други ендокринни жлези	2	2	2	7	1	8	53	4	9	6
в т.ч. щитовидна жлеза	1	2	2	7	1	8	52	4	9	5
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	6	14	15	13	17	42	79	14	42	18
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	5	7	7	14	7	26	65	5	20	7
в това число:										
Болест на Hodgkin	-	-	1	3	2	-	4	-	-	1
Нехочкинов лимфом	-	2	3	3	-	8	19	3	10	2
Левкемия	4	3	2	4	5	15	32	2	7	3
в това число:										
Лимфоидна левкемия	-	1	-	2	-	-	8	1	4	1
Миелоидна левкемия	-	2	2	2	-	12	19	1	2	1
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица) ¹⁾	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Общо	788	393	456	5520	1603	396	1354	841	663
Устни, устна кухина и фаринкс	15	9	11	151	40	8	23	26	10
в т.ч. устна	5	5	-	10	12	1	3	-	2
Храносмилателни органи	172	77	109	1115	394	98	279	202	153
в това число:									
Хранопровод	6	6	3	28	14	1	9	6	4
Стомах	28	17	19	151	51	24	58	28	29
Дебело черво	49	17	29	394	164	26	83	65	47
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	37	15	23	247	89	25	68	56	40
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	16	6	7	54	15	8	16	10	15
Панкреас	27	15	25	190	46	11	35	27	16
Дихателни органи и гръден кош	118	51	58	549	194	48	188	111	67
в това число:									
Ларинкс	12	3	8	102	16	5	20	7	9
Трахея, бронхи и бял дроб	104	48	48	427	174	43	164	102	57
Кости и ставни хрущали	4	-	-	10	2	1	1	2	3
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	117	73	57	680	264	49	206	151	202
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	11	5	8	126	26	6	14	7	8
Мезотелиална и меки тъкани	7	4	5	43	19	3	15	14	5
Млечна жлеза	78	40	49	643	183	48	141	72	55
в т.ч. млечна жлеза при жените	75	40	48	625	178	48	138	71	53
Женски полови органи	93	36	45	507	156	39	90	82	35
в това число:									
Шийка на матката	34	9	17	148	45	20	26	23	8
Тяло на матката	28	16	14	222	57	10	41	32	16
С неуточнена локализация на матката	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Яйчник	25	9	8	112	42	5	20	24	10
Мъжки полови органи	52	39	38	664	117	33	135	49	49
в т.ч. простата	50	37	32	617	108	32	124	43	46
Пикочна система	53	29	41	457	111	26	98	60	42
в т.ч. пикочен мехур	35	17	30	327	73	18	67	36	30
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	14	7	13	113	19	9	41	10	5
в това число:									
Око и неговите придатъци	-	-	2	6	-	1	1	-	-
Главен мозък	14	7	11	94	18	8	40	7	5
Щитовидна и други ендокринни жлези	13	2	4	40	21	4	11	11	7
в т.ч. щитовидна жлеза	11	1	2	36	20	4	11	11	7
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	15	18	15	216	26	25	51	39	19
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	37	8	11	332	57	5	75	12	11
в това число:									
Болест на Hodgkin	4	2	-	23	3	1	5	-	-
Нехочкинов лимфом	16	1	2	97	23	4	43	4	6
Левкемия	16	4	8	171	22	-	21	6	3
в това число:									
Лимфоидна левкемия	5	1	-	57	4	-	7	-	1
Миелоидна левкемия	5	1	-	56	5	-	9	-	1
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		На 100 000 души от населението								
Общо	434.9	373.8	490.5	442.4	437.3	381.6	460.8	339.5	371.5	543.9
Устни, устна кухина и фаринкс	10.8	10.2	12.7	8.7	10.3	6.0	11.8	10.2	12.7	9.0
в т.ч. устна	1.5	3.3	2.4	0.2	0.4	1.2	0.6	0.9	3.5	3.2
Храносмилателни органи	100.1	94.1	111.8	107.7	121.3	76.3	115.5	106.0	94.3	130.5
в това число:										
Хранопровод	2.8	3.9	2.7	2.1	2.6	3.6	1.9	2.8	2.9	3.2
Стомах	16.7	21.4	20.0	15.9	18.4	8.3	13.0	13.0	17.4	40.5
Дебело черво	33.6	24.7	32.9	37.6	45.3	25.0	39.7	32.6	34.1	34.1
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	22.9	21.1	27.6	27.8	37.6	22.7	28.6	27.0	18.5	21.9
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	6.4	5.6	10.0	5.3	3.8	7.2	6.8	9.3	5.8	14.1
Панкреас	14.1	14.5	14.6	16.2	9.8	6.0	20.5	15.8	13.3	15.4
Дихателни органи и гръден кош	51.6	34.5	52.0	57.8	57.7	47.7	59.6	34.4	55.5	71.4
в това число:										
Ларинкс	6.0	2.3	7.1	5.7	7.7	7.2	9.3	1.9	4.6	5.1
Трахея, бронхи и бял дроб	44.3	30.9	42.7	50.4	49.5	40.5	49.7	30.7	49.8	64.9
Кости и ставни хрущяли	0.7	0.3	1.2	0.4	0.9	2.4	1.2	0.9	0.6	1.3
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	66.6	66.5	90.0	70.8	35.0	48.9	65.2	39.1	42.8	58.5
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	6.6	6.3	5.4	6.6	6.0	1.2	2.5	6.5	7.5	3.2
Мезотелиална и меки тъкани	4.0	3.0	3.9	4.7	2.1	2.4	6.2	2.8	5.8	5.8
Млечна жлеза	47.8	48.7	45.9	53.3	47.8	57.2	44.1	40.0	44.6	60.4
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	90.8	94.9	87.9	101.9	91.8	109.3	85.4	73.5	86.6	108.0
Женски полови органи ²	77.2	62.2	79.4	69.6	74.4	86.1	100.1	89.7	64.1	105.4
в това число:										
Шийка на матката ²	24.8	17.9	30.7	24.0	25.6	34.9	39.1	30.5	23.6	16.5
Тяло на матката ²	31.2	23.1	26.9	31.1	31.4	39.5	40.3	37.7	27.0	55.9
С неуточнена локализация на матката ²	0.3	0.6	0.5	0.4	-	-	-	1.8	-	1.3
Яйчник ²	16.8	19.9	18.4	13.3	12.4	7.0	13.4	17.9	12.4	24.1
Мъжки полови органи ³	83.4	75.7	90.3	68.9	78.7	97.9	84.7	30.9	53.6	101.5
в т.ч. простата ³	77.0	69.6	82.2	64.1	70.7	95.5	79.7	29.0	48.9	98.9
Пикочна система	34.0	26.7	48.3	33.8	32.5	26.2	37.9	15.8	25.5	45.6
в т.ч. пикочен мехур	22.8	18.8	31.5	21.7	24.3	17.9	26.7	9.3	13.3	18.6
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	7.4	3.6	5.6	7.4	8.5	9.5	3.7	10.2	10.4	9.6
в това число:										
Око и неговите придатъци	0.3	-	0.5	0.2	0.4	-	1.2	-	-	0.6
Главен мозък	6.6	3.3	5.1	7.2	7.7	9.5	2.5	10.2	7.5	9.0
Щитовидна и други ендокринни жлези	4.6	3.0	7.6	8.9	0.9	2.4	0.6	-	2.3	15.4
в т.ч. щитовидна жлеза	4.3	2.6	7.3	8.5	0.4	2.4	0.6	-	2.3	14.8
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	14.5	9.2	21.0	10.8	35.9	2.4	14.9	7.4	13.3	15.4
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	12.6	5.3	5.9	8.7	8.1	8.3	7.5	11.2	4.6	17.4
в това число:										
Болест на Hodgkin	0.9	-	2.0	0.9	0.4	2.4	0.6	-	-	0.6
Нехочкинов лимфом	4.4	1.3	2.4	3.4	1.3	4.8	2.5	4.7	2.3	5.1
Левкемия	5.5	2.3	0.7	3.2	4.7	-	1.9	5.6	1.7	6.4
в това число:										
Лимфоидна левкемия	1.4	0.3	0.2	0.6	-	-	0.6	-	-	1.9
Миелоидна левкемия	2.1	1.0	0.5	2.1	2.6	-	0.6	5.6	1.2	0.6
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

II. Заболеваемост на населението

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 100 000 души от населението									
Общо	252.6	451.1	342.9	343.9	269.9	605.0	457.9	361.4	616.1	390.3
Устни, устна кухина и фаринкс	5.9	12.1	7.8	13.0	7.5	17.6	11.8	10.8	12.0	8.3
в т.ч. устна	0.8	-	0.8	1.2	0.8	1.3	2.7	3.6	0.5	0.9
Храносмилателни органи	68.7	120.4	77.9	84.2	61.6	127.5	101.4	84.3	153.4	87.4
в това число:										
Хранопровод	1.7	3.2	5.5	2.8	1.7	6.3	1.9	2.7	2.3	1.8
Стомах	10.2	21.8	12.5	15.7	8.3	15.5	18.4	13.5	28.6	15.6
Дебело черво	26.3	46.9	26.5	30.3	22.5	42.8	34.5	29.6	57.6	25.8
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	11.9	24.3	16.4	14.2	14.2	30.2	20.2	18.8	29.0	26.7
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	5.1	2.4	3.9	7.9	4.2	6.3	11.1	4.5	6.5	3.7
Панкреас	12.7	17.8	9.4	9.4	10.0	18.5	13.2	14.3	21.2	7.4
Дихателни органи и гръден кош	32.2	52.5	34.3	41.7	30.0	86.0	52.3	46.6	68.7	58.9
в това число:										
Ларинкс	5.9	5.7	3.9	6.7	2.5	9.2	4.3	3.6	6.9	7.4
Трахея, бронхи и бял дроб	26.3	46.9	30.4	34.2	25.8	74.7	46.6	40.4	60.8	50.6
Кости и ставни хрущали	0.8	0.8	-	-	-	0.8	0.7	0.9	0.5	-
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	23.7	63.1	49.9	49.2	32.5	83.1	83.3	71.7	117.0	81.0
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	4.2	7.3	5.5	4.7	3.3	10.1	6.0	7.2	9.2	1.8
Мезотелиална и меки тъкани	0.8	4.9	3.1	3.5	3.3	4.6	2.7	4.5	6.5	4.6
Млечна жлеза	17.8	45.3	43.6	37.0	24.2	63.4	55.1	34.1	69.1	26.7
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	34.7	88.2	85.4	69.4	47.0	122.4	104.6	63.0	131.3	52.2
Женски полови органи ²	72.7	107.1	82.3	64.0	86.0	100.4	72.4	75.2	96.3	57.6
в това число:										
Шийка на матката ²	33.0	47.3	24.4	18.5	37.3	37.5	17.0	24.5	32.4	25.2
Тяло на матката ²	28.1	39.4	33.5	25.4	34.1	38.4	30.0	35.0	35.1	19.8
С неуточнена локализация на матката ²	-	-	-	-	1.6	-	0.9	-	-	1.8
Яйчник ²	9.9	12.6	13.7	15.4	11.4	18.0	19.6	12.2	24.3	7.2
Мъжки полови органи ³	52.2	86.3	71.7	66.7	44.5	148.5	91.7	38.6	99.2	64.0
в т.ч. простата ³	43.5	79.7	62.2	58.7	41.1	138.1	86.4	35.0	88.8	58.4
Пикочна система	25.4	32.3	27.3	33.1	19.2	56.2	32.1	22.4	49.3	28.5
в т.ч. пикочен мехур	23.7	21.0	19.5	21.2	15.0	39.9	20.2	13.5	35.0	20.2
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	3.4	4.0	3.1	3.5	5.0	10.1	7.3	8.1	9.2	5.5
в това число:										
Око и неговите придатъци	-	-	0.8	-	-	0.4	0.4	-	-	-
Главен мозък	3.4	4.0	2.3	3.1	5.0	8.8	6.6	6.3	8.8	4.6
Щитовидна и други ендокринни жлези	1.7	1.6	1.6	2.8	0.8	3.4	7.9	3.6	4.1	5.5
в т.ч. щитовидна жлеза	0.8	1.6	1.6	2.8	0.8	3.4	7.8	3.6	4.1	4.6
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	5.1	11.3	11.7	5.1	14.2	17.6	11.8	12.6	19.4	16.6
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	4.2	5.7	5.5	5.5	5.8	10.9	9.7	4.5	9.2	6.4
в това число:										
Болест на Hodgkin	-	-	0.8	1.2	1.7	-	0.6	-	-	0.9
Нехочкинов лимфом	-	1.6	2.3	1.2	-	3.4	2.8	2.7	4.6	1.8
Левкемия	3.4	2.4	1.6	1.6	4.2	6.3	4.8	1.8	3.2	2.8
в това число:										
Лимфоидна левкемия	-	0.8	-	0.8	-	-	1.2	0.9	1.8	0.9
Миелоидна левкемия	-	1.6	1.6	0.8	-	5.0	2.8	0.9	0.9	0.9
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Новооткрити заболявания от злокачествени новообразувания през 2019 г. по локализация и области

(Продължение и край)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица) ¹	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 100 000 души от населението								
Общо	425.2	376.2	200.1	415.5	509.1	355.9	597.2	488.1	561.3
Устни, устна кухина и фаринкс	8.1	8.6	4.8	11.4	12.7	7.2	10.1	15.1	8.5
в т.ч. устна	2.7	4.8	-	0.8	3.8	0.9	1.3	-	1.7
Храносмилателни органи	92.8	73.7	47.8	83.9	125.1	88.1	123.1	117.2	129.5
в това число:									
Хранопровод	3.2	5.7	1.3	2.1	4.4	0.9	4.0	3.5	3.4
Стомах	15.1	16.3	8.3	11.4	16.2	21.6	25.6	16.2	24.6
Дебело черво	26.4	16.3	12.7	29.7	52.1	23.4	36.6	37.7	39.8
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	20.0	14.4	10.1	18.6	28.3	22.5	30.0	32.5	33.9
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	8.6	5.7	3.1	4.1	4.8	7.2	7.1	5.8	12.7
Панкреас	14.6	14.4	11.0	14.3	14.6	9.9	15.4	15.7	13.5
Дихателни органи и гръден кош	63.7	48.8	25.5	41.3	61.6	43.1	82.9	64.4	56.7
в това число:									
Ларинкс	6.5	2.9	3.5	7.7	5.1	4.5	8.8	4.1	7.6
Трахея, бронхи и бял дроб	56.1	45.9	21.1	32.1	55.3	38.6	72.3	59.2	48.3
Кости и ставни хрущяли	2.2	-	-	0.8	0.6	0.9	0.4	1.2	2.5
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	63.1	69.9	25.0	51.2	83.8	44.0	90.9	87.6	171.0
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	5.9	4.8	3.5	9.5	8.3	5.4	6.2	4.1	6.8
Мезотелиална и меки тъкани	3.8	3.8	2.2	3.2	6.0	2.7	6.6	8.1	4.2
Млечна жлеза	42.1	38.3	21.5	48.4	58.1	43.1	62.2	41.8	46.6
в т.ч. млечна жлеза при жените ²	78.7	74.0	41.4	90.4	109.6	84.3	118.9	80.4	87.9
Женски полови органи ²	97.6	66.6	38.8	73.3	96.0	68.5	77.5	92.9	58.0
в това число:									
Шийка на матката ²	35.7	16.7	14.7	21.4	27.7	35.1	22.4	26.1	13.3
Тяло на матката ²	29.4	29.6	12.1	32.1	35.1	17.6	35.3	36.3	26.5
С неуточнена локализация на матката ²	-	-	-	-	-	1.8	0.9	-	-
Яйчник ²	26.2	16.7	6.9	16.2	25.9	8.8	17.2	27.2	16.6
Мъжки полови органи ³	57.8	77.3	34.0	104.2	76.8	60.7	122.0	58.3	84.8
в т.ч. простата ³	55.5	73.3	28.6	96.8	70.8	58.9	112.0	51.2	79.6
Пикочна система	28.6	27.8	18.0	34.4	35.3	23.4	43.2	34.8	35.6
в т.ч. пикочен мехур	18.9	16.3	13.2	24.6	23.2	16.2	29.6	20.9	25.4
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	7.6	6.7	5.7	8.5	6.0	8.1	18.1	5.8	4.2
в това число:									
Око и неговите придатъци	-	-	0.9	0.5	-	0.9	0.4	-	-
Главен мозък	7.6	6.7	4.8	7.1	5.7	7.2	17.6	4.1	4.2
Щитовидна и други ендокринни жлези	7.0	1.9	1.8	3.0	6.7	3.6	4.9	6.4	5.9
в т.ч. щитовидна жлеза	5.9	1.0	0.9	2.7	6.4	3.6	4.9	6.4	5.9
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	8.1	17.2	6.6	16.3	8.3	22.5	22.5	22.6	16.1
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	20.0	7.7	4.8	25.0	18.1	4.5	33.1	7.0	9.3
в това число:									
Болест на Hodgkin	2.2	1.9	-	1.7	1.0	0.9	2.2	-	-
Нехочкинов лимфом	8.6	1.0	0.9	7.3	7.3	3.6	19.0	2.3	5.1
Левкемия	8.6	3.8	3.5	12.9	7.0	-	9.3	3.5	2.5
в това число:									
Лимфоидна левкемия	2.7	1.0	-	4.3	1.3	-	3.1	-	0.8
Миелоидна левкемия	2.7	1.0	-	4.2	1.6	-	4.0	-	0.8
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-

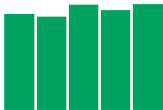
¹ Данните за област София (столица) са получени чрез екстраполация.

² Данните са изчислени на 100 000 жени.

³ Данните са изчислени на 100 000 мъже.

6. Регистрирани заболявания от някои кожно-венерически болести през 2019 г. по области

Области	Сифилис	Гонорея	Сифилис	Гонорея
	брой		на 100 000 души от населението	
Общо за страната	1874	47	26.9	0.7
Благоевград	-	-	-	-
Бургас	19	14	4.6	3.4
Варна	33	-	7.0	-
Велико Търново	135	3	57.7	1.3
Видин	-	1	-	1.2
Враца	92	-	57.1	-
Габрово	36	-	33.5	-
Добрич	81	-	46.9	-
Кърджали	12	-	7.7	-
Кюстендил	7	-	5.9	-
Ловеч	-	-	-	-
Монтана	11	-	8.6	-
Пазарджик	4	-	1.6	-
Перник	14	-	11.7	-
Плевен	95	-	39.9	-
Пловдив	713	21	106.8	3.1
Разград	2	-	1.8	-
Русе	20	2	9.2	0.9
Силистра	20	-	18.4	-
Сливен	22	3	11.9	1.6
Смолян	-	-	-	-
София	-	-	-	-
София (столица)	364	-	27.4	-
Стара Загора	155	-	49.2	-
Търговище	-	-	-	-
Хасково	-	-	-	-
Шумен	6	2	3.5	1.2
Ямбол	33	1	27.9	0.8

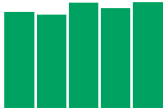


7. Новооткрити заболявания от някои кожно-венерически болести през 2019 г. по области

Области	Сифилис	Гонорея	Сифилис	Гонорея
	брой		на 100 000 души от населението	
Общо за страната	432	44	6.2	0.6
Благоевград	-	-	-	-
Бургас	14	14	3.4	3.4
Варна	33	-	7.0	-
Велико Търново	27	3	11.5	1.3
Видин	-	1	-	1.2
Враца	12	-	7.5	-
Габрово	8	-	7.4	-
Добрич	23	-	13.3	-
Кърджали	3	-	1.9	-
Кюстендил	6	-	5.1	-
Ловеч	-	-	-	-
Монтана	11	-	8.6	-
Пазарджик	1	-	0.4	-
Перник	1	-	0.8	-
Плевен	28	-	11.7	-
Пловдив	112	21	16.8	3.1
Разград	2	-	1.8	-
Русе	19	2	8.8	0.9
Силистра	6	-	5.5	-
Сливен	16	-	8.6	-
Смолян	-	-	-	-
София	-	-	-	-
София (столица)	75	-	5.6	-
Стара Загора	20	-	6.4	-
Търговище	-	-	-	-
Хасково	-	-	-	-
Шумен	5	2	2.9	1.2
Ямбол	10	1	8.5	0.8

8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области

Болести - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		Брой								
Общо	116851	13	17923	6	5611	-	1938	1922	1426	4564
Психични и поведенчески разстройства	112031	13	17923	6	5029	-	1933	1922	1406	4249
Деменция	2730	-	-	-	89	-	22	26	10	41
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	293	-	234	-	-	-	-	-	1	-
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	4187	-	1030	-	66	-	50	-	99	33
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	7947	-	1214	-	316	-	37	-	49	241
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	1174	-	193	-	17	-	11	-	19	4
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	893	-	169	-	14	-	5	-	15	-
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	29559	9	2925	4	1395	-	973	1010	838	1343
Шизофрения	23125	9	1163	4	1258	-	935	979	834	1137
Остри и преходни психотични разстройства	2703	-	1056	-	27	-	8	-	4	163
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	20038	4	1381	-	962	-	358	713	172	724
Маниен епизод	1264	-	186	-	2	-	18	-	11	37
Биполарно афективно разстройство	5945	3	282	-	195	-	262	664	76	97
Депресивен епизод	4831	-	714	-	62	-	29	28	51	78
Рецидивиращо депресивно разстройство	7253	1	60	-	655	-	41	12	27	512
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	11364	-	3756	-	350	-	44	161	29	870
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	105	-	85	-	9	-	1	-	-	-
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	4754	-	1403	-	150	-	45	-	23	78
Умствена изостаналост	25934	-	4789	-	1254	-	343	-	166	911
Специфични разстройства в развитието	1508	-	144	-	275	-	3	-	-	-
Генерализирани разстройства в развитието	696	-	194	-	33	-	24	-	-	1
Аутизъм	178	-	-	-	4	-	8	-	-	1
Хиперкинетични разстройства	601	-	79	-	71	-	1	-	-	-
Други разстройства в поведението и емоциите	453	-	81	-	42	-	10	9	-	3
Неорганична енуреза	89	-	21	-	-	-	-	-	-	-
Всички останали класове болести	4820	-	-	-	582	-	5	-	20	315
Епилепсия	4819	-	-	-	582	-	5	-	20	315



8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области
(Продължение)

Болести - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Общо	2195	3949	1599	-	2656	5217	23329	4984	3086	121
Психични и поведенчески разстройства	2195	3908	1511	-	2656	4678	22911	4984	2936	121
Деменция	69	75	1	-	-	42	1600	183	237	-
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	-	-	5	-	23	3	8	2	-	-
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	45	199	20	-	33	136	1270	271	178	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	62	982	87	-	415	471	867	433	24	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	-	9	4	-	20	37	672	28	73	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	-	8	4	-	-	11	590	27	2	-
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	229	781	501	-	736	1096	4529	934	1193	75
Шизофрения	229	491	414	-	612	1007	3395	851	1071	75
Остри и преходни психотични разстройства	-	208	13	-	124	26	458	35	122	-
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	1447	672	200	-	793	648	3486	1030	659	46
Маниен епизод	-	5	10	-	300	17	28	58	-	-
Биполарно афективно разстройство	556	61	62	-	98	193	1556	80	82	14
Депресивен епизод	192	33	5	-	394	138	897	62	210	-
Рецидивиращо депресивно разстройство	699	573	48	-	1	300	939	828	366	31
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	156	199	231	-	8	444	2188	622	10	-
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	-	281	111	-	74	135	1320	147	133	-
Умствена изостаналост	21	698	349	-	554	1656	5316	1294	111	-
Специфични разстройства в развитието	-	-	-	-	-	4	910	17	-	-
Генерализирани разстройства в развитието	-	-	-	-	-	2	201	7	78	-
Аутизъм	-	-	-	-	-	-	148	7	-	-
Хиперкинетични разстройства	-	2	2	-	-	1	202	10	230	-
Други разстройства в поведението и емоциите	-	-	-	-	-	2	294	4	1	-
Неорганична енуреза	-	10	-	-	-	-	46	-	6	-
Всички останали класове болести	-	41	88	-	-	539	418	-	150	-
Епилепсия	-	41	88	-	-	539	418	-	150	-

8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области (Продължение)

Болести - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Общо	-	4039	4174	10850	6609	1548	3577	1129	4386
Психични и поведенчески разстройства	-	3766	3616	10012	6180	1548	3577	1129	3822
Деменция	-	31	-	100	77	35	22	8	62
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	-	-	-	16	-	-	-	-	1
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	-	97	89	180	43	51	136	37	124
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	-	355	378	718	674	-	234	39	351
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	-	5	10	29	25	-	4	11	3
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	-	-	-	26	20	-	1	-	1
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	-	1069	1362	3345	1830	772	1102	743	765
Шизофрения	-	939	973	2829	884	752	815	725	744
Остри и преходни психотични разстройства	-	63	192	80	19	-	93	10	2
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	-	774	668	2645	1089	679	332	157	399
Маниен епизод	-	4	-	272	156	131	10	-	19
Биполарно афективно разстройство	-	98	304	362	430	78	250	127	15
Депресивен епизод	-	111	-	1511	119	1	9	-	187
Рецидивиращо депресивно разстройство	-	561	364	129	366	469	63	30	178
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	-	346	261	429	507	-	386	2	365
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	-	99	139	385	156	-	13	12	50
Умствена изостаналост	-	987	709	2077	1779	11	1119	120	1670
Специфични разстройства в развитието	-	2	-	3	-	-	149	-	1
Генерализирани разстройства в развитието	-	1	-	76	-	-	79	-	-
Аутизъм	-	-	-	10	-	-	-	-	-
Хиперкинетични разстройства	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Други разстройства в поведението и емоциите	-	-	-	4	-	-	-	-	3
Неорганична енуреза	-	-	-	1	-	-	-	-	5
Всички останали класове болести	-	273	558	838	429	-	-	-	564
Епилепсия	-	273	558	837	429	-	-	-	564

8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области
(Продължение)

Болести - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		На 100 000 души от населението								
Общо	1681.0	4.3	4379.3	1.3	2412.6	-	1215.3	1803.0	830.0	2884.9
Психични и поведенчески разстройства	1611.6	4.3	4379.3	1.3	2162.4	-	1212.1	1803.0	818.4	2685.8
Деменция	39.3	-	-	-	38.3	-	13.8	24.4	5.8	25.9
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	4.2	-	57.2	-	-	-	-	-	0.6	-
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	60.2	-	251.7	-	28.4	-	31.4	-	57.6	20.9
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	114.3	-	296.6	-	135.9	-	23.2	-	28.5	152.3
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	16.9	-	47.2	-	7.3	-	6.9	-	11.1	2.5
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	12.8	-	41.3	-	6.0	-	3.1	-	8.7	-
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	425.2	3.0	714.7	0.9	599.8	-	610.1	947.5	487.8	848.9
Шизофрения	332.7	3.0	284.2	0.9	540.9	-	586.3	918.4	485.4	718.7
Остри и преходни психотични разстройства	38.9	-	258.0	-	11.6	-	5.0	-	2.3	103.0
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	288.3	1.3	337.4	-	413.6	-	224.5	668.9	100.1	457.6
Маниен епизод	18.2	-	45.4	-	0.9	-	11.3	-	6.4	23.4
Биполарно афективно разстройство	85.5	1.0	68.9	-	83.8	-	164.3	622.9	44.2	61.3
Депресивен епизод	69.5	-	174.5	-	26.7	-	18.2	26.3	29.7	49.3
Рецидивиращо депресивно разстройство	104.3	0.3	14.7	-	281.6	-	25.7	11.3	15.7	323.6
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	163.5	-	917.7	-	150.5	-	27.6	151.0	16.9	549.9
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	1.5	-	20.8	-	3.9	-	0.6	-	-	-
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	68.4	-	342.8	-	64.5	-	28.2	-	13.4	49.3
Умствена изостаналост	373.1	-	1170.1	-	539.2	-	215.1	-	96.6	575.8
Специфични разстройства в развитието	21.7	-	35.2	-	118.2	-	1.9	-	-	-
Генерализирани разстройства в развитието	10.0	-	47.4	-	14.2	-	15.0	-	-	0.6
Аутизъм	2.6	-	-	-	1.7	-	5.0	-	-	0.6
Хиперкинетични разстройства	8.6	-	19.3	-	30.5	-	0.6	-	-	-
Други разстройства в поведението и емоциите	6.5	-	19.8	-	18.1	-	6.3	8.4	-	1.9
Неорганична енуреза	1.3	-	5.1	-	-	-	-	-	-	-
Всички останали класове болести	69.3	-	-	-	250.2	-	3.1	-	11.6	199.1
Епилепсия	69.3	-	-	-	250.2	-	3.1	-	11.6	199.1

II. Заболеваемост на населението

8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области (Продължение)

Болести - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 100 000 души от населението									
Общо	1877.4	3222.5	1259.0	-	2228.4	2207.7	3498.6	4498.6	1432.2	112.0
Психични и поведенчески разстройства	1877.4	3189.0	1189.8	-	2228.4	1979.6	3436.0	4498.6	1362.6	112.0
Деменция	59.0	61.2	0.8	-	-	17.8	240.0	165.2	110.0	-
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	-	-	3.9	-	19.3	1.3	1.2	1.8	-	-
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	38.5	162.4	15.7	-	27.7	57.6	190.5	244.6	82.6	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	53.0	801.3	68.5	-	348.2	199.3	130.0	390.8	11.1	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	-	7.3	3.1	-	16.8	15.7	100.8	25.3	33.9	-
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	-	6.5	3.1	-	-	4.7	88.5	24.4	0.9	-
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	195.9	637.3	394.5	-	617.5	463.8	679.2	843.0	553.7	69.4
Шизофрения	195.9	400.7	326.0	-	513.5	426.1	509.1	768.1	497.0	69.4
Остри и преходни психотични разстройства	-	169.7	10.2	-	104.0	11.0	68.7	31.6	56.6	-
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	1237.7	548.4	157.5	-	665.3	274.2	522.8	929.7	305.8	42.6
Маниен епизод	-	4.1	7.9	-	251.7	7.2	4.2	52.4	-	-
Биполарно афективно разстройство	475.6	49.8	48.8	-	82.2	81.7	233.4	72.2	38.1	13.0
Депресивен епизод	164.2	26.9	3.9	-	330.6	58.4	134.5	56.0	97.5	-
Рецидивиращо депресивно разстройство	597.9	467.6	37.8	-	0.8	127.0	140.8	747.4	169.9	28.7
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	133.4	162.4	181.9	-	6.7	187.9	328.1	561.4	4.6	-
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	-	-	-	-	-	0.4	0.3	1.8	1.4	-
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	-	229.3	87.4	-	62.1	57.1	198.0	132.7	61.7	-
Умствена изостаналост	18.0	569.6	274.8	-	464.8	700.8	797.2	1168.0	51.5	-
Специфични разстройства в развитието	-	-	-	-	-	1.7	136.5	15.3	-	-
Генерализирани разстройства в развитието	-	-	-	-	-	0.8	30.1	6.3	36.2	-
Аутизъм	-	-	-	-	-	-	22.2	6.3	-	-
Хиперкинетични разстройства	-	1.6	1.6	-	-	0.4	30.3	9.0	106.7	-
Други разстройства в поведението и емоциите	-	-	-	-	-	0.8	44.1	3.6	0.5	-
Неорганична енуреза	-	8.2	-	-	-	-	6.9	-	2.8	-
Всички останали класове болести	-	33.5	69.3	-	-	228.1	62.7	-	69.6	-
Епилепсия	-	33.5	69.3	-	-	228.1	62.7	-	69.6	-

8. Болни под наблюдение на психиатричните заведения и структури на 31.12.2019 г. по вид на заболяването и области
(Продължение и край)

Болести - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 100 000 души от населението								
Общо	-	3901.2	1841.4	816.5	2108.8	1395.7	1587.5	655.4	3738.0
Психични и поведенчески разстройства	-	3637.5	1595.3	753.5	1971.9	1395.7	1587.5	655.4	3257.3
Деменция	-	29.9	-	7.5	24.6	31.6	9.8	4.6	52.8
Делир, непредизвикан от алкохол и други психоактивни вещества	-	-	-	1.2	-	-	-	-	0.9
Други разстройства, дължащи се на мозъчно заболяване	-	93.7	39.3	13.5	13.7	46.0	60.4	21.5	105.7
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на алкохол	-	342.9	166.8	54.0	215.1	-	103.9	22.6	299.1
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на други психоактивни вещества	-	4.8	4.4	2.2	8.0	-	1.8	6.4	2.6
Психични и поведенчески разстройства, дължащи се на употреба на опиоиди	-	-	-	2.0	6.4	-	0.4	-	0.9
Шизофрения, шизотипни и налудни разстройства	-	1032.5	600.9	251.7	583.9	696.0	489.1	431.3	652.0
Шизофрения	-	907.0	429.3	212.9	282.1	678.0	361.7	420.9	634.1
Остри и преходни психотични разстройства	-	60.9	84.7	6.0	6.1	-	41.3	5.8	1.7
Разстройства на настроението [афективни разстройства]	-	747.6	294.7	199.1	347.5	612.2	147.3	91.1	340.1
Маниен епизод	-	3.9	-	20.5	49.8	118.1	4.4	-	16.2
Биполарно афективно разстройство	-	94.7	134.1	27.2	137.2	70.3	111.0	73.7	12.8
Депресивен епизод	-	107.2	-	113.7	38.0	0.9	4.0	-	159.4
Рецидивиращо депресивно разстройство	-	541.9	160.6	9.7	116.8	422.9	28.0	17.4	151.7
Невротични, свързани със стрес и соматоформни разстройства	-	334.2	115.1	32.3	161.8	-	171.3	1.2	311.1
Разстройства на храненето, съня и сексуалността	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.9
Разстройства на личността и поведението в зряла възраст	-	95.6	61.3	29.0	49.8	-	5.8	7.0	42.6
Умствена изостаналост	-	953.3	312.8	156.3	567.7	9.9	496.6	69.7	1423.3
Специфични разстройства в развитието	-	1.9	-	0.2	-	-	66.1	-	0.9
Генерализирани разстройства в развитието	-	1.0	-	5.7	-	-	35.1	-	-
Аутизъм	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
Хиперкинетични разстройства	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
Други разстройства в поведението и емоциите	-	-	-	0.3	-	-	-	-	2.6
Неорганична енуреза	-	-	-	0.1	-	-	-	-	4.3
Всички останали класове болести	-	263.7	246.2	63.1	136.9	-	-	-	480.7
Епилепсия	-	263.7	246.2	63.0	136.9	-	-	-	480.7

II. Заболеваемост на населението

9. Болни от злокачествени новообразувания, намиращи се под наблюдение на онкологичните заведения и структури, на 31.12.2019 г. по локализация и области

(Брой)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
Общо	278011	11611	15642	21582	8589	2827	6700	6952	5637	4631
Устни, устна кухина и фаринкс	5961	278	392	492	154	49	160	96	150	137
в т.ч. устна	2745	145	163	179	52	25	79	29	73	84
Храносмилателни органи	38626	1610	2308	3425	1423	352	847	1514	887	643
в това число:										
Хранопровод	273	19	19	41	6	2	2	5	4	5
Стомах	3749	219	261	312	99	18	63	140	97	136
Дебело черво	18566	698	1018	1666	675	170	387	851	421	246
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	12799	558	788	1083	579	145	313	455	298	211
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	635	21	80	88	14	1	15	22	22	17
Панкреас	1231	62	89	133	22	9	39	26	23	16
Дихателни органи и гръден кош	11266	421	678	1061	338	93	241	170	235	225
в това число:										
Ларинкс	4108	162	248	296	136	60	105	42	87	91
Трахея, бронхи и бял дроб	6536	235	404	707	184	33	117	120	134	122
Кости и ставни хрущяли	704	32	49	56	21	7	17	11	20	16
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	57306	3136	3466	4025	1344	566	1443	847	785	992
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	4468	164	221	389	131	42	83	144	75	43
Мезотелиална и меки тъкани	2664	109	159	221	98	30	84	50	56	55
Млечна жлеза	54388	1918	2682	4028	1700	603	1175	1717	1144	744
в т.ч. млечна жлеза при жените	53861	1918	2665	4026	1691	603	1175	1715	1144	742
Женски полови органи	42377	1585	2390	2656	1634	562	1328	1146	1040	620
в това число:										
Шийка на матката	15144	558	892	942	593	223	587	280	442	153
Тяло на матката	17860	672	908	1113	658	260	503	361	391	292
С неуточнена локализация на матката	225	10	26	6	61	-	14	8	1	3
Яйчник	7288	307	497	497	260	60	170	194	173	152
Мъжки полови органи	22649	952	1077	1889	675	211	491	763	444	362
в т.ч. простата	18058	770	817	1577	510	173	363	668	349	298
Пикочна система	20102	817	1312	1734	621	192	493	415	431	389
в т.ч. пикочен мехур	13393	559	853	1061	427	144	324	279	264	187
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	2397	102	155	198	80	20	57	33	69	64
в това число:										
Око и неговите придатъци	482	11	25	38	13	2	16	4	14	9
Главен мозък	1591	85	108	113	56	16	30	26	37	46
Щитовидна и други ендокринни жлези	6227	154	281	600	142	46	112	65	147	171
в т.ч. щитовидна жлеза	6040	142	278	577	135	44	107	63	144	163
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	1753	123	182	189	73	8	52	8	26	41
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	11591	374	511	1008	286	88	200	117	203	172
в това число:										
Болест на Hodgkin	2744	87	129	228	85	23	46	26	51	46
Нехочкинов лимфом	3926	123	167	357	108	31	78	48	93	64
Левкемия	3933	127	197	377	74	29	60	33	54	48
в това число:										
Лимфоидна левкемия	2323	70	113	287	49	10	34	16	39	30
Миелоидна левкемия	935	48	58	48	10	8	13	9	10	10
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

9. Болни от злокачествени новообразувания, намиращи се под наблюдение на онкологичните заведения и структури, на 31.12.2019 г. по локализация и области

(Продължение)

(Брой)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
Общо	3623	4671	4434	9198	3884	11100	31790	3949	11020	4125
Устни, устна кухина и фаринкс	74	89	98	313	67	213	791	102	211	111
в т.ч. устна	36	35	51	171	30	80	441	60	85	64
Храносмилателни органи	439	701	574	997	512	1534	3724	470	1621	565
в това число:										
Хранопровод	5	8	7	4	1	19	23	4	5	1
Стомах	34	55	40	120	27	104	532	49	157	69
Дебело черво	223	370	283	530	277	750	1796	218	802	267
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	156	228	201	304	188	542	1132	158	513	189
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	7	4	8	16	-	15	61	5	21	8
Панкреас	10	23	23	18	7	53	162	20	66	21
Дихателни органи и гръден кош	123	170	173	363	102	437	1572	170	403	201
в това число:										
Ларинкс	41	68	105	157	44	167	500	74	154	76
Трахея, бронхи и бял дроб	74	91	68	195	52	247	1068	84	231	114
Кости и ставни хрущяли	14	6	12	21	3	24	88	10	18	8
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	615	910	857	2486	730	2290	8860	968	2796	1014
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	68	77	71	150	83	188	488	57	183	57
Мезотелиална и меки тъкани	24	43	46	59	32	109	300	37	85	49
Млечна жлеза	720	819	868	1564	730	2059	6002	663	1955	641
в т.ч. млечна жлеза при жените	720	819	868	1556	730	2059	5951	654	1933	638
Женски полови органи	809	798	875	1494	828	1807	3863	695	1663	694
в това число:										
Шийка на матката	303	388	343	422	346	818	988	251	691	297
Тяло на матката	366	284	376	755	335	711	1897	308	659	261
С неуточнена локализация на матката	4	1	7	5	8	6	13	1	-	-
Яйчник	109	91	103	265	117	206	820	91	237	95
Мъжки полови органи	348	499	339	650	306	1174	2555	238	700	243
в т.ч. простата	274	427	288	478	226	1018	2080	169	527	196
Пикочна система	270	361	335	727	304	818	2036	243	723	251
в т.ч. пикочен мехур	196	251	246	498	214	559	1352	175	494	157
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	29	38	25	80	31	94	231	36	103	44
в това число:										
Око и неговите придатъци	2	14	7	30	3	25	77	6	25	8
Главен мозък	23	24	17	43	24	57	120	20	64	30
Щитовидна и други ендокринни жлези	39	78	73	181	76	166	838	130	248	126
в т.ч. щитовидна жлеза	38	77	71	171	71	162	837	130	239	125
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	10	20	25	46	21	71	194	36	69	33
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	109	139	134	217	142	304	736	151	425	145
в това число:										
Болест на Hodgkin	24	35	37	91	32	79	225	44	103	43
Нехочкинов лимфом	41	56	48	64	38	134	184	46	155	37
Левкемия	38	38	45	38	60	61	192	52	137	58
в това число:										
Лимфоидна левкемия	13	28	24	36	27	45	128	34	86	41
Миелоидна левкемия	12	6	12	2	14	10	37	9	22	10
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

II. Заболеваемост на населението

9. Болни от злокачествени новообразувания, намиращи се под наблюдение на онкологичните заведения и структури, на 31.12.2019 г. по локализация и области

(Продължение и край)

(Брой)

Наименование и локализация на новообразуванието - МКБ, X ревизия	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
Общо	6132	3701	5736	51807	13525	3649	8904	7866	4726
Устни, устна кухина и фаринкс	150	141	89	631	292	143	218	196	124
в т.ч. устна	83	109	36	122	135	97	120	95	66
Храносмилателни органи	836	295	783	7135	1923	448	1047	1173	840
в това число:									
Хранопровод	7	8	5	37	11	4	10	2	9
Стомах	81	20	72	475	142	72	130	120	105
Дебело черво	399	126	375	3539	984	153	510	490	342
Ректосигмоидална област, право черво (ректум), анус и анален канал	281	122	288	2224	654	148	324	417	300
Черен дроб и интрахепатални жлъчни пътища	17	5	5	85	30	4	11	23	30
Панкреас	30	10	14	187	67	3	27	34	37
Дихателни органи и гръден кош	283	67	188	1786	524	167	397	417	261
в това число:									
Ларинкс	134	51	93	522	209	89	150	152	95
Трахея, бронхи и бял дроб	135	16	84	1041	294	68	232	229	157
Кости и ставни хрущяли	14	9	14	131	26	16	14	26	21
Меланом и други злокачествени новообразувания на кожата	1289	1022	953	7113	2947	867	2164	1832	989
в т.ч. злокачествен меланом на кожата	89	46	96	959	203	55	133	103	70
Мезотелиална и меки тъкани	61	61	72	427	135	46	101	75	40
Млечна жлеза	1026	727	1137	13139	2520	551	1557	1227	772
в т.ч. млечна жлеза при жените	1016	726	1137	12774	2510	545	1555	1222	769
Женски полови органи	1106	563	1152	7238	2023	636	1291	1282	599
в това число:									
Шийка на матката	456	152	431	2398	698	293	446	547	206
Тяло на матката	433	284	516	3136	849	237	565	471	259
С неуточнена локализация на матката	5	1	20	-	13	1	5	1	5
Яйчник	186	108	159	1342	394	89	251	204	111
Мъжки полови органи	366	262	437	4845	1024	267	652	562	318
в т.ч. простата	239	206	321	3923	764	208	513	434	242
Пикочна система	438	251	476	3576	996	224	729	502	438
в т.ч. пикочен мехур	305	178	328	2473	630	139	503	323	274
Око, главен мозък и други части на централната нервна система	77	20	60	394	147	14	105	55	36
в това число:									
Око и неговите придатъци	17	8	11	51	38	3	18	3	4
Главен мозък	57	11	42	283	102	11	72	44	30
Щитовидна и други ендокринни жлези	197	135	106	1149	336	106	220	217	88
в т.ч. щитовидна жлеза	192	132	104	1100	324	104	215	209	86
Неточно определени, вторични и неуточнени локализации	21	21	35	136	60	46	72	82	53
Лимфна, кръвотворна и сродните им тъкани	268	127	234	4107	572	118	337	220	147
в това число:									
Болест на Hodgkin	81	34	48	811	115	35	87	62	37
Нехочкинов лимфом	71	33	81	1474	167	19	125	32	52
Левкемия	97	51	82	1453	256	45	98	88	45
в това число:									
Лимфоидна левкемия	57	39	47	770	134	20	57	61	28
Миелоидна левкемия	21	12	17	434	38	18	21	17	9
Самостоятелни (първични) множествени локализации	-	-	-	-	-	-	-	-	-

10. Освидетелствани лица с призната трайно намалена работоспособност/вид и степен на увреждане през 2019 г. по области

Области	До 16-годишна възраст					Над 16-годишна възраст				
	общо	над 90%	71 - 90%	50 - 70%	до 50%	общо	над 90%	71 - 90%	50 - 70%	до 50%
Общо за страната	3441	526	780	1443	692	55494	14004	14347	18487	8656
Благоевград	92	20	25	36	11	2343	524	534	698	587
Бургас	158	23	38	65	32	3199	718	693	1198	590
Варна	198	28	40	90	40	2996	796	762	921	517
Велико Търново	84	19	21	26	18	1973	573	666	523	211
Видин	95	3	15	65	12	1140	244	328	448	120
Враца	121	16	33	65	7	1773	540	394	622	217
Габрово	73	11	20	22	20	1088	315	324	346	103
Добрич	61	16	17	16	12	1264	302	340	445	177
Кърджали	110	21	26	38	25	2745	495	784	1219	247
Кюстендил	56	5	15	22	14	1064	376	237	336	115
Ловеч	51	9	12	20	10	1109	305	261	405	138
Монтана	104	19	27	42	16	1263	345	333	407	178
Пазарджик	92	10	13	34	35	1925	471	522	587	345
Перник	47	6	13	22	6	817	278	213	285	41
Плевен	126	24	19	42	41	2806	898	752	823	333
Пловдив	339	64	72	157	46	4263	1114	1269	1255	625
Разград	49	5	16	20	8	1000	214	237	400	149
Русе	66	14	19	22	11	1823	429	470	572	352
Силистра	50	6	18	24	2	1016	244	261	333	178
Сливен	114	23	23	44	24	1629	370	393	528	338
Смолян	30	3	10	8	9	866	207	213	277	169
София	119	19	26	49	25	1623	488	409	533	193
София (столица)	700	97	156	301	146	7177	1685	1861	2423	1208
Стара Загора	115	20	28	34	33	2357	685	574	714	384
Търговище	43	6	11	19	7	988	243	255	351	139
Хасково	150	9	32	62	47	2459	444	530	896	589
Шумен	73	18	22	22	11	1741	448	475	588	230
Ямбол	125	12	13	76	24	1047	253	257	354	183

III. ЛЕЧЕБНИ И ЗДРАВНИ ЗАВЕДЕНИЯ



1. Лечебни и здравни заведения на 31.12.2019 г. по области

Области	Лечебни заведения за болнична помощ						Лечебни заведения за извънболнична помощ			Други лечебни и здравни заведения	
	общо		болници				общо		в т.ч. медико-диагностични и медико-технически лаборатории		
			общо		в т.ч. многопрофилни болници						
	брой	легла	брой	легла	брой	легла	брой	легла	брой	брой	легла
Общо за страната¹	341	53997	319	51776	184	38249	2079	1223	1128	144	1914
Благоевград	11	1694	10	1614	5	1103	85	30	50	4	20
Бургас	19	2910	17	2622	10	1448	98	96	47	7	156
Варна	16	2666	16	2666	6	2053	164	98	70	11	281
ВеликоТърново	13	1564	10	1288	4	759	67	43	35	5	46
Видин	2	335	2	335	2	335	27	6	17	4	10
Враца	12	1197	9	1002	5	707	41	27	19	2	-
Габрово	6	858	6	858	3	495	40	14	23	3	30
Добрич	7	755	6	665	3	483	37	30	23	4	30
Кърджали	6	826	6	826	5	556	21	16	16	6	132
Кюстендил	5	1004	5	1004	3	648	31	18	17	3	22
Ловеч	8	1066	8	1066	5	574	35	-	27	2	-
Монтана	5	994	5	994	4	874	26	7	15	3	-
Пазарджик	12	2065	12	2065	8	1653	54	28	32	3	-
Перник	4	447	4	447	1	294	26	5	16	5	37
Плевен	13	2236	13	2236	12	2200	58	49	25	7	232
Пловдив	34	6570	31	6125	22	5238	211	91	112	6	17
Разград	3	559	3	559	3	559	24	11	16	3	-
Русе	9	1786	7	1539	3	1031	72	22	50	3	2
Силистра	3	483	3	483	3	483	31	9	27	3	-
Сливен	7	1064	7	1064	4	910	54	2	37	4	68
Смолян	8	1054	7	1014	4	582	39	12	27	3	22
София	14	1707	13	1647	9	1324	48	24	28	2	18
София (столица)	65	10661	64	10616	26	7337	511	298	235	29	449
Стара Загора	14	2464	12	2284	8	1560	102	79	53	7	219
Търговище	4	618	4	618	3	594	30	13	20	4	85
Хасково	11	1101	10	1021	5	802	61	41	42	5	38
Шумен	5	933	4	738	2	540	39	42	25	4	-
Ямбол	4	452	4	452	3	414	34	12	24	2	-

¹Заведенията и леглата към други ведомства не са разпределени по области.

2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области

Легла	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		Брой								
Общо	47848	1614	2622	2666	1288	335	1002	858	665	826
За активно лечение	36153	1196	1402	2242	790	264	724	566	443	487
Интензивни	1910	58	59	117	31	12	34	17	11	15
Акушеро-гинекологични	3290	122	115	170	46	27	60	29	51	54
Гинекология	1328	50	35	55	11	9	18	10	14	22
Родилни	1297	54	59	97	22	14	17	13	21	20
Патологична бременност	607	18	21	18	13	4	25	6	16	12
Асистирана репродукция	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Педиатрични	4470	184	237	308	106	53	79	72	75	71
Неонатология	1515	60	63	100	28	8	19	13	23	20
Педиатрия	2721	124	174	171	78	45	60	59	52	51
Терапевтични	16795	597	593	983	453	132	421	342	234	243
Вътрешни болести	1403	164	82	48	13	34	92	10	11	24
Гастроентерология	1753	47	30	121	41	-	17	19	20	20
Ендокринология и болести на обмяната	910	-	20	26	20	3	15	9	16	22
Кардиология	2882	99	91	118	109	27	50	53	43	51
Нефрология	747	-	23	44	24	5	18	16	25	2
Ревматология	558	-	15	50	6	-	-	-	5	-
Пневмология и фтизиатрия	2325	45	102	90	118	28	80	127	34	34
Клинична токсикология	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Клинична хематология	614	-	1	102	6	-	15	-	-	-
Инфекциозни болести	736	42	35	53	25	-	10	20	11	14
Нервни болести	3156	122	144	120	91	30	111	63	50	64
Кожни и венерически болести	280	-	10	16	-	5	13	7	9	12
Медицинска онкология	940	48	40	133	-	-	-	18	10	-
Лъчелечение	387	30	-	60	-	-	-	-	-	-
Хирургични	9688	235	398	664	154	40	130	106	72	104
Хирургия	3317	114	135	190	68	23	79	39	39	55
Кардиохирургия	212	-	14	44	-	-	-	-	-	-
Неврохирургия	509	-	32	45	15	-	-	-	10	-
Ортопедия и травматология	1948	70	68	120	22	6	26	34	18	23
Съдова хирургия	511	-	40	44	12	-	-	-	-	-
Урология	1115	28	38	56	14	-	10	14	-	8
Очни болести	658	11	23	65	15	5	5	10	-	10
Ушно-носно-гърлени болести	751	12	35	30	8	6	10	9	5	8
За дългосрочни грижи	1895	41	101	20	56	16	148	166	18	49
За продължително лечение	1830	41	101	3	56	16	148	166	14	49
За палиативно лечение	65	-	-	17	-	-	-	-	4	-
За рехабилитация	6836	377	1119	239	322	25	130	18	114	20
Психиатрични	2964	-	-	165	120	30	-	108	90	270
За активно лечение	2480	-	-	165	80	30	-	75	66	270
За дългосрочни грижи	484	-	-	-	40	-	-	33	24	-
Места за краткотраен престой	1529	101	169	113	114	15	23	14	43	99
от тях: психиатрични	458	-	-	44	20	1	-	10	-	50

2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области (Продължение)

Легла	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	Брой									
Общо	1004	1066	994	2065	447	2236	6125	559	1539	483
За активно лечение	610	631	764	1601	356	1804	5180	442	1102	435
Интензивни	24	13	22	85	16	96	222	22	66	14
Акушеро-гинекологични	66	42	51	149	30	164	415	32	86	57
Гинекология	39	13	31	66	9	88	174	12	35	41
Родилни	15	15	12	62	15	52	161	9	36	10
Патологична бременност	12	14	8	21	6	24	71	11	15	6
Асистирана репродукция	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
Педиатрични	76	96	68	323	30	193	544	62	103	70
Неонатология	15	23	15	66	15	59	197	9	36	20
Педиатрия	61	73	53	257	15	84	347	53	67	50
Терапевтични	346	363	414	658	203	891	2338	232	511	203
Вътрешни болести	74	-	121	188	-	87	32	22	27	26
Гастроентерология	20	17	1	50	17	77	300	20	39	12
Ендокринология и болести на обмяната	2	25	1	21	12	38	223	1	32	7
Кардиология	70	80	66	91	47	174	415	53	139	37
Нефрология	10	15	2	31	7	55	160	1	27	6
Ревматология	-	-	-	21	-	32	229	-	9	-
Пневмология и фтизиатрия	78	141	66	46	68	78	181	47	118	37
Клинична токсикология	-	-	-	-	-	10	12	-	-	-
Клинична хематология	-	1	1	-	-	55	96	-	10	-
Инфекциозни болести	25	10	33	28	15	20	86	10	17	15
Нервни болести	67	74	123	110	27	183	385	78	93	56
Кожни и венерически болести	-	-	-	12	10	12	20	-	-	7
Медицинска онкология	-	-	-	30	-	40	149	-	-	-
Лъчелечение	-	-	-	30	-	20	50	-	-	-
Хирургични	98	117	209	386	77	460	1661	94	336	91
Хирургия	60	66	112	142	39	149	505	64	112	55
Кардиохирургия	-	-	-	-	-	20	26	-	-	-
Неврохирургия	-	-	-	25	-	25	65	-	25	-
Ортопедия и травматология	30	11	31	99	8	102	301	10	60	14
Съдова хирургия	-	10	15	10	-	35	92	-	46	-
Урология	3	14	25	52	10	50	271	-	42	12
Очни болести	5	8	10	13	10	12	106	10	17	5
Ушно-носно-гърлени болести	-	8	16	20	10	42	165	10	12	5
За дългосрочни грижи	-	16	-	177	16	228	63	46	-	16
За продължително лечение	-	16	-	177	16	228	58	46	-	16
За палиативно лечение	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
За рехабилитация	356	12	167	187	50	89	847	31	167	17
Психиатрични	38	407	63	100	25	115	35	40	270	15
За активно лечение	38	407	63	100	25	115	35	40	270	15
За дългосрочни грижи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Места за краткотраен престой	31	18	-	107	-	45	152	103	-	39
от тях: психиатрични	-	18	-	-	-	45	31	40	-	12

2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области
 (Продължение)

Легла	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	Брой								
Общо	1064	1014	1647	10616	2284	618	1021	738	452
За активно лечение	921	536	1309	8650	1420	539	851	492	396
Интензивни	59	9	97	655	56	22	38	22	18
Акушеро-гинекологични	116	50	98	910	132	54	85	40	39
Гинекология	49	20	41	398	35	11	21	7	14
Родилни	60	12	37	306	86	18	33	21	20
Патологична бременност	7	18	20	157	11	25	31	12	5
Асистирана репродукция	-	-	-	49	-	-	-	-	-
Педиатрични	154	66	163	799	209	82	123	76	48
Неонатология	82	16	38	424	72	18	30	26	20
Педиатрия	72	50	125	228	137	64	93	50	28
Терапевтични	431	303	591	3568	630	232	435	251	197
Вътрешни болести	18	18	2	118	110	29	21	-	32
Гастроентерология	84	15	37	580	86	27	31	10	15
Ендокринология и болести на обмяната	36	42	42	232	28	6	25	-	6
Кардиология	73	90	127	472	82	27	84	66	48
Нефрология	18	-	48	167	18	5	4	8	8
Ревматология	28	15	5	106	14	8	-	15	-
Пневмология и фтизиатрия	65	36	138	277	70	41	95	55	30
Клинична токсикология	-	-	-	32	-	-	-	-	-
Клинична хематология	-	-	7	288	15	5	2	8	2
Инфекциозни болести	40	10	20	114	20	13	25	15	10
Нервни болести	59	77	135	467	169	56	98	64	40
Кожни и венерически болести	10	-	-	88	18	15	-	10	6
Медицинска онкология	-	-	30	412	-	-	30	-	-
Лъчелечение	-	-	-	177	-	-	20	-	-
Хирургични	161	108	360	2718	393	149	170	103	94
Хирургия	58	52	125	647	149	61	86	51	42
Кардиохирургия	-	-	12	96	-	-	-	-	-
Неврохирургия	10	-	25	202	20	-	10	-	-
Ортопедия и травматология	21	20	90	583	100	27	20	20	14
Съдова хирургия	14	-	6	142	33	-	-	-	12
Урология	10	10	34	337	28	16	12	10	11
Очни болести	10	8	16	205	13	34	21	6	5
Ушно-носно-гърлени болести	22	18	16	205	28	11	21	12	7
За дългосрочни грижи	40	41	74	370	118	-	50	19	6
За продължително лечение	40	41	65	345	118	-	45	19	6
За палиативно лечение	-	-	9	25	-	-	5	-	-
За рехабилитация	83	437	264	1294	281	-	120	45	25
Психиатрични	20	-	-	302	465	79	-	182	25
За активно лечение	20	-	-	292	88	79	-	182	25
За дългосрочни грижи	-	-	-	10	377	-	-	-	-
Места за краткотраен престой	-	45	-	194	21	15	5	45	18
от тях: психиатрични	-	-	-	123	21	15	-	28	-

2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области (Продължение)

Легла	Общо за страната	Области								
		Благоевград	Бургас	Варна	Велико Търново	Видин	Враца	Габрово	Добрич	Кърджали
		На 10 000 души от населението								
Общо	68.8	53.3	64.1	56.7	55.4	40.4	62.8	80.5	38.7	52.2
За активно лечение	52.0	39.5	34.3	47.7	34.0	31.9	45.4	53.1	25.8	30.8
Интензивни	2.7	1.9	1.4	2.5	1.3	1.4	2.1	1.6	0.6	0.9
Акушеро-гинекологични	4.7	4.0	2.8	3.6	2.0	3.3	3.8	2.7	3.0	3.4
Гинекология	1.9	1.7	0.9	1.2	0.5	1.1	1.1	0.9	0.8	1.4
Родилни	1.9	1.8	1.4	2.1	0.9	1.7	1.1	1.2	1.2	1.3
Патологична бременност	0.9	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	1.6	0.6	0.9	0.8
Асистирана репродукция	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Педиатрични	6.4	6.1	5.8	6.6	4.6	6.4	5.0	6.8	4.4	4.5
Неонатология	2.2	2.0	1.5	2.1	1.2	1.0	1.2	1.2	1.3	1.3
Педиатрия	3.9	4.1	4.3	3.6	3.4	5.4	3.8	5.5	3.0	3.2
Терапевтични	24.2	19.7	14.5	20.9	19.5	15.9	26.4	32.1	13.6	15.4
Вътрешни болести	2.0	5.4	2.0	1.0	0.6	4.1	5.8	0.9	0.6	1.5
Гастроентерология	2.5	1.6	0.7	2.6	1.8	-	1.1	1.8	1.2	1.3
Ендокринология и болести на обмяната	1.3	-	0.5	0.6	0.9	0.4	0.9	0.8	0.9	1.4
Кардиология	4.1	3.3	2.2	2.5	4.7	3.3	3.1	5.0	2.5	3.2
Нефрология	1.1	-	0.6	0.9	1.0	0.6	1.1	1.5	1.5	0.1
Ревматология	0.8	-	0.4	1.1	0.3	-	-	-	0.3	-
Пневмология и фтизиатрия	3.3	1.5	2.5	1.9	5.1	3.4	5.0	11.9	2.0	2.1
Клинична токсикология	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Клинична хематология	0.9	-	0.0	2.2	0.3	-	0.9	-	-	-
Инфекциозни болести	1.1	1.4	0.9	1.1	1.1	-	0.6	1.9	0.6	0.9
Нервни болести	4.5	4.0	3.5	2.6	3.9	3.6	7.0	5.9	2.9	4.0
Кожни и венерически болести	0.4	-	0.2	0.3	-	0.6	0.8	0.7	0.5	0.8
Медицинска онкология	1.4	1.6	1.0	2.8	-	-	-	1.7	0.6	-
Лъчелечение	0.6	1.0	-	1.3	-	-	-	-	-	-
Хирургични	13.9	7.8	9.7	14.1	6.6	4.8	8.2	9.9	4.2	6.6
Хирургия	4.8	3.8	3.3	4.0	2.9	2.8	5.0	3.7	2.3	3.5
Кардиохирургия	0.3	-	0.3	0.9	-	-	-	-	-	-
Неврохирургия	0.7	-	0.8	1.0	0.6	-	-	-	0.6	-
Ортопедия и травматология	2.8	2.3	1.7	2.6	0.9	0.7	1.6	3.2	1.0	1.5
Съдова хирургия	0.7	-	1.0	0.9	0.5	-	-	-	-	-
Урология	1.6	0.9	0.9	1.2	0.6	-	0.6	1.3	-	0.5
Очни болести	0.9	0.4	0.6	1.4	0.6	0.6	0.3	0.9	-	0.6
Ушно-носно-гърлени болести	1.1	0.4	0.9	0.6	0.3	0.7	0.6	0.8	0.3	0.5
За дългосрочни грижи	2.7	1.4	2.5	0.4	2.4	1.9	9.3	15.6	1.0	3.1
За продължително лечение	2.6	1.4	2.5	0.1	2.4	1.9	9.3	15.6	0.8	3.1
За палиативно лечение	0.1	-	-	0.4	-	-	-	-	0.2	-
За рехабилитация	9.8	12.5	27.3	5.1	13.8	3.0	8.2	1.7	6.6	1.3
Психиатрични	4.3	-	-	3.5	5.2	3.6	-	10.1	5.2	17.1
За активно лечение	3.6	-	-	3.5	3.4	3.6	-	7.0	3.8	17.1
За дългосрочни грижи	0.7	-	-	-	1.7	-	-	3.1	1.4	-
Места за краткотраен престой	2.2	3.3	4.1	2.4	4.9	1.8	1.4	1.3	2.5	6.3
от тях: психиатрични	0.7	-	-	0.9	0.9	0.1	-	0.9	-	3.2

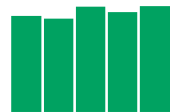
2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области
 (Продължение)

Легла	Области									
	Кюстендил	Ловеч	Монтана	Пазарджик	Перник	Плевен	Пловдив	Разград	Русе	Силистра
	На 10 000 души от населението									
Общо	85.9	87.0	78.3	81.7	37.5	94.6	91.9	50.5	71.4	44.7
За активно лечение	52.2	51.5	60.2	63.3	29.9	76.3	77.7	39.9	51.1	40.3
Интензивни	2.1	1.1	1.7	3.4	1.3	4.1	3.3	2.0	3.1	1.3
Акушеро-гинекологични	5.6	3.4	4.0	5.9	2.5	6.9	6.2	2.9	4.0	5.3
Гинекология	3.3	1.1	2.4	2.6	0.8	3.7	2.6	1.1	1.6	3.8
Родилни	1.3	1.2	0.9	2.5	1.3	2.2	2.4	0.8	1.7	0.9
Патологична бременност	1.0	1.1	0.6	0.8	0.5	1.0	1.1	1.0	0.7	0.6
Асистирана репродукция	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
Педиатрични	6.5	7.8	5.4	12.8	2.5	8.2	8.2	5.6	4.8	6.5
Неонатология	1.3	1.9	1.2	2.6	1.3	2.5	3.0	0.8	1.7	1.9
Педиатрия	5.2	6.0	4.2	10.2	1.3	3.6	5.2	4.8	3.1	4.6
Терапевтични	29.6	29.6	32.6	26.0	17.0	37.7	35.1	20.9	23.7	18.8
Вътрешни болести	6.3	-	9.5	7.4	-	3.7	0.5	2.0	1.3	2.4
Гастроентерология	1.7	1.4	0.1	2.0	1.4	3.3	4.5	1.8	1.8	1.1
Ендокринология и болести на обмяната	0.2	2.0	0.1	0.8	1.0	1.6	3.3	0.1	1.5	0.6
Кардиология	6.0	6.5	5.2	3.6	3.9	7.4	6.2	4.8	6.5	3.4
Нефрология	0.9	1.2	0.2	1.2	0.6	2.3	2.4	0.1	1.3	0.6
Ревматология	-	-	-	0.8	-	1.4	3.4	-	0.4	-
Пневмология и фтизиатрия	6.7	11.5	5.2	1.8	5.7	3.3	2.7	4.2	5.5	3.4
Клинична токсикология	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-
Клинична хематология	-	0.1	0.1	-	-	2.3	1.4	-	0.5	-
Инфекциозни болести	2.1	0.8	2.6	1.1	1.3	0.8	1.3	0.9	0.8	1.4
Нервни болести	5.7	6.0	9.7	4.4	2.3	7.7	5.8	7.0	4.3	5.2
Кожни и венерически болести	-	-	-	0.5	0.8	0.5	0.3	-	-	0.6
Медицинска онкология	-	-	-	1.2	-	1.7	2.2	-	-	-
Лъчелечение	-	-	-	1.2	-	0.8	0.7	-	-	-
Хирургични	8.4	9.5	16.5	15.3	6.5	19.5	24.9	8.5	15.6	8.4
Хирургия	5.1	5.4	8.8	5.6	3.3	6.3	7.6	5.8	5.2	5.1
Кардиохирургия	-	-	-	-	-	0.8	0.4	-	-	-
Неврохирургия	-	-	-	1.0	-	1.1	1.0	-	1.2	-
Ортопедия и травматология	2.6	0.9	2.4	3.9	0.7	4.3	4.5	0.9	2.8	1.3
Съдова хирургия	-	0.8	1.2	0.4	-	1.5	1.4	-	2.1	-
Урология	0.3	1.1	2.0	2.1	0.8	2.1	4.1	-	1.9	1.1
Очни болести	0.4	0.7	0.8	0.5	0.8	0.5	1.6	0.9	0.8	0.5
Ушно-носно-гърлени болести	-	0.7	1.3	0.8	0.8	1.8	2.5	0.9	0.6	0.5
За дългосрочни грижи	-	1.3	-	7.0	1.3	9.6	0.9	4.2	-	1.5
За продължително лечение	-	1.3	-	7.0	1.3	9.6	0.9	4.2	-	1.5
За палиативно лечение	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
За рехабилитация	30.4	1.0	13.1	7.4	4.2	3.8	12.7	2.8	7.8	1.6
Психиатрични	3.3	33.2	5.0	4.0	2.1	4.9	0.5	3.6	12.5	1.4
За активно лечение	3.3	33.2	5.0	4.0	2.1	4.9	0.5	3.6	12.5	1.4
За дългосрочни грижи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Места за краткотраен престой	2.7	1.5	-	4.2	-	1.9	2.3	9.3	-	3.6
от тях: психиатрични	-	1.5	-	-	-	1.9	0.5	3.6	-	1.1

2. Легла, места за краткотраен престой и осигуреност на населението с тях в болниците¹ на 31.12.2019 г. по видове и области (Продължение и край)

Легла	Области								
	Сливен	Смолян	София	София (столица)	Стара Загора	Търговище	Хасково	Шумен	Ямбол
	На 10 000 души от населението								
Общо	57.8	97.9	72.7	79.9	72.9	55.7	45.3	42.8	38.5
За активно лечение	50.0	51.8	57.7	65.1	45.3	48.6	37.8	28.6	33.7
Интензивни	3.2	0.9	4.3	4.9	1.8	2.0	1.7	1.3	1.5
Акушеро-гинекологични	6.3	4.8	4.3	6.8	4.2	4.9	3.8	2.3	3.3
Гинекология	2.7	1.9	1.8	3.0	1.1	1.0	0.9	0.4	1.2
Родилни	3.3	1.2	1.6	2.3	2.7	1.6	1.5	1.2	1.7
Патологична бременност	0.4	1.7	0.9	1.2	0.4	2.3	1.4	0.7	0.4
Асистирана репродукция	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
Педиатрични	8.4	6.4	7.2	6.0	6.7	7.4	5.5	4.4	4.1
Неонатология	4.5	1.5	1.7	3.2	2.3	1.6	1.3	1.5	1.7
Педиатрия	3.9	4.8	5.5	1.7	4.4	5.8	4.1	2.9	2.4
Терапевтични	23.4	29.3	26.1	26.9	20.1	20.9	19.3	14.6	16.8
Вътрешни болести	1.0	1.7	0.1	0.9	3.5	2.6	0.9	-	2.7
Гастроентерология	4.6	1.4	1.6	4.4	2.7	2.4	1.4	0.6	1.3
Ендокринология и болести на обмяната	2.0	4.1	1.9	1.7	0.9	0.5	1.1	-	0.5
Кардиология	4.0	8.7	5.6	3.6	2.6	2.4	3.7	3.8	4.1
Нефрология	1.0	-	2.1	1.3	0.6	0.5	0.2	0.5	0.7
Ревматология	1.5	1.4	0.2	0.8	0.4	0.7	-	0.9	-
Пневмология и фтизиатрия	3.5	3.5	6.1	2.1	2.2	3.7	4.2	3.2	2.6
Клинична токсикология	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
Клинична хематология	-	-	0.3	2.2	0.5	0.5	0.1	0.5	0.2
Инфекциозни болести	2.2	1.0	0.9	0.9	0.6	1.2	1.1	0.9	0.9
Нервни болести	3.2	7.4	6.0	3.5	5.4	5.0	4.3	3.7	3.4
Кожни и венерически болести	0.5	-	-	0.7	0.6	1.4	-	0.6	0.5
Медицинска онкология	-	-	1.3	3.1	-	-	1.3	-	-
Лъчелечение	-	-	-	1.3	-	-	0.9	-	-
Хирургични	8.7	10.4	15.9	20.5	12.5	13.4	7.5	6.0	8.0
Хирургия	3.2	5.0	5.5	4.9	4.8	5.5	3.8	3.0	3.6
Кардиохирургия	-	-	0.5	0.7	-	-	-	-	-
Неврохирургия	0.5	-	1.1	1.5	0.6	-	0.4	-	-
Ортопедия и травматология	1.1	1.9	4.0	4.4	3.2	2.4	0.9	1.2	1.2
Съдова хирургия	0.8	-	0.3	1.1	1.1	-	-	-	1.0
Урология	0.5	1.0	1.5	2.5	0.9	1.4	0.5	0.6	0.9
Очни болести	0.5	0.8	0.7	1.5	0.4	3.1	0.9	0.3	0.4
Ушно-носно-гърлени болести	1.2	1.7	0.7	1.5	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6
За дългосрочни грижи	2.2	4.0	3.3	2.8	3.8	-	2.2	1.1	0.5
За продължително лечение	2.2	4.0	2.9	2.6	3.8	-	2.0	1.1	0.5
За палиативно лечение	-	-	0.4	0.2	-	-	0.2	-	-
За рехабилитация	4.5	42.2	11.6	9.7	9.0	-	5.3	2.6	2.1
Психиатрични	1.1	-	-	2.3	14.8	7.1	-	10.6	2.1
За активно лечение	1.1	-	-	2.2	2.8	7.1	-	10.6	2.1
За дългосрочни грижи	-	-	-	0.1	12.0	-	-	-	-
Места за краткотраен престой	-	4.3	-	1.5	0.7	1.4	0.2	2.6	1.5
от тях: психиатрични	-	-	-	0.9	0.7	1.4	-	1.6	-

¹ Без заведенията към други ведомства.


 3. Детски ясли и деца в тях на 31.12.2019 г. по области¹

Области	Детски ясли		Деца	
	общо	в т.ч. в градовете	общо	в т.ч. в градовете
Общо за страната	835	718	32185	30241
Благоевград	54	32	1693	1347
Бургас	40	38	1700	1658
Варна	44	41	2501	2451
Велико Търново	21	21	921	921
Видин	13	10	218	185
Враца	32	24	812	710
Габрово	11	11	544	544
Добрич	13	13	578	578
Кърджали	11	11	395	395
Кюстендил	13	11	337	304
Ловеч	14	11	513	474
Монтана	17	12	425	371
Пазарджик	22	19	614	549
Перник	13	12	421	401
Плевен	39	33	1342	1256
Пловдив	73	53	3028	2670
Разград	10	8	329	304
Русе	24	21	871	835
Силистра	8	6	287	250
Сливен	13	13	638	638
Смолян	16	13	314	278
София	39	28	983	717
София (столица)	193	188	8676	8522
Стара Загора	40	32	1561	1459
Търговище	8	8	365	365
Хасково	26	25	849	833
Шумен	15	15	779	779
Ямбол	13	9	491	447

¹ Вкл. самостоятелните детски ясли и тези, които влизат в състава на детски градини.

IV. МЕДИЦИНСКИ ПЕРСОНАЛ



1. Лекари по специалности и лекари по дентална медицина в лечебните и здравните заведения на 31.12.2019 г. по области

Области	Лекари ¹										
	общо	вътрешни болести	кардио- логия	пневмология и фтизиатрия	педиатрия	хирургия	ортопедия и травматология	урология	инфекциозни болести	акушерство и гинекология	очни болести
Общо за страната²	29612	981	1795	610	1416	1544	1001	529	210	1737	1025
Благоевград	901	34	46	17	73	51	42	13	10	55	29
Бургас	1363	52	71	28	101	74	47	24	8	93	40
Варна	2383	53	138	37	115	93	76	41	16	135	104
Велико Търново	748	26	51	14	56	38	14	10	4	38	26
Видин	297	7	16	9	27	9	7	2	1	13	11
Враца	597	19	18	25	31	40	19	5	3	35	11
Габрово	418	14	21	15	29	15	16	7	5	18	13
Добрич	467	10	22	6	23	21	10	4	3	30	7
Кърджали	393	11	21	6	29	21	9	5	3	27	11
Кюстендил	409	18	21	12	26	20	14	6	3	23	12
Ловеч	473	20	19	19	29	25	15	2	4	16	15
Монтана	449	13	35	16	25	26	14	6	7	20	9
Пазарджик	927	30	56	27	58	47	40	18	8	48	13
Перник	350	29	17	7	12	17	12	9	4	13	10
Плевен	1483	27	109	34	47	52	45	19	8	90	36
Пловдив	3402	95	190	39	131	182	108	85	22	200	113
Разград	324	20	19	7	27	23	8	2	1	19	12
Русе	806	12	70	22	28	46	32	16	4	46	24
Силистра	299	7	19	8	23	22	7	7	3	21	9
Сливен	549	13	44	15	27	21	17	3	7	40	18
Смолян	322	7	16	9	18	15	7	5	4	22	6
София	907	23	54	28	49	63	49	17	9	54	30
София (столица)	6801	218	424	107	231	318	254	131	28	455	317
Стара Загора	1275	45	66	22	66	63	41	22	9	66	46
Търговище	326	11	9	8	33	24	10	7	3	24	14
Хасково	662	20	43	20	41	40	12	6	8	42	26
Шумен	517	9	42	12	22	33	13	10	3	36	13
Ямбол	330	7	26	5	14	13	8	4	3	16	10
Неразпределени ⁴	12	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-

1. Лекари по специалности и лекари по дентална медицина в лечебните и здравните заведения на 31.12.2019 г. по области
(Продължение и край)

Области	Лекари ¹									Неразпределени ³	Лекари по дентална медицина
	ушно-носно-гърлени болести	нервни болести	психиатрия	кожни и венерически болести	образна диагностика	физикална и рехабилитационна медицина	клинична лаборатория	общо-практикуващи	други специалности		
Общо за страната²	683	1475	699	455	939	646	631	4119	8993	124	7376
Благоевград	18	42	18	10	27	22	19	178	188	9	308
Бургас	35	72	37	20	42	52	24	204	327	12	302
Варна	62	99	51	38	86	40	47	284	864	4	583
Велико Търново	14	35	26	10	21	23	16	134	189	3	207
Видин	7	14	9	4	6	3	8	58	84	2	91
Враца	12	36	18	14	18	14	13	95	164	7	124
Габрово	10	20	15	6	15	10	11	71	106	1	96
Добрич	12	26	24	8	16	10	7	115	112	1	121
Кърджали	9	24	16	7	10	6	10	53	115	-	129
Кюстендил	6	24	11	5	10	8	8	82	100	-	112
Ловеч	11	26	28	8	12	9	14	83	116	2	96
Монтана	11	38	5	5	7	14	7	88	97	6	83
Пазарджик	13	39	15	10	26	22	16	155	282	4	215
Перник	9	22	9	4	11	5	6	80	74	-	141
Плевен	28	70	30	19	52	26	39	195	554	3	160
Пловдив	86	152	70	39	112	64	62	420	1213	19	1147
Разград	7	26	7	3	9	7	8	51	68	-	63
Русе	16	37	35	14	34	16	19	100	226	9	188
Силистра	7	20	5	5	8	4	6	52	65	1	64
Сливен	16	25	10	11	16	12	12	100	140	2	132
Смолян	11	19	4	4	9	17	10	66	70	3	122
София	21	60	9	9	32	21	22	128	227	2	125
София (столица)	154	299	138	127	217	125	140	776	2327	15	1885
Стара Загора	29	63	35	23	37	38	28	211	360	5	290
Търговище	6	16	13	6	9	4	9	48	69	3	60
Хасково	13	44	11	8	21	19	16	122	145	5	195
Шумен	16	24	17	8	16	7	12	94	129	1	115
Ямбол	6	15	10	8	9	3	10	69	89	5	85
Неразпределени ⁴	-	1	-	-	-	-	-	7	1	-	115

¹ Лекарите онколози са включени към съответните групи според основната им практикувана специалност - вътрешни болести, хирургия и други.

² Медицинският персонал към други ведомства не е разпределен по области.

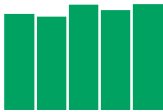
³ Лекари в индивидуални и групови практики за специализирана медицинска помощ по договор с НЗОК, практикуващи повече от една специалност.

⁴ Медицински персонал в индивидуални и групови практики, работещи по договор с НЗОК в повече от една област.

2. Медицински специалисти по здравни грижи в лечебните и здравните заведения на 31.12.2019 г. по области

Области	Общо	Фелдшери	Акушерки	Медицински сестри (вкл. детски)	Лаборанти (медицински и рентгенови)	Зъботехници	Други
Общо за страната¹	46491	2011	3269	30546	6009	1702	2954
Благоевград	1504	95	82	1075	144	36	72
Бургас	2223	131	119	1486	245	59	183
Варна	3048	60	348	1756	513	131	240
Велико Търново	1283	102	44	891	147	36	63
Видин	419	75	35	231	41	17	20
Враца	1105	86	79	757	120	16	47
Габрово	751	66	37	483	82	36	47
Добрич	758	41	60	480	72	34	71
Кърджали	837	71	74	549	82	23	38
Кюстендил	629	54	43	407	66	19	40
Ловеч	720	67	31	490	85	25	22
Монтана	807	80	65	532	78	17	35
Пазарджик	1419	65	77	996	174	32	75
Перник	518	18	30	370	58	27	15
Плевен	2150	74	176	1398	335	30	137
Пловдив	4867	66	318	3158	742	233	350
Разград	573	59	21	378	75	14	26
Русе	1442	115	135	874	197	67	54
Силистра	567	53	61	362	56	18	17
Сливен	992	55	61	674	104	46	52
Смолян	648	68	50	406	61	21	42
София	1236	20	69	870	161	22	94
София (столица)	10513	104	821	6801	1510	532	745
Стара Загора	2172	74	148	1461	251	88	150
Търговище	652	45	51	420	85	19	32
Хасково	1170	87	105	768	131	33	46
Шумен	970	72	55	673	96	33	41
Ямбол	629	79	32	382	72	31	33

¹ Медицинските специалисти към други ведомства не са разпределени по области.



3. Осигуреност на населението с медицински персонал на 31.12.2019 г. по области

(На 10 000 души от населението)

Области	Лекари	Лекари по дентална медицина	Медицински специалисти по здравни грижи	
			общо	в т.ч. медицински сестри
Общо за страната	42.6	10.6	66.9	43.9
Благоевград	29.8	10.2	49.7	35.5
Бургас	33.3	7.4	54.3	36.3
Варна	50.7	12.4	64.9	37.4
Велико Търново	32.2	8.9	55.2	38.3
Видин	35.9	11.0	50.6	27.9
Враца	37.4	7.8	69.3	47.5
Габрово	39.2	9.0	70.5	45.3
Добрич	27.2	7.0	44.1	27.9
Кърджали	24.8	8.2	52.9	34.7
Кюстендил	35.0	9.6	53.8	34.8
Ловеч	38.6	7.8	58.8	40.0
Монтана	35.4	6.5	63.5	41.9
Пазарджик	36.7	8.5	56.1	39.4
Перник	29.4	11.8	43.5	31.0
Плевен	62.8	6.8	91.0	59.2
Пловдив	51.0	17.2	73.0	47.4
Разград	29.2	5.7	51.7	34.1
Русе	37.4	8.7	66.9	40.6
Силистра	27.7	5.9	52.5	33.5
Сливен	29.8	7.2	53.9	36.6
Смолян	31.1	11.8	62.6	39.2
София	40.0	5.5	54.5	38.4
София (столица)	51.2	14.2	79.1	51.2
Стара Загора	40.7	9.3	69.3	46.6
Търговище	29.4	5.4	58.8	37.9
Хасково	29.4	8.7	51.9	34.1
Шумен	30.0	6.7	56.3	39.1
Ямбол	28.1	7.2	53.6	32.6

V. ДЕЙНОСТ НА СТАЦИОНАРИТЕ НА ЛЕЧЕБНИТЕ ЗАВЕДЕНИЯ



V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

1. Движение на болните, използваемост, оборот на леглата и среден престой на лекуван болен в МБАЛ¹ през 2019 г. по области

Области	Легла - средно-годишен брой	Постъпили	Изписани	Умрели	Проведени леглодни	Използваемост на леглата - %	Оборот на леглата	Среден престой на лекуван болен - дни	Леталитет - %
Общо за страната	25332	1210292	1188451	22880	5786463	62.6	48	4.7	1.9
Благоевград	857	41970	41247	741	175962	56.3	49	4.2	1.8
Бургас	786	39110	38313	831	170275	59.4	50	4.3	2.1
Варна	1814	79487	77586	2166	422906	63.9	44	5.3	2.7
Велико Търново	762	37909	37186	700	183357	65.9	50	4.8	1.8
Видин	335	13145	12830	350	59610	48.8	40	4.5	2.7
Враца	588	26536	26036	436	123505	57.5	45	4.6	1.6
Габрово	494	24861	24431	480	106282	58.9	51	4.2	1.9
Добрич	484	21227	20720	539	102702	58.1	44	4.8	2.5
Кърджали	521	22303	21909	415	112074	58.9	43	5.0	1.9
Кюстендил	478	19233	18873	383	101250	58.0	41	5.2	2.0
Ловеч	543	21075	20779	383	100350	50.6	39	4.7	1.8
Монтана	727	30195	29597	602	163735	61.7	42	5.4	2.0
Пазарджик	568	27694	27089	617	133172	64.2	49	4.8	2.2
Перник	294	12867	12377	492	64913	60.5	44	5.0	3.8
Плевен	1538	60101	59368	785	323560	57.6	39	5.3	1.3
Пловдив	3054	157633	155504	2238	710108	63.7	52	4.5	1.4
Разград	555	24368	24056	348	115694	57.1	44	4.7	1.4
Русе	670	36212	35541	714	165871	67.8	54	4.5	2.0
Силистра	488	23437	23133	376	112422	63.1	48	4.8	1.6
Сливен	629	27850	27391	517	148513	64.7	45	5.3	1.9
Смолян	582	24260	23926	319	111630	52.5	42	4.6	1.3
София	1263	61715	59736	1948	289261	62.7	49	4.7	3.2
София (столица)	3939	223250	219786	3517	1021336	71.0	57	4.6	1.6
Стара Загора	1140	45987	44971	1071	245223	58.9	41	5.3	2.3
Търговище	590	25322	24922	384	135784	63.1	43	5.3	1.5
Хасково	769	43158	42535	726	183035	65.2	57	4.2	1.7
Шумен	540	23901	23442	462	131867	66.9	45	5.5	1.9
Ямбол	324	15486	15167	340	72066	60.9	48	4.6	2.2

¹ Без заведенията към други ведомства и частни МБАЛ.

2. Оперирани болни, напуснали стационарите на лечебните заведения през 2019 г., по вид на операциите и по области

Области	Общо		Видове операции													
			на храносми- лателната система		акушеро- гинекологични		ендокринни		ортопедо- травматоло- гични		гърдни		на млечната жлеза поради новообразу- вания		урологични	
	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели
Общо за страната	629545	4060	74016	1285	115809	15	2865	2	102769	497	11177	193	7422	2	70678	154
Благоевград	15193	83	1883	25	3741	-	7	-	3812	19	53	1	184	-	836	8
Бургас	30714	198	4432	58	4738	-	188	-	4201	15	641	24	422	-	4041	7
Варна	39654	242	5089	49	7130	-	194	1	6402	40	803	6	701	1	5279	7
Велико Търново	9950	43	1132	8	2288	1	8	-	1272	5	96	4	142	-	603	6
Видин	2481	18	339	12	329	-	-	-	559	3	6	-	-	-	-	-
Враца	9505	52	1482	28	1497	-	14	-	2264	8	62	1	195	-	426	3
Габрово	7382	45	828	9	1121	-	5	-	1378	9	98	3	32	-	574	1
Добрич	4442	35	549	27	2445	-	-	-	724	2	11	-	12	-	29	-
Кърджали	5583	38	1138	9	1080	-	-	-	982	7	11	-	3	-	389	2
Кюстендил	5366	75	735	32	1451	-	-	-	1357	10	24	1	16	-	524	2
Ловеч	4774	18	858	11	1118	-	-	-	646	4	29	-	17	-	-	-
Монтана	11218	81	1055	12	1293	1	-	-	2077	2	193	7	21	-	1626	3
Пазарджик	23691	100	2527	45	4022	1	23	-	5635	20	338	19	69	-	3043	2
Перник	3464	43	405	9	710	-	-	-	623	4	32	1	18	-	659	1
Плевен	29421	288	3470	29	5816	-	62	-	4941	21	1185	13	599	-	4104	6
Пловдив	102767	425	9888	174	16952	2	541	-	14375	37	1159	29	1260	-	16163	27
Разград	4266	31	563	14	705	1	-	-	551	2	53	3	21	-	22	-
Русе	22450	157	2716	64	3971	2	30	-	2518	11	174	6	287	-	3391	4
Силистра	5782	39	1572	35	1967	-	-	-	592	3	1	-	3	-	658	1
Сливен	11974	106	1175	42	3470	-	222	-	1434	9	71	1	14	-	387	3
Смолян	5250	19	508	4	983	-	-	-	1030	4	58	-	-	-	207	1
София	23220	379	2976	90	2540	1	30	1	6599	73	155	1	102	-	1690	15
София (столица)	195495	1222	20315	363	35090	6	1415	-	29547	139	5256	44	2372	1	21841	45
Стара Загора	22881	176	3644	79	4853	-	94	-	4835	27	427	18	487	-	1644	5
Търговище	8635	36	1120	29	1308	-	-	-	1272	2	30	1	-	-	722	1
Хасково	11160	35	1629	12	2193	-	6	-	1012	9	34	1	197	-	892	3
Шумен	7712	50	1422	6	2106	-	26	-	978	6	162	9	237	-	482	-
Ямбол	5115	26	566	10	892	-	-	-	1153	6	15	-	11	-	446	1

V. Дейност на стационарите на лечебните заведения

2. Оперирани болни, напуснали стационарите на лечебните заведения през 2019 г., по вид на операциите и по области (Продължение и край)

Области	Видове операции															
	ушно-носно- гърлени		офталмоло- гични		неврохирур- гични		на сърцето и сърдечните съдове		съдови		лицево- челюстни		пластични, ре- конструктивни и естетически		други	
	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели	всичко	от тях умрели
Общо за страната	38923	27	57684	2	12633	488	12287	372	20788	256	7426	5	10125	51	84943	711
Благоевград	156	-	27	-	239	-	585	11	7	-	1	-	15	-	3647	19
Бургас	2024	1	2515	-	993	7	242	27	1480	19	83	-	15	-	4699	40
Варна	2109	3	3775	-	956	35	1563	1	1021	6	440	-	312	-	3880	93
Велико Търново	361	-	847	-	321	4	-	-	187	1	20	-	3	-	2670	14
Видин	295	-	667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	286	3
Враца	439	-	1243	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	1857	12
Габрово	598	1	512	-	58	1	367	6	7	-	31	-	6	-	1767	15
Добрич	142	1	-	-	123	2	-	-	1	-	-	-	11	-	395	3
Кърджали	450	1	13	-	66	1	-	-	-	-	-	-	11	-	1440	18
Кюстендил	-	-	120	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1129	30
Ловеч	545	-	383	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	1109	3
Монтана	398	-	504	-	5	2	-	-	271	3	-	-	2	-	3773	51
Пазарджик	1198	-	910	-	228	1	-	-	525	4	700	-	374	-	4099	8
Перник	150	-	372	-	50	5	-	-	-	-	6	-	1	-	438	23
Плевен	1814	2	1347	-	975	36	752	77	1543	33	479	-	517	1	1817	70
Пловдив	11819	6	10268	1	1586	41	793	15	3087	40	2144	-	1306	19	11426	34
Разград	318	-	356	-	6	3	-	-	-	-	5	-	-	-	1666	8
Русе	1022	-	1636	-	167	16	23	-	918	18	111	-	965	-	4521	36
Силистра	88	-	332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	569	-
Сливен	808	1	880	-	135	21	642	20	462	4	619	1	156	-	1499	4
Смолян	410	-	520	-	15	-	600	9	9	1	9	-	-	-	901	-
София	617	1	789	-	535	119	286	37	294	22	505	1	2898	1	3204	17
София (столица)	8773	10	23174	1	5548	169	6427	168	9336	85	2140	3	3505	30	20756	158
Стара Загора	1524	-	1607	-	329	23	6	1	1235	14	29	-	17	-	2150	9
Търговище	458	-	3144	-	33	1	-	-	2	-	-	-	-	-	546	2
Хасково	1798	-	940	-	176	-	-	-	7	1	-	-	-	-	2276	9
Шумен	456	-	603	-	76	1	1	-	8	-	34	-	10	-	1111	28
Ямбол	153	-	200	-	5	-	-	-	360	5	1	-	1	-	1312	4

3. Спешна хирургична дейност в стационарите на лечебните заведения през 2019 г. по области

Области	Оперирани лица ¹											
	остър и обострен хроничен апендицит			заклещена херния			перфорирана язва на стомаха и дванадесетопръстника			илеус (чревна непроходимост)		
	оперирани	в т.ч. умрели	леталитет - %	оперирани	в т.ч. умрели	леталитет - %	оперирани	в т.ч. умрели	леталитет - %	оперирани	в т.ч. умрели	леталитет - %
Общо за страната	5166	12	0.2	3566	26	0.7	702	73	10.4	6314	448	7.1
Благоевград	240	-	-	40	1	2.5	27	3	11.1	60	7	11.7
Бургас	236	-	-	251	1	0.4	57	6	10.5	171	14	8.2
Варна	438	1	0.2	205	3	1.5	55	2	3.6	259	17	6.6
Велико Търново	136	-	-	42	1	2.4	19	1	5.3	47	3	6.4
Видин	89	-	-	19	-	-	9	1	11.1	11	3	27.3
Враца	174	-	-	33	-	-	8	1	12.5	129	12	9.3
Габрово	99	-	-	47	-	-	13	1	7.7	54	5	9.3
Добрич	86	-	-	19	1	5.3	13	3	23.1	20	2	10.0
Кърджали	51	-	-	26	-	-	17	1	5.9	40	12	30.0
Кюстендил	114	1	0.9	29	1	3.4	13	1	7.7	68	14	20.6
Ловеч	91	-	-	67	-	-	15	1	6.7	43	2	4.7
Монтана	130	-	-	67	-	-	22	-	-	260	12	4.6
Пазарджик	238	-	-	245	-	-	27	4	14.8	460	22	4.8
Перник	47	-	-	34	1	2.9	7	-	-	32	4	12.5
Плевен	191	1	0.5	50	-	-	28	3	10.7	155	11	7.1
Пловдив	511	3	0.6	366	3	0.8	73	10	13.7	1335	35	2.6
Разград	66	-	-	94	-	-	8	1	12.5	57	6	10.5
Русе	187	2	1.1	330	4	1.2	30	2	6.7	124	14	11.3
Силистра	51	4	7.8	21	-	-	20	2	10.0	23	7	30.4
Сливен	131	-	-	58	-	-	26	4	15.4	173	10	5.8
Смолян	77	-	-	29	-	-	9	1	11.1	27	3	11.1
София	171	-	-	121	2	1.7	45	11	24.4	71	16	22.5
София (столица)	803	-	-	840	7	0.8	87	8	9.2	2236	171	7.6
Стара Загора	225	-	-	123	1	0.8	30	5	16.7	147	17	11.6
Търговище	77	-	-	80	-	-	9	-	-	50	4	8.0
Хасково	186	-	-	263	-	-	4	-	-	135	12	8.9
Шумен	182	-	-	40	-	-	22	-	-	100	11	11.0
Ямбол	139	-	-	27	-	-	9	1	11.1	27	2	7.4

¹ Включват се оперираните болни, напуснали стационара.

4. Родилна помощ в стационарите на лечебните заведения през 2019 г. по области

Области	Обслужени родилки	Умрели живородени			
		брой	на 100 живородени	в т.ч. недоносени	
				брой	на 100 умрели
Общо за страната	55885	158	0.3	127	80.4
Благоевград	2051	-	-	-	-
Бургас	3087	12	0.4	9	75.0
Варна	4324	12	0.3	11	91.7
Велико Търново	1276	4	0.3	3	75.0
Видин	246	1	0.4	-	-
Враца	753	2	0.3	1	50.0
Габрово	493	-	-	-	-
Добрич	981	5	0.5	5	100.0
Кърджали	766	1	0.1	-	-
Кюстендил	637	1	0.2	-	-
Ловеч	612	-	-	-	-
Монтана	1012	1	0.1	1	100.0
Пазарджик	1807	9	0.5	6	66.7
Перник	474	3	0.6	3	100.0
Плевен	2298	11	0.5	9	81.8
Пловдив	6879	27	0.4	22	81.5
Разград	301	-	-	-	-
Русе	1606	7	0.4	7	100.0
Силистра	970	2	0.2	2	100.0
Сливен	2612	9	0.3	9	100.0
Смолян	443	-	-	-	-
София	1391	-	-	-	-
София (столица)	14758	18	0.1	15	83.3
Стара Загора	2900	18	0.6	11	61.1
Търговище	729	2	0.3	1	50.0
Хасково	1223	12	1.0	11	91.7
Шумен	979	1	0.1	1	100.0
Ямбол	277	-	-	-	-

5. Някои заболявания и смъртност на бременни, раждащи и родилки в стационарите на лечебните заведения през 2019 г. по области

Области	Обслужени родилки	Заболявания								Умрели бременни, раждащи и родилки	
		еклампсия		руптура на матката		послеродови фистули		септични заболявания		брой	на 1 000 родилки
		брой	на 1 000 родилки	брой	на 1 000 родилки	брой	на 1 000 родилки	брой	на 1 000 родилки		
Общо за страната	55885	20	0.4	7	0.1	3	0.1	10	0.2	7	0.1
Благоевград	2051	-	-	1	0.5	-	-	-	-	-	-
Бургас	3087	4	1.3	1	0.3	2	0.6	-	-	1	0.3
Варна	4324	2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Велико Търново	1276	1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
Видин	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Враца	753	-	-	1	1.3	-	-	-	-	-	-
Габрово	493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Добрич	981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кърджали	766	3	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-
Кюстендил	637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ловеч	612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Монтана	1012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Пазарджик	1807	-	-	-	-	-	-	4	2.2	1	0.6
Перник	474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Плевен	2298	1	0.4	1	0.4	-	-	-	-	-	-
Пловдив	6879	2	0.3	1	0.1	-	-	-	-	-	-
Разград	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Русе	1606	1	0.6	-	-	-	-	-	-	1	0.6
Силистра	970	2	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Сливен	2612	-	-	1	0.4	-	-	-	-	-	-
Смолян	443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
София	1391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
София (столица)	14758	2	0.1	1	0.1	1	0.1	6	0.4	4	0.3
Стара Загора	2900	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
Търговище	729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хасково	1223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шумен	979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ямбол	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VI. ДЕЙНОСТ НА ЦЕНТРОВЕТЕ ЗА СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ

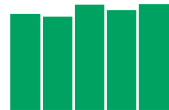


VI. Дейност на центрoвете за спешна медицинска помощ

1. Изпълнени повиквания и обслужени лица при изпълнените повиквания от центрoвете за спешна медицинска помощ през 2019 г. по причини на повикването и по области

Области	Изпълнени повиквания				Обслужени лица		
	общо	по причини			общо	по причини	
		за спешна медицинска помощ	за неотложна/ неспешна медицинска помощ	за санитарен транспорт		за спешна медицинска помощ	за неотложна/ неспешна медицинска помощ
Общо за страната	695721	592651	80390	22680	673111	593172	79939
Благоевград	21335	17176	3710	449	20886	17176	3710
Бургас	54064	36632	16990	442	52026	35463	16563
Варна	48361	45437	1816	1108	45877	44214	1663
Велико Търново	20738	19803	264	671	19769	19505	264
Видин	9584	9185	98	301	9228	9130	98
Враца	19424	14391	4950	83	19260	14227	5033
Габрово	11132	9804	1247	81	10932	9685	1247
Добрич	17165	16539	593	33	16737	16166	571
Кърджали	18427	7802	10625	-	18285	7744	10541
Кюстендил	18657	11483	6574	600	17663	11196	6467
Ловеч	17985	16974	-	1011	16479	16479	-
Монтана	14676	10873	2306	1497	13004	10731	2273
Пазарджик	22181	18979	2807	395	21786	18979	2807
Перник	16894	14150	2343	401	16523	14201	2322
Плевен	27390	25747	-	1643	25399	25399	-
Пловдив	60205	53172	5034	1999	57095	52061	5034
Разград	11073	10763	-	310	10963	10653	310
Русе	20954	20594	360	-	20954	20594	360
Силистра	11226	6037	4803	386	10655	5929	4726
Сливен	19720	12753	6080	887	20093	13933	6160
Смолян	23429	18742	2664	2023	21406	18742	2664
София (столица) ¹	117067	110172	-	6895	116342	116342	-
Стара Загора	29729	22034	6577	1118	28611	22034	6577
Търговище	4583	3948	548	87	4432	3884	548
Хасково	26345	26132	-	213	25865	25865	-
Шумен	14248	14248	-	-	14010	14010	-
Ямбол	19129	19081	1	47	18831	18830	1

¹ ЦСМП - София (столица) обслужва населението на областите София (столица) и София.



2. Обслужени лица при изпълнените повиквания от центровете за спешна медицинска помощ през 2019 г., получили медицинска помощ по повод на травма, отравяне, заболяване и раждане, по области

(Брой)

Области	Общо	В това число							
		травми							
		всичко	производствени	транспортни	спортни	битови	криминални	самоубийства и опити	други
Общо за страната	673111	72783	2352	10463	1144	52827	3939	596	1462
Благоевград	20886	1266	18	314	31	852	37	14	-
Бургас	52026	3533	48	587	44	2586	222	46	-
Варна	45877	4333	41	757	51	2925	427	43	89
Велико Търново	19769	2968	17	378	71	2423	37	16	26
Видин	9228	809	5	182	1	509	101	11	-
Враца	19260	2291	24	305	50	1884	5	23	-
Габрово	10932	875	13	166	9	661	12	14	-
Добрич	16737	980	14	193	23	702	37	11	-
Кърджали	18285	1265	13	177	25	994	8	13	35
Кюстендил	17663	1334	14	163	15	1121	11	10	-
Ловеч	16479	1877	2	245	3	1611	11	5	-
Монтана	13004	1206	8	287	4	865	17	7	18
Пазарджик	21786	1787	22	371	7	1335	35	17	-
Перник	16523	2097	10	178	46	1817	39	7	-
Плевен	25399	2040	6	281	186	1530	19	18	-
Пловдив	57095	6090	130	1023	116	4368	387	66	-
Разград	10963	832	12	11	3	581	225	-	-
Русе	20954	3468	16	349	56	2917	96	24	10
Силистра	10655	884	7	175	1	606	77	18	-
Сливен	20093	1375	11	315	7	998	27	17	-
Смолян	21406	2629	56	135	22	2400	5	11	-
София (столица) ¹	116342	19930	1765	2489	339	12184	1818	51	1284
Стара Загора	28611	3287	59	488	18	2618	62	42	-
Търговище	4432	668	6	172	2	432	43	13	-
Хасково	25865	2401	12	278		2033	63	15	-
Шумен	14010	1383	8	246	11	1023	36	59	-
Ямбол	18831	1175	15	198	3	852	82	25	-

VI. Дейност на центрoвете за спешна медицинска помощ

2. Обслужени лица при изпълнените повиквания от центрoвете за спешна медицинска помощ през 2019 г., получили медицинска помощ по повод на травма, отравяне, заболяване и раждание, по области

(Продължение и край)

(Брой)

Области	В това число										
	отравяния				заболявания						раждания
	всичко	производствени	битови		всичко	нестабилна ангина пекторис	остър инфаркт на миокарда	ритъмни и провoдни нарушения на сърдечната дейност	мозъчен инсулт	наркотични зависимости	
Общо за страната	6306	39	5079	1188	577454	19881	8653	22848	31803	2119	3902
Благоевград	143	-	121	22	19450	794	280	943	873	29	27
Бургас	492	1	380	111	47656	2328	274	1049	3849	74	345
Варна	540	3	250	287	40526	1017	326	1138	1711	267	478
Велико Търново	154	-	118	36	16605	1024	340	1047	1218	4	42
Видин	42	-	29	13	7931	135	57	209	486	17	124
Враца	74	-	30	44	16368	952	240	218	656	602	527
Габрово	41	-	30	11	10016	164	68	208	489	7	-
Добрич	41	-	24	17	15432	571	199	560	665	11	113
Кърджали	157	-	146	11	16639	372	101	270	654	6	10
Кюстендил	146	3	135	8	16182	447	74	525	525	34	1
Ловеч	114	-	107	7	14283	508	271	602	604	25	205
Монтана	68	-	55	13	11539	191	110	242	706	1	191
Пазарджик	116	1	88	27	18913	592	258	731	1024	19	64
Перник	462	-	457	5	13484	279	167	356	498	15	79
Плевен	193	-	158	35	23098	553	468	1102	1134	10	68
Пловдив	329	1	208	120	50472	1999	1277	4434	2908	347	204
Разград	46	22	24	-	10022	269	92	210	483	6	63
Русе	97	2	48	47	16681	958	234	673	1363	61	82
Силистра	63	-	33	30	9608	313	75	247	391	1	100
Сливен	101	-	70	31	17303	313	319	436	937	9	427
Смолян	174	-	154	20	18485	763	255	898	505	3	28
София (столица) ¹	2103	-	1979	124	85624	2623	1911	4783	6158	491	192
Стара Загора	151	1	98	52	24617	1031	456	536	1081	10	-
Търговище	55	-	35	20	3647	63	46	121	397	-	62
Хасково	199	-	173	26	23043	571	413	608	1083	34	222
Шумен	99	4	59	36	12413	236	186	282	691	18	115
Ямбол	106	1	70	35	17417	815	156	420	714	18	133

¹ ЦСМП - София (столица) обслужва населението на областите София (столица) и София.

**В. МЕЖДУНАРОДЕН
ПРЕГЛЕД**

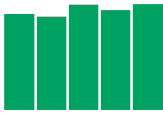


1. Раждаемост¹

(На 1 000 души от населението)

Страни	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ЕС								
Австрия	9.4	9.4	9.6	9.8	10.0	10.0	9.7	9.6
Белгия	11.5	11.3	11.2	10.8	10.8	10.5	10.4	10.1
България	9.5	9.2	9.4	9.2	9.1	9.0	8.9	8.8
Германия	8.4	8.5	8.8	9.0	9.6	9.5	9.5	9.4
Гърция	9.1	8.6	8.5	8.5	8.6	8.2	8.1	7.8
Дания	10.4	10.0	10.1	10.2	10.8	10.6	10.6	10.5
Естония	10.6	10.3	10.3	10.6	10.7	10.5	10.9	10.6
Ирландия	15.6	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	12.5	12.1
Испания	9.7	9.1	9.2	9.0	8.8	8.4	7.9	7.6
Италия	9.0	8.5	8.3	8.0	7.8	7.6	7.3	7.0
Кипър	11.8	10.8	10.9	10.8	11.1	10.7	10.7	10.9
Латвия	9.8	10.2	10.9	11.1	11.2	10.7	10.0	9.8
Литва	10.2	10.1	10.4	10.8	10.7	10.1	10.0	9.8
Люксембург	11.3	11.3	10.9	10.7	10.4	10.4	10.3	10.0
Малта	9.8	9.5	9.6	9.7	9.8	9.2	9.2	8.6
Нидерландия	10.5	10.2	10.4	10.1	10.1	9.9	9.8	9.7
Обединено кралство	12.8	12.1	12.0	11.9	11.8	11.4	11.0	10.7
Полша	10.1	9.7	9.9	9.7	10.1	10.6	10.2	9.9
Португалия	8.5	7.9	7.9	8.3	8.4	8.4	8.5	8.4
Румъния	10.0	9.4	10.0	10.2	10.4	10.3	10.4	9.6
Словакия	10.3	10.1	10.2	10.3	10.6	10.7	10.6	10.5
Словения	10.7	10.2	10.3	10.0	9.9	9.8	9.4	9.3
Унгария	9.1	9.0	9.5	9.4	9.7	9.7	9.6	9.5
Финландия	11.0	10.7	10.5	10.1	9.6	9.1	8.6	8.3
Франция	12.6	12.4	12.4	12.0	11.8	11.5	11.3	11.2
Хърватия	9.8	9.4	9.3	8.9	9.0	8.9	9.0	8.9
Чехия	10.3	10.2	10.4	10.5	10.7	10.8	10.7	10.5
Швеция	11.9	11.8	11.9	11.7	11.8	11.5	11.4	11.1
Турция	17.0	16.8	17.3	16.9	16.5	16.1	15.3	14.3
Исландия	14.1	13.4	13.4	12.5	12.0	11.9	12.0	12.3
Норвегия	12.0	11.6	11.5	11.3	11.3	10.7	10.4	10.2
Швейцария	10.3	10.2	10.4	10.5	10.5	10.3	10.3	10.0

¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

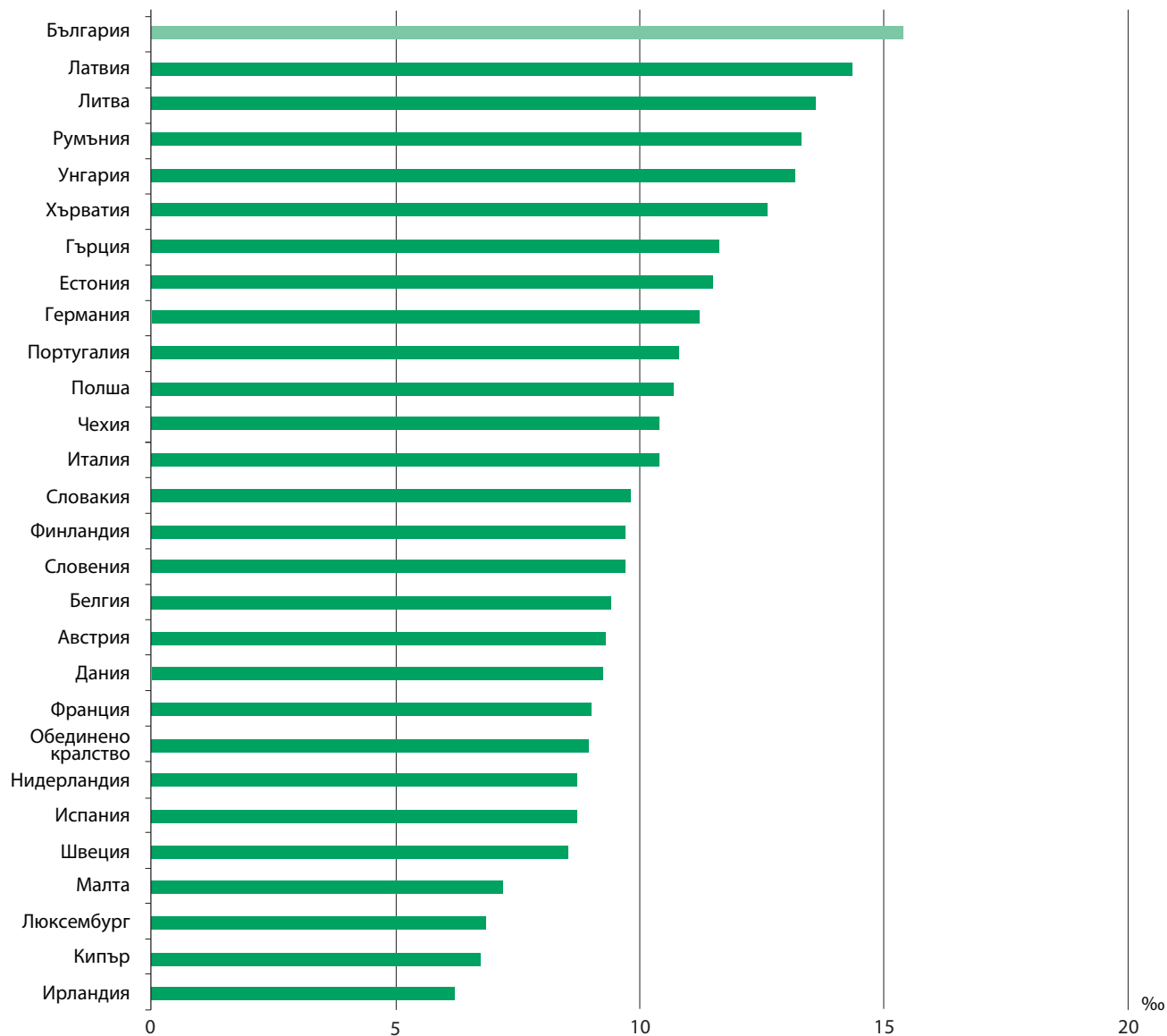
2. Смъртност¹

(На 1 000 души от населението)

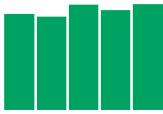
Страни	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ЕС								
Австрия	9.4	9.4	9.2	9.6	9.2	9.5	9.5	9.4
Белгия	9.8	9.8	9.3	9.8	9.5	9.6	9.7	9.5
България	15.0	14.4	15.1	15.3	15.1	15.5	15.4	15.5
Германия	10.8	11.1	10.7	11.3	11.1	11.3	11.5	11.3
Гърция	10.6	10.2	10.4	11.2	11.0	11.6	11.2	11.7
Дания	9.4	9.3	9.1	9.2	9.2	9.2	9.5	9.3
Естония	11.7	11.6	11.8	11.6	11.7	11.8	11.9	11.6
Ирландия	6.3	6.4	6.3	6.4	6.4	6.3	6.4	6.3
Испания	8.6	8.3	8.5	9.1	8.8	9.1	9.1	8.8
Италия	10.3	10.0	9.8	10.7	10.1	10.7	10.5	10.5
Кипър	6.6	6.0	6.4	6.9	6.4	7.0	6.6	6.8
Латвия	14.3	14.3	14.3	14.4	14.6	14.8	15.0	14.5
Литва	13.7	14.0	13.7	14.4	14.3	14.2	14.1	13.7
Люксембург	7.3	7.0	6.9	7.0	6.8	7.1	7.1	6.9
Малта	8.1	7.6	7.5	7.7	7.3	7.6	7.6	7.3
Нидерландия	8.4	8.4	8.3	8.7	8.7	8.8	8.9	8.8
Обединено кралство	8.9	9.0	8.8	9.2	9.1	9.2	9.2	9.0
Полша	10.1	10.2	9.9	10.4	10.2	10.6	10.9	10.8
Португалия	10.2	10.2	10.1	10.5	10.7	10.7	11.0	10.9
Румъния	12.7	12.4	12.8	13.2	13.1	13.3	13.6	13.4
Словакия	9.7	9.6	9.5	9.9	9.6	9.9	10.0	9.8
Словения	9.4	9.4	9.2	9.6	9.5	9.9	9.9	9.9
Унгария	13.0	12.8	12.8	13.4	13.0	13.5	13.4	13.3
Финландия	9.6	9.5	9.6	9.6	9.8	9.8	9.9	9.8
Франция	8.7	8.7	8.4	8.9	8.9	9.1	9.1	9.1
Хърватия	12.1	11.8	12.0	12.9	12.4	12.9	12.9	12.7
Чехия	10.3	10.4	10.0	10.5	10.2	10.5	10.6	10.5
Швеция	9.7	9.4	9.2	9.3	9.2	9.1	9.1	8.6
Турция	5.4	4.9	5.1	5.2	5.3	5.3	5.2	5.3
Исландия	6.1	6.7	6.3	6.6	6.9	6.5	6.4	6.3
Норвегия	8.4	8.1	7.9	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6
Швейцария	8.0	8.0	7.8	8.2	7.8	7.9	7.9	7.9

¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

Фиг. 9. Смъртност по страни през 2019 година¹



¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

3. Естествен прираст¹

(На 1 000 души от населението)

Страни	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ЕС								
Австрия	-0.1	0.0	0.4	0.2	0.8	0.5	0.2	0.2
Белгия	1.7	1.5	1.8	1.0	1.2	0.9	0.7	0.6
България	-5.5	-5.2	-5.7	-6.2	-6.0	-6.5	-6.6	-6.7
Германия	-2.4	-2.6	-1.9	-2.3	-1.4	-1.8	-2.0	-1.9
Гърция	-1.5	-1.6	-2.0	-2.7	-2.4	-3.3	-3.2	-3.9
Дания	1.0	0.6	1.0	1.0	1.5	1.4	1.1	1.2
Естония	-1.1	-1.3	-1.5	-1.0	-1.0	-1.3	-1.0	-1.0
Ирландия	9.2	8.5	8.2	7.5	7.0	6.6	6.2	5.8
Испания	1.1	0.8	0.7	0.0	0.0	-0.7	-1.2	-1.2
Италия	-1.3	-1.4	-1.6	-2.7	-2.3	-3.2	-3.2	-3.6
Кипър	5.2	4.9	4.5	3.9	4.7	3.8	4.1	4.1
Латвия	-4.5	-4.0	-3.4	-3.3	-3.4	-4.1	-4.9	-4.7
Литва	-3.5	-3.9	-3.4	-3.5	-3.7	-4.0	-4.1	-3.9
Люксембург	4.0	4.2	4.0	3.7	3.6	3.2	3.2	3.1
Малта	1.7	1.9	2.1	2.0	2.5	1.6	1.6	1.3
Нидерландия	2.1	1.8	2.1	1.4	1.4	1.1	0.9	1.0
Обединено кралство	3.8	3.2	3.2	2.7	2.7	2.3	1.8	1.6
Полша	0.0	-0.5	0.0	-0.7	-0.2	0.0	-0.7	-0.9
Португалия	-1.7	-2.3	-2.2	-2.2	-2.3	-2.3	-2.5	-2.5
Румъния	-2.7	-2.9	-2.8	-3.1	-2.7	-3.0	-3.1	-3.8
Словакия	0.6	0.5	0.7	0.3	1.0	0.7	0.6	0.7
Словения	1.3	0.9	1.1	0.4	0.3	-0.1	-0.4	-0.6
Унгария	-3.9	-3.8	-3.3	-4.0	-3.2	-3.8	-3.9	-3.8
Финландия	1.4	1.2	0.9	0.5	-0.2	-0.6	-1.3	-1.5
Франция	3.8	3.7	3.9	3.1	2.9	2.4	2.2	2.1
Хърватия	-2.3	-2.5	-2.7	-4.0	-3.4	-4.1	-3.9	-3.9
Чехия	0.0	-0.2	0.4	0.0	0.5	0.3	0.1	0.0
Швеция	2.2	2.4	2.7	2.4	2.7	2.3	2.3	2.5
Турция	11.7	12.0	12.3	11.8	11.2	10.8	10.1	9.1
Исландия	8.0	6.7	7.1	5.9	5.1	5.3	5.6	6.0
Норвегия	3.6	3.5	3.6	3.5	3.5	3.0	2.7	2.6
Швейцария	2.2	2.2	2.6	2.3	2.7	2.4	2.4	2.1

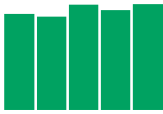
¹ Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

4. Стандартизирани коефициенти на смъртност от болести на органите на кръвообращението¹

(На 100 000 стандартизирано население)

Страни	2013	2014	2015	2016	2017
ЕС					
Австрия	443.8	418.1	435.6	397.4	391.9
Белгия	301.2	281.9	287.5	268.8	262.9
България	1085.8	1131.0	1133.1	1094.9	1115.8
Германия	433.1	403.5	412.8	381.1	383.7
Гърция	404.7	381.7	381.3	351.5	368.1
Дания	267.7	256.6	253.1	248.3	242.3
Естония	718.2	699.6	665.7	643.0	633.8
Ирландия	350.9	316.2	327.1	309.0	290.1
Испания	253.1	245.0	252.6	237.3	238.3
Италия	322.8	310.1	328.9	296.2	306.5
Кипър	341.6	352.1	372.8	331.6	358.7
Латвия	914.6	882.7	875.8	848.5	841.8
Литва	894.1	848.8	876.1	845.7	822.1
Люксембург	310.8	296.9	291.0	298.2	285.6
Малта	405.8	372.4	386.9	332.7	334.5
Нидерландия	282.8	271.7	275.4	264.4	257.2
Обединено кралство	276.7	264.9	264.3	253.2	249.9
Полша	635.3	591.4	610.5	552.7	545.2
Португалия	304.8	305.8	300.0	296.7	289.8
Румъния	968.6	950.8	954.8	899.7	899.6
Словакия	711.6	654.6	662.2	620.2	652.9
Словения	451.5	451.3	449.6	431.7	430.0
Унгария	778.2	761.5	782.2	737.5	764.1
Финландия	388.2	378.8	364.1	360.2	345.0
Франция	212.9	202.9	205.1	197.2	.
Хърватия	694.6	678.6	710.5	630.7	637.0
Чехия	670.3	615.2	629.0	569.9	586.1
Швеция	354.1	338.3	326.6	318.6	309.4
Турция	511.0	524.9	521.9	523.7	519.5
Исландия	325.3	301.3	324.9	315.1	289.7
Норвегия	288.5	272.7	265.3	247.5	232.7
Швейцария	294.7	280.0	281.8	263.0	262.4

¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

5. Стандартизирани коефициенти на смъртност от злокачествени новообразувания¹

(На 100 000 стандартизирано население)

Страни	2013	2014	2015	2016	2017
ЕС					
Австрия	249.7	249.3	243.4	237.2	236.2
Белгия	259.5	252.6	249.7	246.5	240.1
България	245.9	242.4	241.9	232.1	232.8
Германия	256.2	253.2	252.1	253.2	248.0
Гърция	250.2	249.5	250.0	249.5	246.7
Дания	301.6	300.6	292.3	293.5	287.9
Естония	291.1	299.4	299.1	287.6	289.2
Ирландия	286.5	287.8	274.7	277.2	270.9
Испания	238.9	232.7	230.6	229.8	228.5
Италия	250.6	246.6	244.6	241.0	239.3
Кипър	202.3	200.4	206.7	193.7	211.8
Латвия	300.6	299.3	293.7	294.6	298.7
Литва	272.6	276.2	285.5	280.5	274.2
Люксембург	243.8	260.7	239.9	235.5	238.3
Малта	230.4	233.5	226.2	220.7	224.6
Нидерландия	284.4	282.2	284.0	285.1	279.9
Обединено кралство	279.6	278.4	275.3	275.2	273.6
Полша	292.4	292.3	304.5	297.4	293.6
Португалия	243.0	242.1	241.6	245.8	245.2
Румъния	269.7	273.2	275.3	277.3	276.5
Словакия	327.1	324.1	320.1	315.1	314.9
Словения	314.7	299.9	310.5	308.5	308.1
Унгария	352.1	348.1	345.9	345.3	342.1
Финландия	223.0	218.6	218.7	219.7	219.2
Франция	245.0	245.4	245.3	243.8	.
Хърватия	333.8	336.4	335.7	333.9	323.3
Чехия	289.7	284.6	278.6	277.0	275.8
Швеция	236.8	234.8	231.6	229.4	231.6
Турция	206.2	202.8	198.7	198.3	196.1
Исландия	252.1	258.6	244.2	269.8	237.5
Норвегия	252.9	252.5	245.9	242.7	241.7
Швейцария	223.5	219.6	221.6	216.2	214.8

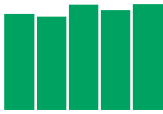
¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

6. Стандартизирани коефициенти на смъртност от мозъчносъдова болест¹

(На 100 000 стандартизирано население)

Страни	2013	2014	2015	2016	2017
ЕС					
Австрия	66.2	61.6	62.7	54.9	55.9
Белгия	66.3	63.3	62.4	60.3	58.2
България	324.6	352.6	332.9	303.8	313.6
Германия	70.3	64.9	65.0	62.1	60.8
Гърция	130.1	119.6	117.6	108.3	106.9
Дания	70.6	69.3	68.8	64.8	62.9
Естония	101.4	78.0	69.1	73.6	69.7
Ирландия	74.4	67.9	68.1	62.4	56.2
Испания	59.7	57.4	57.7	53.6	52.5
Италия	84.1	79.9	84.2	75.4	78.6
Кипър	71.9	70.7	66.9	66.5	73.5
Латвия	275.4	269.8	278.7	288.4	289.5
Литва	221.6	203.2	208.6	203.1	192.8
Люксембург	65.4	57.4	57.7	51.1	52.6
Малта	86.2	84.4	81.6	73.2	64.5
Нидерландия	69.1	67.0	67.2	64.8	62.0
Обединено кралство	69.8	67.4	67.2	62.5	60.0
Полша	114.0	105.3	101.1	93.8	97.7
Португалия	118.3	111.0	108.3	105.6	100.4
Румъния	295.0	279.3	269.8	256.6	253.0
Словакия	144.8	145.0	148.7	141.7	134.5
Словения	110.2	108.5	105.6	104.4	102.1
Унгария	156.4	147.8	147.0	123.8	131.0
Финландия	87.2	85.4	80.7	79.8	72.6
Франция	48.6	46.0	45.6	44.4	.
Хърватия	195.6	194.1	195.7	170.9	158.4
Чехия	134.6	119.4	118.2	105.4	101.0
Швеция	72.7	68.3	63.1	61.5	57.2
Турция	130.2	131.0	128.9	125.0	120.4
Исландия	60.8	57.1	67.2	54.7	53.0
Норвегия	65.8	63.0	60.2	54.9	52.6
Швейцария	50.3	45.8	46.3	43.8	43.7

¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

7. Лекари на 100 000 души от населението¹

Страни	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ЕС							
Австрия	489.5	498.9	504.6	509.1	513.0	518.3	524.1
Белгия	293.4	295.7	297.6	301.8	307.4	308.3	313.0
България	391.5	397.7	398.7	404.5	413.8	424.5	421.7
Германия	394.6	403.5	410.8	413.9	418.7	424.9	431.1
Гърция
Дания	383.8	384.9	387.7	392.9	399.8	410.9	419.4
Естония	328.3	333.5	335.9	341.5	345.7	346.8	348.3
Ирландия	270.7	267.5	301.2	311.9	319.2	325.8	327.9
Испания	382.3	381.1	380.1	384.5	382.4	387.7	402.1
Италия	387.3	390.0	388.0	383.8	395.3	399.0	397.7
Кипър	301.6	319.5	337.8	359.3	376.8	386.8	407.3
Латвия	314.4	319.1	321.6	319.8	321.3	320.5	330.4
Литва	421.9	427.7	430.7	433.9	446.7	455.6	459.8
Люксембург	280.6	283.1	288.1	290.7	288.5	298.5	.
Малта	328.8	344.2	360.4	367.6	382.8	396.4	397.2
Нидерландия	.	.	342.5	349.1	353.7	360.3	367.0
Обединено кралство	269.6	271.3	274.5	277.1	278.2	281.1	284.1
Полша	223.4	224.1	230.7	232.8	241.6	237.8	.
Португалия
Румъния	261.1	264.4	269.8	276.6	284.1	292.7	304.7
Словакия
Словения	254.1	262.9	277.0	282.5	301.4	310.1	317.8
Унгария	308.9	320.9	332.4	309.7	321.1	332.5	338.4
Финландия	306.9	314.7	320.6
Франция	308.4	309.8	310.9	312.2	313.8	315.8	317.1
Хърватия	299.2	303.4	314.0	319.2	323.7	336.2	344.1
Чехия	367.5	368.8	403.8
Швеция	396.8	404.3	410.9	417.4	423.2	426.5	.
Турция
Исландия	356.1	360.8	364.4	377.6	385.2	387.3	389.3
Норвегия	423.2	430.6	442.9	440.4	451.2	465.9	480.8
Швейцария	391.6	404.0	412.6	419.7	425.1	429.8	433.9

¹Източник: База данни на Евростат, август 2020 година.

ISSN 1313-1907

НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ

ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ 2020

Дирекция „Демографска и социална статистика“
Отдел „Статистика на здравеопазването и
правосъдието“

Автори: Е. Йорданова, Л. Петкова, Ч. Беязов

НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ И АНАЛИЗИ
КЪМ МИНИСТЕРСТВОТО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

Дирекция „Национални здравни данни
и електронно здравеопазване“

Автори: доц. К. Дикова, д-р Р. Янева

Редактор: М. Трифонова

Предпечатна подготовка:
„Образование и наука“ ЕАД



ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ 2020

www.nsi.bg