



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на здравеопазването

Главен държавен здравен инспектор



Recoverable Signature

X 75-01-3

Signed by: Anita Atanasova Dimitrova

ДО

ПРОФ. Д-Р КОСТАДИН АНГЕЛОВ, ДМ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

ДОКЛАД

от

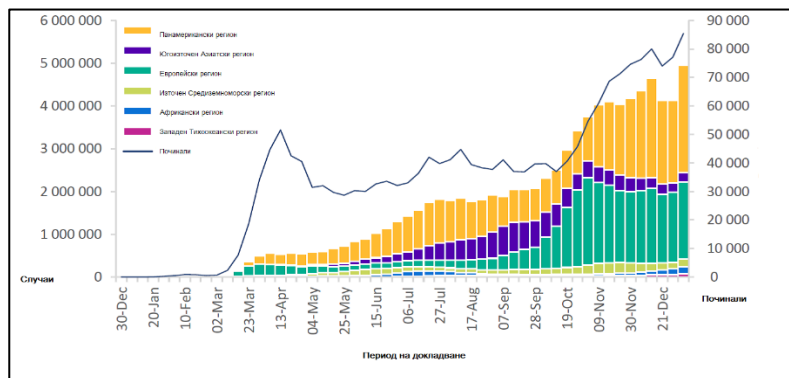
доц. д-р Ангел Кунчев, дм, главен държавен здравен инспектор

Относно: поетапно облекчаване на въведените противоепидемични мерки на територията на страната по време на удължената с Решение № 855 на Министерския съвет от 25 ноември 2020 г. до 31 януари 2021 г. извънредната епидемична обстановка

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР,

По данни на Световна здравна организация, след двуседмичен период на спад в докладването на COVID-19, поради коледните и новогодишните празници, от началото на 2021 г. отново се отчита тенденция на нарастване на новозаразените лица в световен план, като само за първата седмица на 2021 г. са регистрирани около 5 милиона потвърдени случая. При броя на починалите лица се отчита същата тенденция с над 85 000 смъртни случая през последната седмица или ръст от 11% (Фигура 1). Всички региони, с изключение на Югоизточна Азия, показват увеличение на новите случаи. С най-висок относителен дял е Панамериканския регион като при новорегистрираните

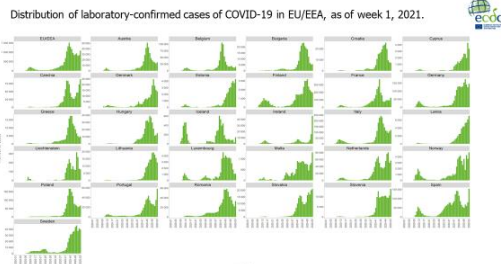
случаи той достигна 51%, а при смъртните случаи - 45%. Европейският регион отчита най-слаб прираст при новите случаи (10%), но въпреки това над 1/3 от заразените в света лица се регистрират там. В Югоизточна Азия броят на заболелите и починалите от COVID-19 лица продължава да намалява, а в Източния Средиземноморски регион се наблюдава нарастване на новите случаи с 11% и спад с 9% при починалите, което е в съответствие с низходящата тенденция, регистрирана от средата на ноември. В Африканския регион се отчита нарастване с 30% на новите случаи и на новите починали лица, което значително надхвърля предходните пикове в региона от юли 2020 г. Нарастване се наблюдава и в Западния Тихоокеански регион, което при новите потвърдени случаи е с над 30%, а при починалите - с 14%.



Фиг. 1: Разпространение на COVID-19 в света.

В Европейския съюз и Европейското икономическо пространство (ЕС/ЕИК) по данни на Европейския център за превенция и контрол на заболяванията, към 10.01.2021 г. са регистрирани 16 938 330 случая на COVID-19, от които 401 535 починали. Броят на заразените лица за периода 28.12.2020 г.-10.01.2021 г. е 1 921 635 лица, от които 43 971 са починали. 14-дневната заболяемост от COVID-19 в ЕС/ЕИП варира между 48,18 и 1 512,84 на 100 000 население, като в 80% от държавите от Европейския съюз тя надхвърля 250 на 100 000 население.

През последните дни се отчита тревожно нарастване на броя на заболелите от COVID-19 в редица държави на ЕС/ЕИП, като в Кипър, Ирландия, Чехия, Португалия, Испания седмичният ръст на новите лабораторно потвърдени случаи на COVID-19 е между 32-139%.



Фиг. 2: Разпространение на COVID-19 в Европейския съюз

Към 10.01.2021 г. епидемичната обстановка, свързана с COVID-19 на територията на България е следната:

1. По отношение на регистрираната заболяемост:

От края на месец ноември в страната се наблюдава намаляване на регистрираната заболяемост. За последните три 14-дневни периода е регистрирана заболяемост, съответно 531,73‰; 262,78‰ и 153,78‰ и отчетен спад респективно с 202 и 170% при сравняване на два последователни периода.



Фиг.3: 14-дневна заболяемост от COVID-19 в България

На регионално ниво 14-дневната заболяемост варира от 74,9 на 100 000 население (област Разград) до 240,2 на 100 000 население в област Враца, като в 14 от административните региони заболяемостта за последните две седмици надхвърля тази за страната от 531,73 на 100 000 население. Спад в заболяемостта при сравняване на последните два двуседмични периода се наблюдава в цялата страна. В седем от областите 14-дневната заболяемост е под 120 на 100 000 население (Таблица 1).

Таблица. 1: 14-дневна заболяемост от COVID-19 по области в страната.

<20.0 / 100 000	20.0-59.9 / 100 000	60.0-119.9 / 100 000	≥120 / 100 000	
Общо: 0 области	Общо: 0 области	Общо: 7 области	Общо: 21 области	
		Благоевград	Бургас	Пловдив
		Габрово	Варна	Русе
		Кърджали	Велико Търново	Силистра
		Пазарджик	Видин	Сливен
		Разград	Враца	Стара Загора
		Смолян	Добрич	София-град
		Търговище	Кюстендил	София-област
			Ловеч	Хасково
			Монтана	Шумен
			Перник	Ямбол
			Плевен	

2. По отношение на регистрираната смъртност:

От средата на м. декември 2020 г. в страната се наблюдава спад в броя на починалите лица от COVID-19, като за последния 14-дневен период се отчита намаляване с 35% спрямо предходния двуседмичен период.



Фиг. 4: 14-дневна смъртност от COVID-19 в България.

Във възрастово разпределение продължава най-висок да е относителният дял на починалите при лицата на 70-79 г. – 35,17%, следвани от 60-69 г. – 26,77 % и 80-89 г. – 20,47%. По възрастови групи смъртността е най-висока при лицата на 80-89 г. – 569,10 ‰, следвани от над 90 г. – 486,31‰ и 70-79 г. – 420,25‰.

Смъртни случаи са съобщени и при лица в активна възраст, като техният брой представлява 11,7% от общия брой починали от COVID-19 лица в страната.

Пет смъртни случая са регистрирани и при лица в детска възраст.

3. Възрастово разпределение

Предвид масовото разпространение на COVID-19 на територията на страната, заразени с новия коронавирус лица се отчитат във всички възрасти, като две трети от потвърдените случаи са при лицата в активна възраст 20-59 г.

За периода октомври-декември 2020 г. се наблюдава намаляване на относителния дял на заразените със SARS-CoV-2 в детска възраст и при лицата до 49 г. Ясно отчетено

е завишаването при възрастните над 60 г., като при лицата над 70 г. нарастването е двукратно през м. декември спрямо предходния месец. Причина за това са възникнали в специализирани институции за предоставяне на социални услуги през посочените месеци взривове сред потребителите, вследствие на внесени от персонала инфекции на COVID-19.

Таблица. 2: Възрастово разпределение на потвърдените случаи на COVID-19 – октомври-декември 2020 г.

Относителен дял на потвърдените случаи на COVID-19 през месеци октомври-ноември 2020 г.						
възрастова група	октомври		ноември		декември	
	брой случаи	относителен дял	брой случаи	относителен дял	брой случаи	относителен дял
0-6 г.	427	0.55	214	0.51	199	0.33
7-10 г.	450	0.58	225	0.53	104	0.17
11-13 г.	555	0.72	328	0.78	104	0.17
14-18 г.	1278	1.66	545	1.29	443	0.73
19-29 г.	8063	10.48	4348	10.33	3756	6.15
30-39 г.	13595	17.67	8096	19.23	7622	12.47
40-49 г.	16011	20.80	9406	22.34	10369	16.97
50-59 г.	15682	20.38	8634	20.51	13134	21.50
60-69 г.	12192	15.84	6209	14.75	13135	21.50
70-79 г.	6349	8.25	3039	7.22	8926	14.61
80-89 г.	2131	2.77	966	2.29	3061	5.01
над 90 г.	225	0.29	90	0.21	247	0.40
Общо	76958		42100		61100	

4. Лабораторна диагностика на COVID-19 (седмична положителност и брой направени PCR и бързи антигенни тестове на 100 000 население)

След отчетения спад на проведените в страната тестове за лабораторна диагностика на COVID-19 през почивните дни в края на 2020 г. отново се наблюдава тенденция на нарастване на техния брой, като за последната седмица е отчетен ръст от 184%. На фона на установеното увеличаване на проведените тестове, продължава да се докладва намаляване на броя на положителните резултати, съответно на новодиагностицираните лица. За първата седмица на 2021 г. седмичната положителност е 8,97% и е с 46% по-ниска от тази за последната седмица на 2020 г.



Фиг. 5: Лабораторна диагностика на COVID-19 в страната

5. Хоспитализирани заболели с COVID-19

Тенденция на намаляване се отчита и при хоспитализираните пациенти с COVID-19, вкл. и на тези, настанени в структури за интензивно лечение.



Фиг. 6: Хоспитализирани от COVID-19 в страната

6. Засегнат медицински персонал

Към момента, общият брой на заразените медицински лица в страната е 9220 или 4,38% от общия брой потвърдени случаи на COVID-19, което показва тенденция на задържане. Продължава да е най-висок относителният дял на засегнатите лекари – 32,66% и на медицинските сестри – 32,59%, което затруднява оказването на медицинска помощ особено в населени места в ограничен кадрови ресурс, поради отстраняване на заразените медици от работа, както и карантиниране на медицински персонал, определен като високорисков за предаване на инфекцията.

От изложеното по-горе е видно, че епидемичното разпространение на COVID-19 продължава в цялата страна. Най-засегнати от новия коронавирус са лицата в млада и активна възраст, което е свързано с тяхното активно социално поведение. Тежко протичане на заболяване се регистрира при хората в напреднала и старческа възраст, при които протичането е и с най-висок леталитет.

При оценка на основните епидемиологични показатели (14-дневна заболяемост, 14-дневна смъртност, хоспитализирани лица, седмична положителност на проведените лабораторни изследвания) се отчита намаляване на интензитета на епидемичния процес, свързан с разпространението на COVID-19 в страната. Спад е регистриран във всички от посочените показатели, което е свързано и с намаляване на въздействието на пандемията върху здравната система.

Отчетеното подобрене може да се приеме като следствие на въведените в края на ноември ограничителни мерки в различни сфери на обществения живот. Намаляване в броя на заразените лица се отчита при децата, студентите и възрастните до 49 г. и е

пряк резултат при посочените групи от намаленото взаимодействие в организираниите колективи, на работните места и в закритите обществени места.

Спад в броя на смъртните случаи се наблюдава с около две седмици след спада в регистрираните потвърдени случаи, което е очаквано и отложено във времето, тъй като е свързано с тежестта на протичане и необходимостта от хоспитализация и допълнителна медицинска грижа на заболялите.

С оглед задържане на постигнатото снижаване на разпространението от COVID-19 и в условията на протичаща ваксинационна кампания е необходимо въведените в страната ограничителни мерки да се отменят поетапно и през период от поне две седмици, като след това се извърши отново анализ на епидемичната ситуация.

УВАЖАЕМИ МИНИСТЪР АНГЕЛОВ,

Във връзка с гореизложеното, предлагам да се предприемат действия по поетапно облекчаване на въведените мерки, като считано от 15.01.2020 г. се допуснат само определени дейности в образователната система, свързани с провеждане на изпити и практически обучения.

Отчетената тенденция за намаляване на заболяемостта от COVID-19 и намаления натиск върху здравната система дава възможност да бъде възстановен плановият прием и плановата оперативна дейност на лечебните заведения за болнична помощ и комплексните онкологични центрове. Независимо че бяха преустановени само медицински дейности, които могат да бъдат отложени във времето, без това да доведе до медицински риск за пациентите, това създаде известни затруднения в достъпа до медицинска помощ. Разширените възможности за масово тестване с бързи антигенни тестове, чиито резултати се получават в кратки срокове, създаде и условия за намаляване на риска от разпространение на заболяването при приема на пациентите в лечебните заведения за болнична помощ.

С уважение,



Recoverable Signature

X

Ангел Кунчев

ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ ДМ

Главен държавен здравен инспектор

Signed by: Angel Ivanov Kunchev