



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на здравеопазването
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ – СМОЛЯН

Приложение към решение № 93-9-1 /17.08.2020 г.

А. Коронавирус SARS-CoV-2

		Общо	м. 03.2020	м. 04.2020	м. 05.2020	м. 06.2020	м. 07.2020
1.1	Брой тествани лица с PCR тестове	1390	40	64	265	694	327
1.2	Брой случаи на констатирани заразени	460	7	30	6	272	145
2. Лечение на заразените лица							
2.1	Брой лекувани в болнични условия	161	4	20	2	42	93
2.2	Брой лекувани в извънболнични условия (ИБУ)	299	3	10	4	230	52
2.3	Брой оздравели в ИБУ, без специално лечение	114	2	3	4	90	15
3. Смъртни случаи							
3.1	Брой смъртни случаи в болнични условия	11	0	2	1	1	7
3.2	Брой смъртни случаи в ИБУ	1	0	1	0	0	0
3.3	Брой смъртни случаи общо за съответния период (независимо от това дали е установена вирусна инфекция и точната причина за смъртта)	0	122	130	126	118	44

Б. Грипен вирус тип А, В, С

1. През 2018г. не е обявявана грипна епидемия. Взети са 10 проби /назофарингиални секрети/ от пациенти с клиника на грип и са изпратени за изследване в референтна лаборатория „Грип и ОРЗ“. При 4 лица се изолира грипен вирус тип В/Ямагата/ и при 2 лица – грипен вирус тип А.

2. През 2019г. при заболяемост 253,91 на 10 000 от 18.01.2019г. се обяви грипна епидемия на територията на област Смолян, която е отменена на 05.02.2019г.

Взети и изпратени в референтна лаборатория са 65 носогърлени секрети от пациенти с грипоподобни оплаквания. От тях при 43 се доказа наличие на РНК на грипен вирус тип А.

Съобщени са **два случая на починали вследствие на усложнения от грип тип А, които са лабораторно потвърдени.**

3. През 2020г. при заболяемост 230, 46 на 10 000 се обяви грипна епидемия от 28.01.2020г. на територията на област Смолян, която е отменена на 14.02.2020г.

Взети и изпратени в референтна лаборатория 10 носогърлени секрети от пациенти с грипоподобни оплаквания. От тях при 5 се доказа наличие на РНК на грипен вирус тип А и 1 – тип В.

Съобщен е **един случай на починал вследствие на усложнения от грип тип А, който е лабораторно потвърден.**