

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАБОЛЯЕМОСТТА ОТ ГРИП И ОРЗ ВЪВ ВАРНЕНСКИ
РАЙОН
26.01.2015г-31.01.2015г/ 5-та седмица/**

Нивото на епидемичния процес на регистрираната заболяемост от ОРЗ и Грип през петата седмица/26.01.2015г.-31.01.2015г/ на 2015г. за Варненски район, бележи спад на интензитета на разпространение, в сравнение с предходната 4-та седмица на 2015г./седмица с епидемични стойности /, но остава по висока от общата заболяемост за страната.

Регистрирани са 616 заболели и заболяемост 184.05‰ срещу 791 заболели и заболяемост 236.34‰, за предходната четвърта седмица.

Общата заболяемост за РБ е 160.03‰ за разглеждания период срещу 172.60‰ за предходната седмица

Регистрираната обща заболяемост за Варненски район през 5-та седмица- от 184.05‰, показва все още, висок интензитет на разпространение, и заболяемост задържащасе над общата за РБ.

С подчертано висока интензивност остава заболяемостта във възрастовата група 5-14г. –със заболяемост от 742.40‰, която е значително по-висока от общата заболяемост в тази възрастова група за страната,независимо от регистрирания спад в сравнение с четвъртата седмица.По висока остава заболяемостта във възрастовата група 30-64 г.в сравнение с общата за страната за тази възрастова група.В останалите възрастови групи е регистриран , по значително спад, на разпространение.

От началото на 2015 г. до 28.01.2015 г. (вкл.) са изследвани 157 клинични проби. Грипни вируси са доказани общо в 47 (30%) проби: 45 от тип А и 2 от тип В. От тип А, 38 (84%) проби са положителни за вирус А(Н3Н2), а 7 (16%) проби - за пандемичния грипен вирус А(Н1Н1)рdm09.

След проследяване динамиката на общата заболяемостта от Грип и ОРЗ за района през 5-та седмица на 2015г. ,отчитане,съпоставяне и анализиране на данните за Варна и страната се констатира ,че епидемичния процес на заболяемостта от ОРЗ и Грип в период на предприети противоепидемични ограничителни мерки, е все още с висок интензитет на разпространение.

С цел достигане на стойности характерни за предепидемично разпространение на ОРЗ и Грип предлагаме:

Вирусологични данни

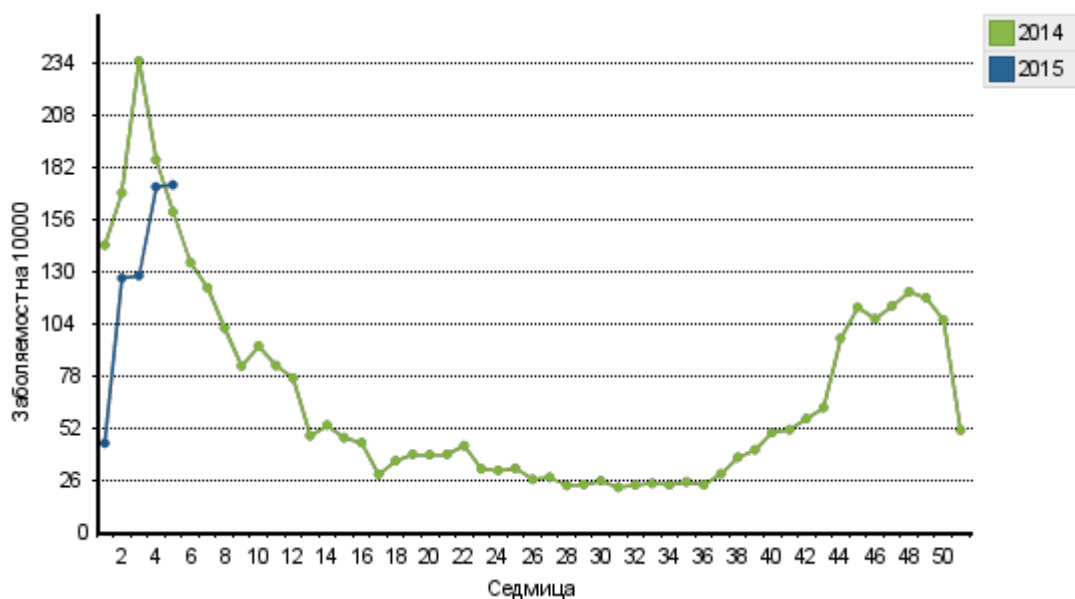
Седмица № 4 (от 19.01.2015 до 25.01.2015)

Тип изследване	Общо изследвани проби	Положителни проби								
		Грип					Други респираторни вируси			
		Грип А	А/Н1N1	А/Н3N2	А/Н1N1 (2009)	Грип В	AdV	RSV	PIV	Други
Детекция / изолация	96	0	0	25	3	2	0	0	0	0
Серология	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо	106	1	0	25	3	2	0	0	0	0

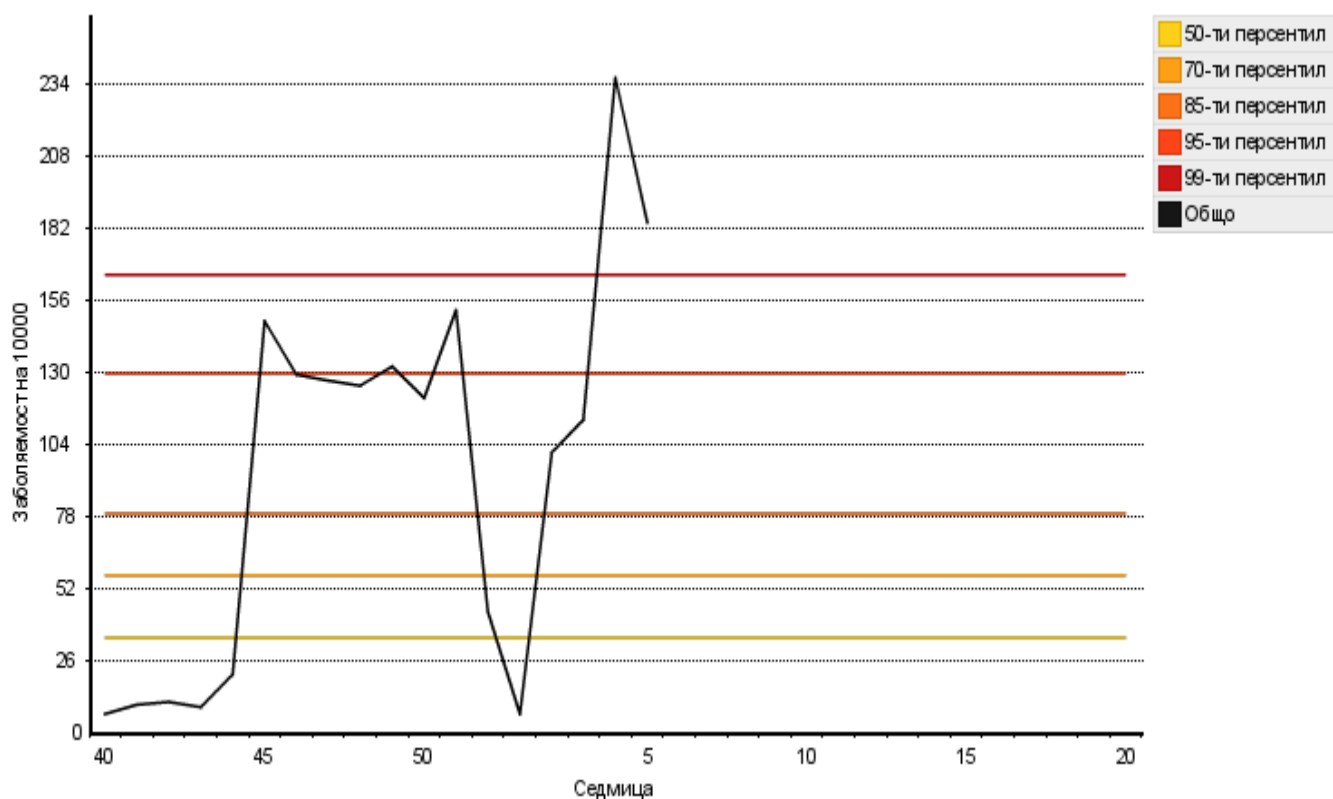
Седмици № 40 - 4 (от 29.09.2014 до 25.01.2015)

Тип изследване	Общо изследвани проби	Положителни проби								
		Грип					Други респираторни вируси			
		Грип А	А/Н1N1	А/Н3N2	А/Н1N1 (2009)	Грип В	AdV	RSV	PIV	Други
Детекция / изолация	331	0	0	28	5	9	0	0	0	0
Серология	82	5	0	0	0	1	2	0	0	0
Общо	413	5	0	28	5	10				

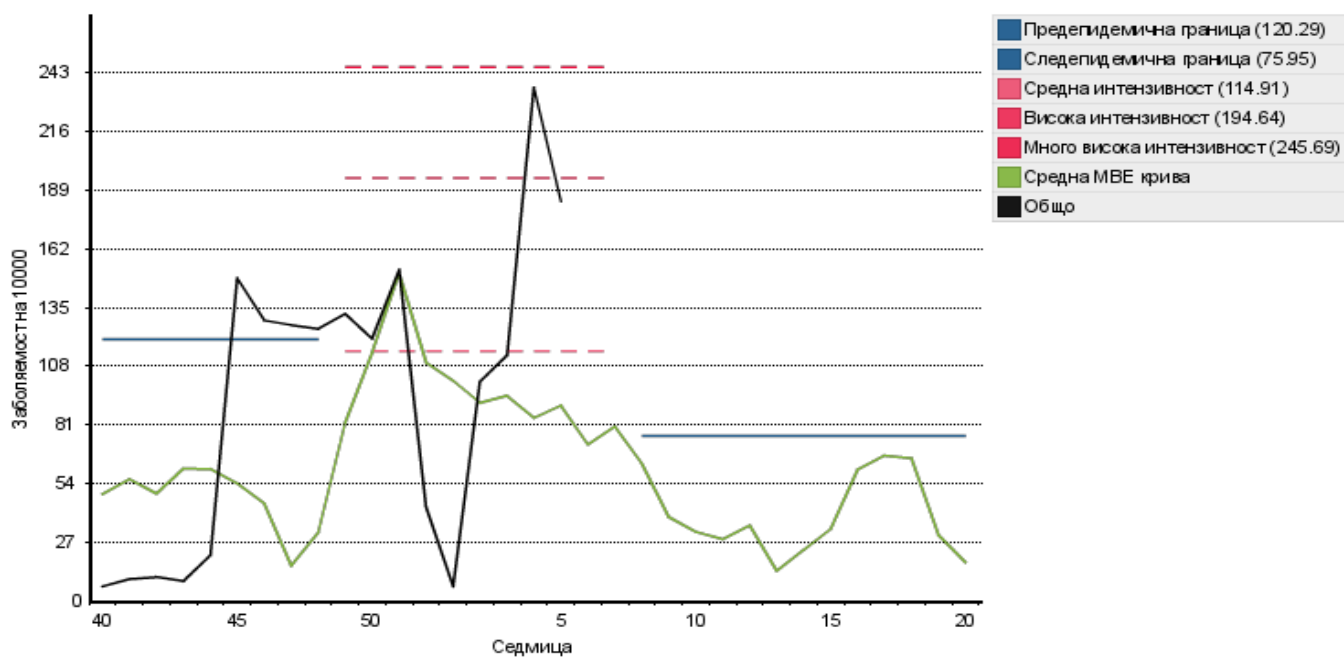
Заболяемост от грип и ОРЗ в България



Заболваемост от грип и ОРЗ по възрастови групи, Варна за периода от 29-09-2014 до 17-05-2015 (седмици от 40 до 20)



МВЕ по възрастови групи, Варна, 2014 – 2015



Заболваемост от грип и ОРЗ по възрастови групи, Варна за периода от 29-09-2014 до 17-05-2015 (седмици от 40 до 20)

