

Информация за заболяемостта от Грип и ОРЗ за периода 15.02.2016г.-21.02.2016г. /7-ма седмица на 2016г./ във Варненски район

Нивото на епидемичния процес на регистрираната обща заболяемост от ОРЗ и Грип през периода 15.02.2016г.-21.02.2016г.-7-ма седмица на 2016г. през която бе обявена грипна епидемия на територията на гр. Варна и взети решения за строги протиепидемични и профилактични мерки е с изразен спад на регистрираната обща заболяемост от Грип и ОРЗ-регистрирани са 469 заболели и заболяемост от 140.13‰ и средна интензивност на разпространение на епидемичния процес. За сравнение през 6-та седмица /08.02.2016г.-14.02.2016г / са регистрирани 698 заболели и заболяемост от 208.55‰.

Регистрираната обща заболяемостта от 140.13‰ е на ниво предепидемични стойности за гр.Варна и е незначително по-висока в сравнение с общата заболяемост от ОРЗ и Грип за страната./132.06‰/

Спад на заболяемостта се наблюдава във всички възрастови групи.

0-4г. –заболяемост-547.40‰ срещу 688.49‰ за предходната 6-та седмица –епидемичен процес със среден интензитет на разпространение.

5-14г –заболяемост от 521.41‰ срещу 766.57‰/ за предходната седмица –със среден интензитет на разпространение на епидемичния процес.

15-29г –заболяемост от 148.85‰ срещу 282.22‰- предепидемични стойности със среден интензитет на разпространение

30-64г.-заболяемост от 62.61‰ срещу 84.06‰ –предепидемични стойности със среден до нисък интензитет на разпространение.

Епидемичния процес на общата заболяемостта от ОРЗ и Грип през 7-та седмица /15.02.2016г-21.02.2016г / за гр. Варна е с изразен спад, в сравнение с 6-та седмица;със стойности до предепидемичните и със среден интензитет на разпространение на епидемичния процес. Регистрационния спад е за всички възрастови групи.

От началото на 2016 г. до 21.02.2016 г. (вкл.) са изследвани 674 клинични проби. Доказани са общо 210 (31%) грипни вируса - 161 пандемични вируса А(Н1N1)pdm09, 18 вируса А(Н3N2) и 31 вируса тип В (В/Victoriy/

Вирусологични данни

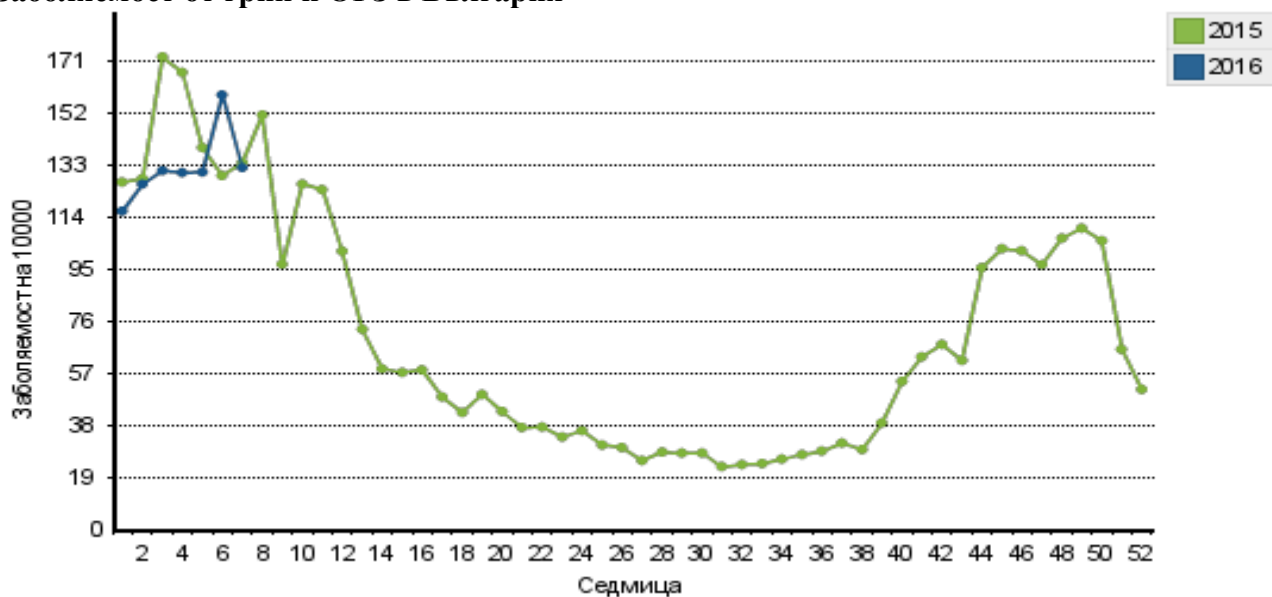
Седмица № 6 (от 08.02.2016 до 14.02.2016)

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	205	0	0	2	64	9	0	10	0	0
Серология	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо	219	6	0	2	64	9	0	10	0	0

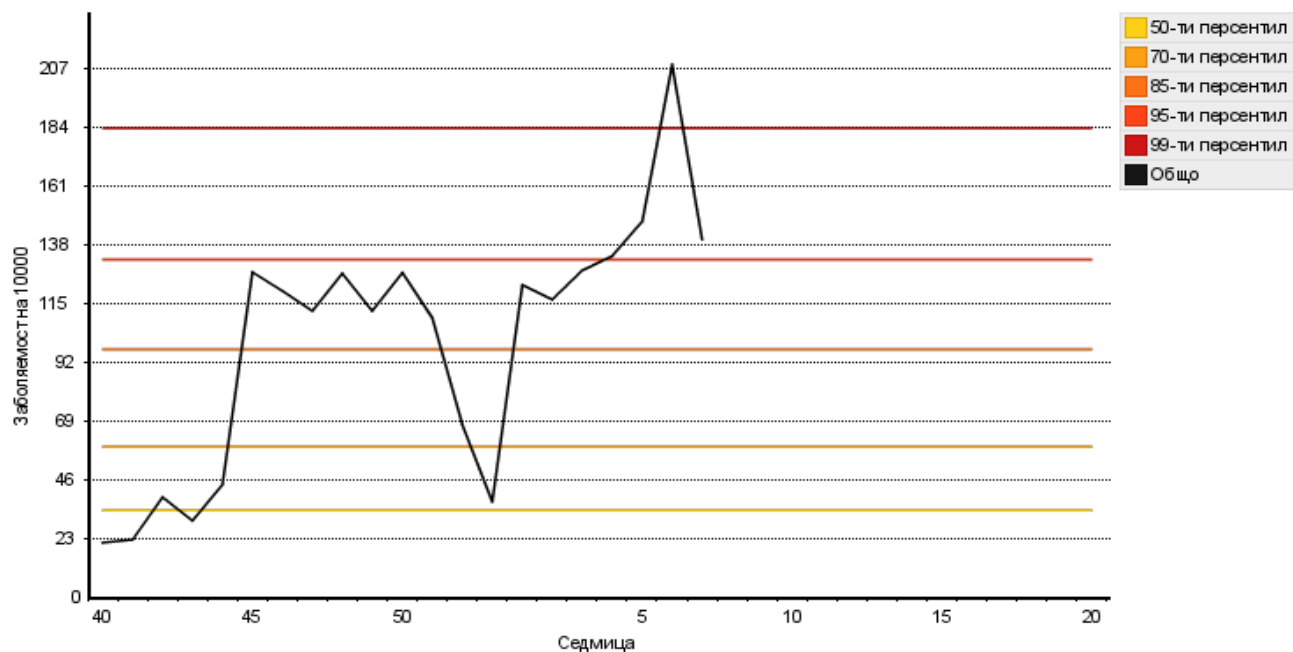
Седмици № 40 - 6 (от 28.09.2015 до 14.02.2016)

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	628	0	0	5	127	21	0	46	2	4
Серология	93	10	0	0	0	2	0	0	0	0
Общо	721	10	0	5	127	23	0	46	2	

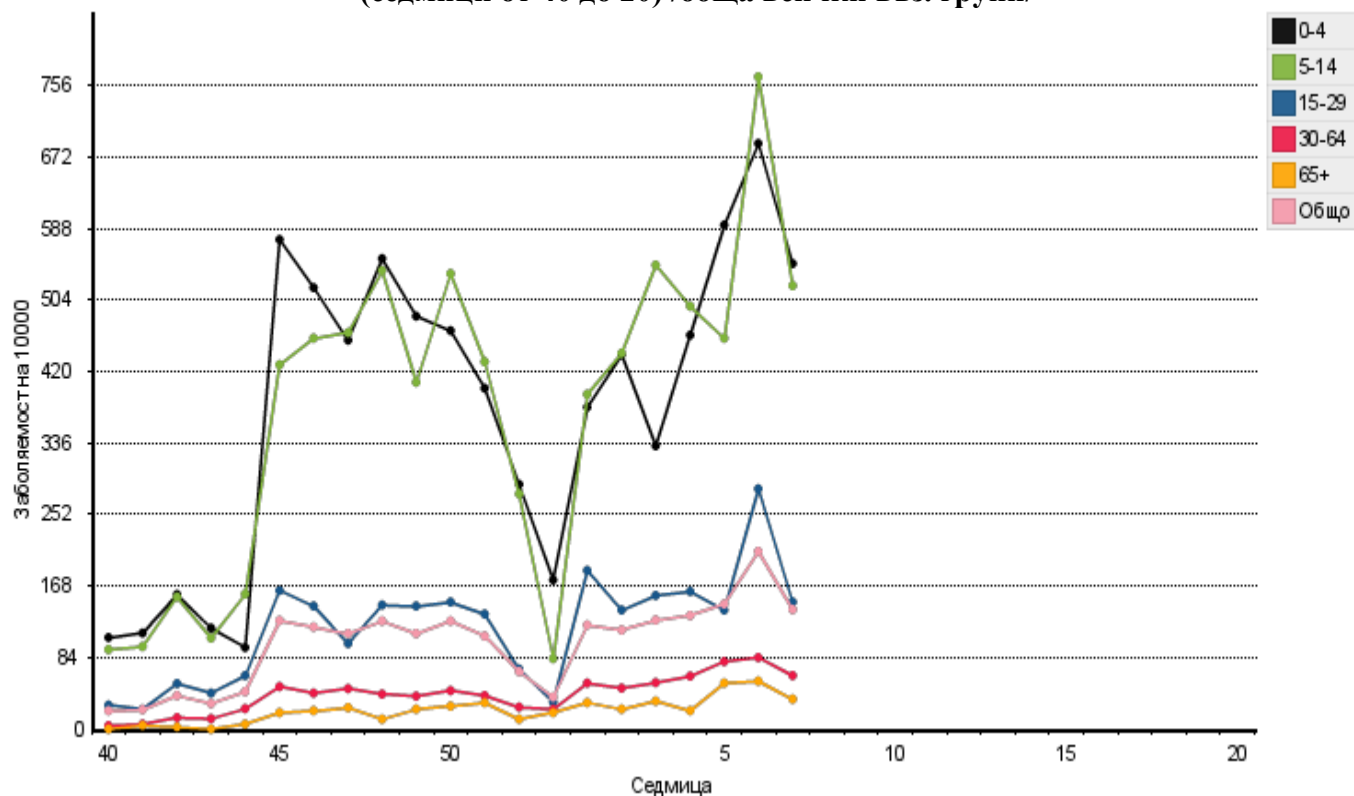
Заболяемост от грип и ОРЗ в България



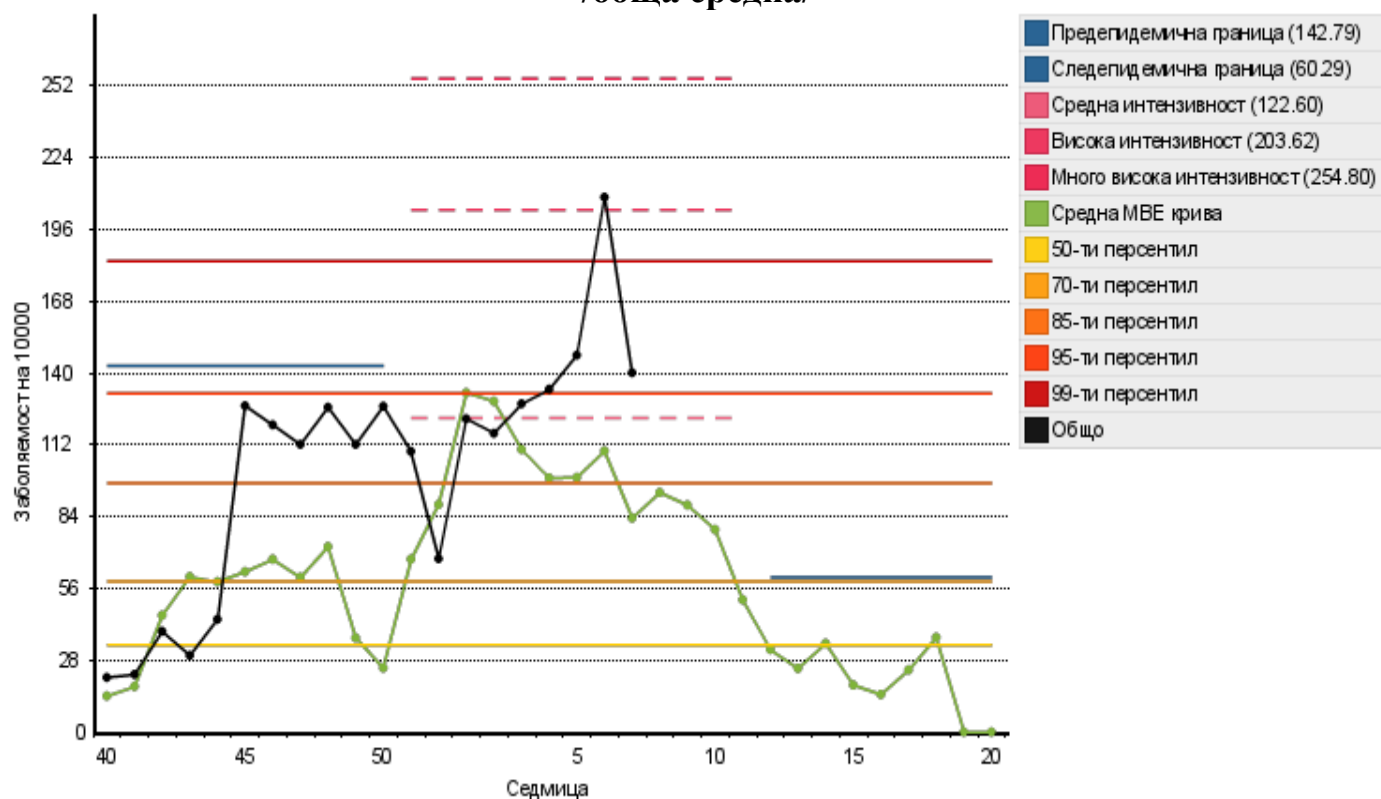
Заболяемост от грип и ОРЗ по възрастови групи, Варна за периода от 28-09-2015 до 22-05-2016 (седмици от 40 до 20) /обща/-6-та седмица



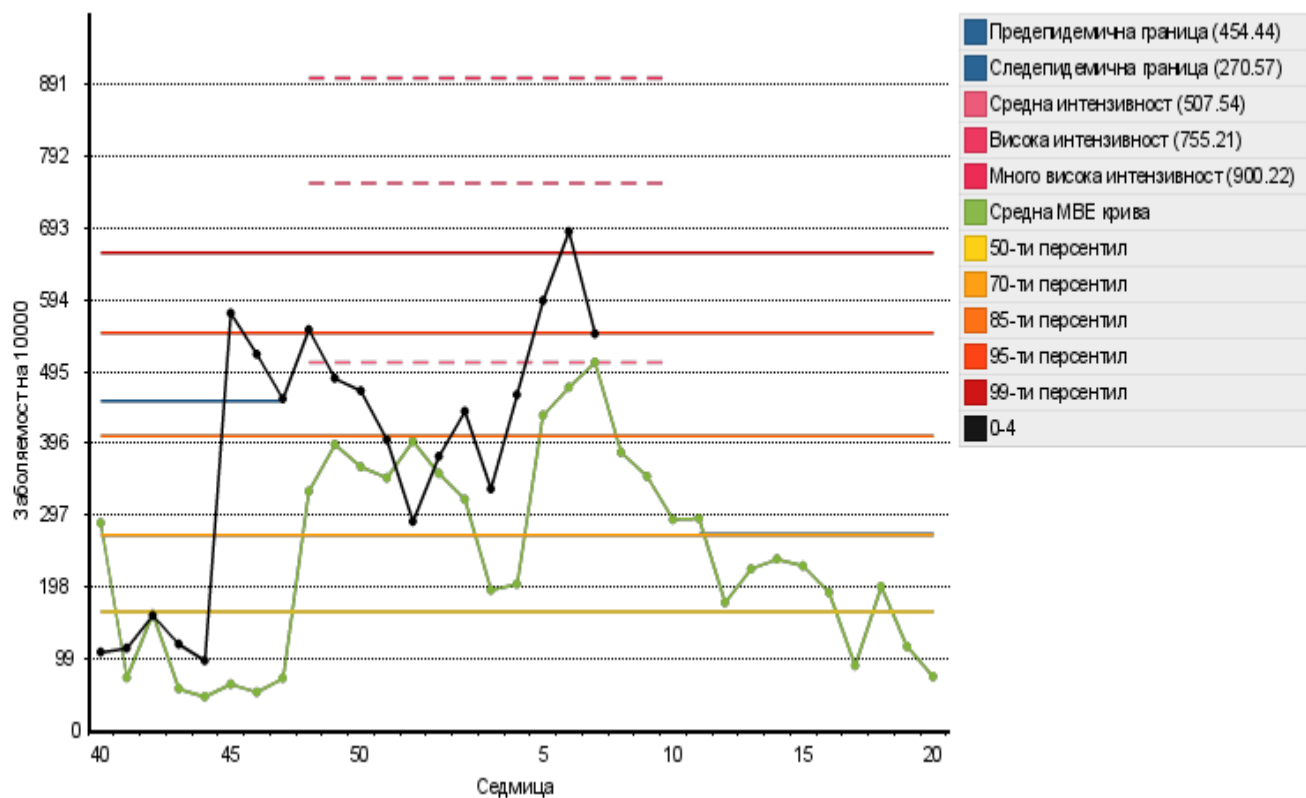
**Заболяемост от грип и ОРЗ по възрастови групи, Варна за периода от 28-09-2015 до 22-05-2016
(седмици от 40 до 20) /обща всички въз. групи/**



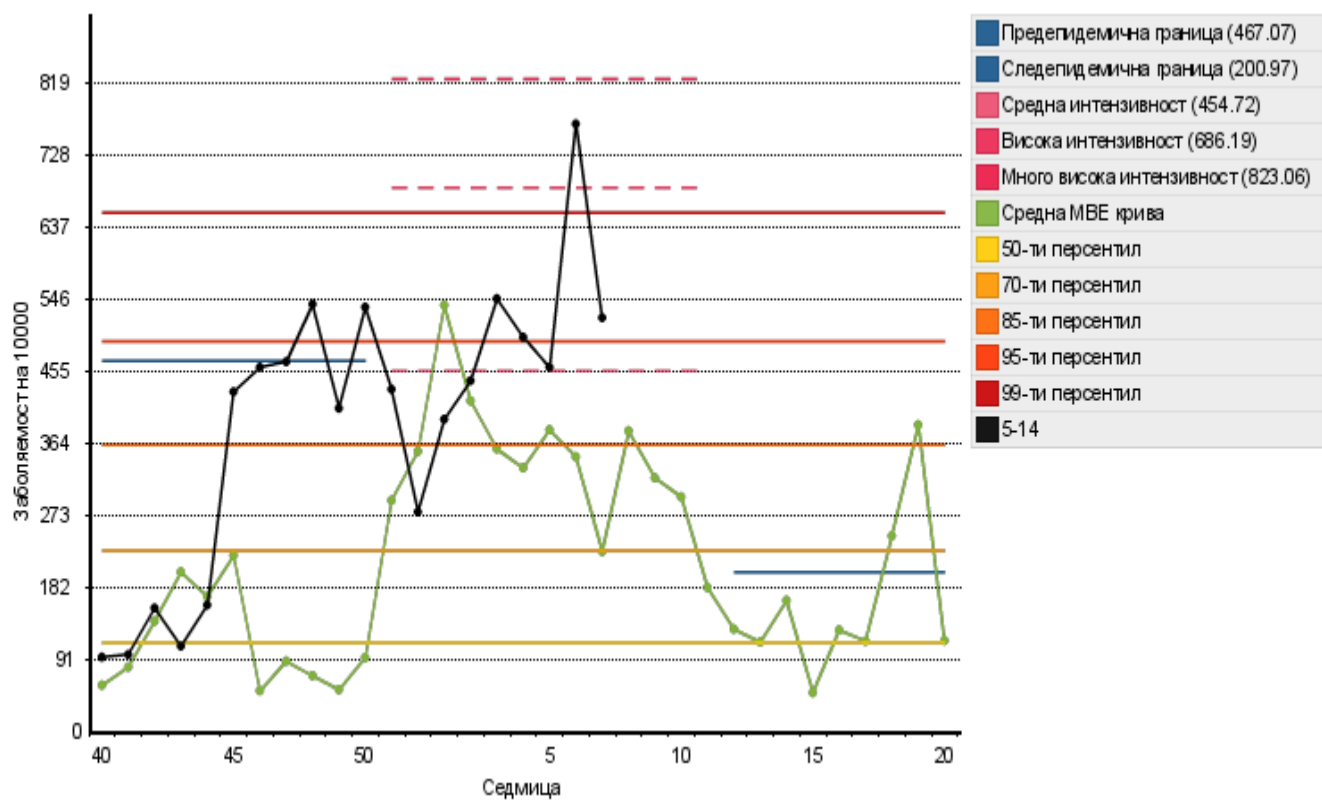
**МВЕ по възрастови групи, Варна, 2015 – 2016
/обща средна/**



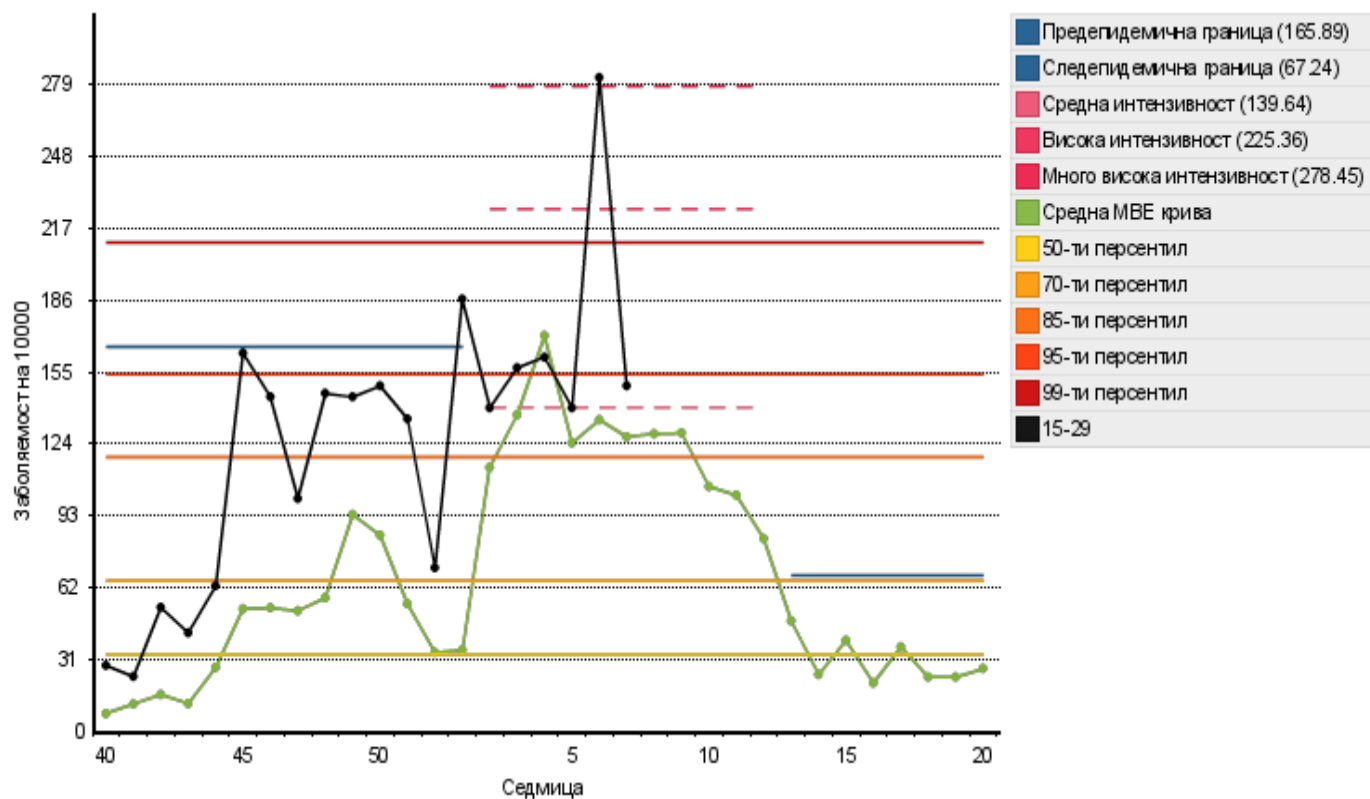
**МВЕ по възрастови групи, Варна, 2015 – 2016
/0-4г./**



МВЕ по възрастови групи, Варна, 2015 – 2016 /5-14г/



МВЕ по възрастови групи, Варна, 2015 – 2016 /15-29г./



МВЕ по възрастови групи, Варна, 2015 – 2016
/30-64г./

