

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 9.5.2023. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над оболењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији АП Војводине за 31. недељу надзора у сезони 2022/23. године (од 1. до 7.5.2023. године)

Епидемиолошка ситуација – 31. недеља 2022/23.

На основу показатеља географске раширености у Војводини је регистрована инциденција оболења сличних грипу на нивоу уобичајеном за **ванепидемијски период за грип**. Регистровани тренд за ОСГ и АРИ је **опадајући**.

Узрасно специфична дистрибуција – 31. недеља 2022/23.

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ регистроване су у узрасту 30-64 године, а за АРИ у најмлађем (0-4 године) посматраном узрасту (табела):

УЗРАСТ	Оболењења слична грипу (ОСГ)		Акутне респираторне инфекције (АРИ)	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0-4	2	19,58	306	2995,30
5-14	2	12,20	248	1513,21
15-29	1	6,60	117	772,38
30-64	7	23,35	71	236,86
65+	2	13,11	29	190,09
УКУПНО	14	16,09	771	886,37

Утицај акутних респираторних инфекција и оболења сличних грипу на пружање услуга у примарној здравственој заштити (степен оптерећења) је **ниског интензитета**.

Вирусолошка ситуација - сезона 2022/23.

Током 5. недеље, из узорка болесничког материјала (назофарингеални брис) једног хоспитализованог пацијента, применом *real-time* PCR методе, потврђена је инфекција вирусом грипа типа **A(H1N1)pdm09**. Ово је био **први потврђен случај грипа** на територији Републике Србије у сезони 2022/23.

У вирусолошком надзору над инфлуенцом у АП Војводини, у сезони 2022/23, употребом *real-time* PCR методе, до сада је лабораторијски тестирано 170 узорака назофарингеланих брисева из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 111 (**65%**) оболелих (55 типа A(H1N1)pdm09, 16 типа A/H3, 29 типа B и 11 типа A без подтипа).

На нивоу примарне здравствене заштите (амбулантно прегледани), од укупно 705 лабораторијски тестиралих узорака, вирус инфлуенце је потврђен код 302 (**43%**) пацијента (126 типа B, 118 типа A(H1N1)pdm09, 42 типа A/H3 и 12 типа A без подтипа). У појединачним случајевима су доказане **коинфекције** следећим узрочницима (A(H1N1)pdm09 и A/H3, A(H1N1)pdm09 и типа B, A/H3 и SARS-CoV-2, типа B и SARS-CoV-2).

Вирус грипа је доказан на територијама свих седам округа АП Војводине.

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА
Проф. др Миољуб Ристић