

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 7.2.2023. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **18. недељу** надзора у сезони 2022/23. године (**од 30.1. до 5.2.2023. године**)

Епидемиолошка ситуација – 18. недеља 2022/23.

На основу показатеља географске раширености, регистрован је показатељ **спорадичних и изолованих случајева** ОСГ у популацији АП Војводине. Регистровани тренд за ОСГ и АРИ је **растући**.

Узрасно специфична дистрибуција – 18. недеља 2022/23.

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ регистроване су у узрасту 5-14 година, а АРИ у најмлађем (0-4 године) посматраном узрасту.

УЗРАСТ	Обољења слична грипу (ОСГ)		Акутне респираторне инфекције (АРИ)	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0-4	52	437,67	599	5041,66
5-14	121	714,92	773	4567,21
15-29	31	182,80	284	1674,73
30-64	21	63,42	240	724,75
65+	3	15,99	73	389,08
УКУПНО	228	233,51	1969	2016,57

Утицај акутних респираторних инфекција и обољења сличних грипу на пружање услуга у примарној здравственој заштити (степен оптерећења) је **средњег 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 PCR методе, до сада је лабораторијски тестирано 78 пацијената из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 44 оболелих (31 типа A(H1N1)pdm09, 8 типа АН3 и 5 типа В). *Код једне хоспитализоване особе је доказана истовремена инфекција вирусом грипа типа A(H1N1)pdm09 и вирусом SARS-CoV-2.*

На нивоу примарне здравствене заштите (амбулантно прегледани), од укупно 178 лабораторијски тестираних, вирус инфлуенце је потврђен код 115 пацијента (49 типа A(H1N1)pdm09, 31 типа АН3, 23 типа В и 12 типа А без подтипа). *Код једне оболеле особе је доказана истовремена инфекција вирусом грипа типа A(H1N1)pdm09 и типа В, а код друге истовремена инфекција вирусом грипа типа A(H3) и вирусом SARS-CoV-2.*

Вирус грипа је до сада доказан на територијама **Јужнобачког, Севернобанатског, Средњобанатског, Сремског, Јужнобанатског и Западнобачког** округа.

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА
Проф. др Миољуб Ристић