

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 4.4.2023. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији АП Војводине за **26. недељу** надзора у сезони 2022/23. године (**од 27.3. до 2.4.2023. године**)

Епидемиолошка ситуација – 26. недеља 2022/23.

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

Узрасно специфична дистрибуција – 26. 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 (табела):

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	23	196,92	480	4109,59
5-14	44	259,88	495	2923,63
15-29	23	140,15	257	1566,02
30-64	12	39,38	178	584,07
65+	5	27,91	72	401,97
УКУПНО	107	114,55	1482	1586,55

Утицај акутних респираторних инфекција и обољења 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 168 узорка назофарингеланих брисева из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 111 (**66%**) оболелих (55 типа A(H1N1)pdm09, 16 типа АН3, 29 типа В и 11 типа А без подтипа).

На нивоу примарне здравствене заштите (амбулантно прегледани), од укупно 668 лабораторијски тестираних, вирус инфлуенце је потврђен код 292 (**44%**) пацијента (118 типа A(H1N1)pdm09, 42 типа АН3, 116 типа В и 12 типа А без подтипа). У појединачним случајевима су доказане **коинфекције** следећим узрочницима (A(H1N1)pdm09 и АН3, A(H1N1)pdm09 и типа В, АН3 и SARS-CoV-2, типа В и SARS-CoV-2).

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

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА
Проф. др Миољуб Ристић