

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 28.2.2023. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији АП Војводине за **21. недељу** надзора у сезони 2022/23. године (**од 20. до 26.2.2023. године**)

Епидемиолошка ситуација – 21. недеља 2022/23.

На основу показатеља географске раширености, регистрована је **широко распрострањена активност** ОСГ у популацији АП Војводине. Регистровани тренд за ОСГ и АРИ је **растући**, а вредност ОСГ и даље прелази **средњи праг интензитета** вируса грипа.

Узрасно специфична дистрибуција – 21. недеља 2022/23.

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ и АРИ регистроване су у узрасту 5-14 година (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	49	422,27	537	4627,71
5-14	83	549,49	759	5024,83
15-29	56	386,07	364	2509,48
30-64	37	124,29	296	994,32
65+	9	54,56	97	588,02
УКУПНО	234	267,49	2053	2346,85

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 *real-time* PCR методе, до сада је лабораторијски тестирано 127 пацијената из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 90 (71%) оболелих (53 типа A(H1N1)pdm09, 14 типа АН3, 19 типа В и 4 типа А без подтипа).

На нивоу примарне здравствене заштите (**амбулантно прегледани**), од укупно 380 лабораторијски тестираних, вирус инфлуенце је потврђен код 208 (55%) пацијената (97 типа A(H1N1)pdm09, 38 типа АН3, 60 типа В и 10 типа А без подтипа); код једне оболеле особе је доказана истовремена инфекција вирусом грипа типа A(H1N1)pdm09 и типа В, код другог пацијента потврђена је истовремена инфекција вирусом грипа типа A(H1N1)pdm09 и А (H3), а код треће оболеле особе истовремена инфекција вирусом грипа типа А(H3) и вирусом SARS-CoV-2.

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

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА
Проф. др Миољуб Ристић