

Центар за контролу и превенцију болести  
Бр: 04-сп  
Датум: 7.3.2023. године

**ПРЕДМЕТ:** Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **22. недељу** надзора у сезони 2022/23. године (**од 27.2. до 5.3.2023. године**)

#### **Епидемиолошка ситуација – 22. недеља 2022/23.**

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

#### **Узрасно специфична дистрибуција – 22. недеља 2022/23.**

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ регистроване су у узрасту 5-14, а за 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	50	417,15	473	3946,27
5-14	82	504,46	548	3371,27
15-29	44	261,95	227	1351,43
30-64	70	220,35	229	720,85
65+	27	152,20	80	450,96
<b>УКУПНО</b>	<b>273</b>	<b>288,75</b>	<b>1557</b>	<b>1646,82</b>

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 **А(Н1Н1)рdm09**. 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 135 пацијената из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 98 (73%) оболелих (55 типа А(Н1Н1)рdm09, 16 типа АН3, 23 типа В и 4 типа А без подтипа).

На нивоу примарне здравствене заштите (**амбулантно прегледани**), од укупно 443 лабораторијски тестирана, вирус инфлуенце је потврђен код 238 (54%) пацијената (100 типа А(Н1Н1)рdm09, 39 типа АН3, 82 типа В и 17 типа А без подтипа).

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

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА  
Проф. др Миољуб Ристић