

Центар за контролу и превенцију болести  
Бр: 04-сп  
Датум: 13. 8. 2024.

**ПРЕДМЕТ:** Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **45. недељу** надзора у сезони 2023 / 24. године (**од 5. до 11. 8. 2024.**)

#### **Епидемиолошка ситуација – 45. недеља 2023 / 24.**

На основу показатеља географске раширености у Војводини је регистрована инциденција обољења сличних грипу на нивоу уобичајеном за **ванепидемијски период за грип**. У односу на претходну недељу, регистровани тренд стопе инциденције ОСГ је **растући**, а за АРИ је **опадајући**.

#### **Узрасно специфична дистрибуција – 45. недеља 2023 / 24.**

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ и АРИ регистроване су у најмлађем (0-4 године) 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	8	96,08	139	1669,47
5-14	10	81,14	126	1022,31
15-29	3	23,37	63	490,73
30-64	7	26,80	92	352,18
65+	1	6,65	48	319,09
<b>УКУПНО</b>	<b>29</b>	<b>38,85</b>	<b>468</b>	<b>626,88</b>

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

#### **Вирусолошка ситуација - 45. недеља 2023 / 24.**

Током ове недеље није било потврђених случајева грипа.

#### **Вирусолошка ситуација - сезона 2023 / 24.**

До сада је на територији АП Војводине, тестирањем сумњи на грип из 1350 узорак назофарингеалних брисева, појединачне инфекције вирусом грипа су потврђене код 484 (35,9%) пацијента: инфекција вирусом грипа типа А (H3N2) доказана код 191 оболеле особе, вирусом инфлуенце типа А (H1N1) код 165 пацијената, инфекција вирусом грипа типа А (без подтипа) код 118 оболелих, а инфекција вирусом грипа типа В код 10 пацијената.

Осим појединачних, коинфекција вирусима грипа типа А (H3N2) и А (H1N1) је потврђена код 2 пацијента, а коинфекције вирусима грипа типа А (H3N2) и SARS-CoV-2, вирусом грипа типа А и вирусом SARS-CoV-2 и вирусом грипа типа А и респираторним синцицијелним вирусом код по једног оболелог.

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ  
НАДЗОРА

проф. др Миољуб Ристић