

Центар за контролу и превенцију болести  
Бр: 04-сп  
Датум: 16. 4. 2024.

**ПРЕДМЕТ:** Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **28. недељу** надзора у сезони 2023 / 24. године (**од 8. до 14. 4. 2024.**)

**Епидемиолошка ситуација – 28. недеља 2023 / 24.**

На основу показатеља географске раширености, регистрован је показатељ спорадичних и изолованих случајева ОСГ у популацији АП Војводине. У односу на претходну недељу, регистровани тренд стопе инциденције ОСГ је **опадајући**, а за АРИ је **стабилан**.

**Узрасно специфична дистрибуција – 28. недеља 2023 / 24.**

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ регистроване су у узрасту 15-29 године, а за АРИ 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	2	18,76	402	3771,11
5-14	4	27,98	257	1797,45
15-29	8	56,70	150	1063,08
30-64	11	33,74	110	337,35
65+	7	37,33	42	223,95
<b>УКУПНО</b>	<b>32</b>	<b>35,39</b>	<b>961</b>	<b>1062,71</b>

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

**Вирусолошка ситуација - 28. недеља 2023 / 24.**

Током ове недеље, PCR тестом је потврђена инфекција вирусом грипа типа А код једног пацијента.

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

До сада је на територији АП Војводине, тестирањем сумњи на грип из 1340 узорак назофарингеалних брисева, појединачне инфекције вирусом грипа су потврђене код 484 (36,1%) 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