

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 23.1.2024. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **16. недељу** надзора у сезони 2023/24. године (**од 15. до 21.1.2024. године**)

Епидемиолошка ситуација – 16. недеља 2023/24.

На основу показатеља географске раширености, регистрован је показатељ **локалне епидемије**. У односу на претходну недељу, регистровани тренд ОСГ је **стабилан**, а за АРИ је **растући**.

Узрасно специфична дистрибуција – 16. недеља 2023/24.

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ су регистроване у узрасту 5-14 година, а АРИ у најмлађем (0-4 године) посматраном 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	25	202,41	501	4056,35
5-14	39	223,37	398	2279,50
15-29	32	189,65	298	1766,14
30-64	38	111,87	361	1062,76
65+	21	109,47	131	682,90
УКУПНО	155	155,26	1689	1691,79

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

Вирусолошка ситуација - 16. недеља 2023/24.

Током ове недеље, PCR тестом је потврђена инфекција вирусом инфлуенце типа А (H3N2) код 29 пацијената, вирусом грипа типа А (H1N1) код 15, а инфекција вирусом инфлуенце типа А (без подтипа) код 9 оболелих.

Вирусолошка ситуација - сезона 2023/24.

До сада је на територији АП Војводине, тестирањем сумњи на грип из 390 узорак назофарингеалног бриса, инфекција вирусом грипа типа А (H3N2) доказана је код 54 оболеле особе, вирусом инфлуенце типа А (H1N1) код 40 пацијената, инфекција вирусом грипа типа А (без подтипа) код 12 оболелих и коинфекција вирусима грипа типа А (H3N2) и А (H1N1) код једног пацијента.

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ
НАДЗОРА

Проф. др Миољуб Ристић