

Tájékoztató az influenza-figyelőszolgálat Fejér megyei adatairól
Továbbra is mérsékelt tartományban van az influenza-aktivitás

Fejér megye területén 1117 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel, 2018. december 31. és 2019. január 6. között, ez 7,3 %-kal kevesebb, mint 2018. 51. hetében - az influenza-figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint. A 100 ezer lakosra vonatkoztatott megyei megbetegedési arány 281,4 ‰ volt.

Az új esztendő első hetében két járási népegészségügyi illetékességi területről influenzaszerű megbetegedések további emelkedését jelentették. A legtöbb influenzaszerű megbetegedést a Dunaújvárosi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály illetékességi területén regisztráltak. Itt a 100 ezer lakosra vonatkoztatott megbetegedési 2018. 51. hetéhez képest 8,8 %-os emelkedést mutatott. Ezt követi a Székesfehérvári Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály illetékességi területe, ahol 2018. 51. héthez képest 21,9 %-os volt a csökkenés; a Móri Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály illetékességi területén, 2018. 51. hetéhez képest 275 %-os volt az emelkedés. A 100 ezer lakosra vonatkoztatott megbetegedési arány a három munkanapból álló héten a megye illetékességi területén a 2018. 51. heti adatokhoz képest minimális csökkenést mutatott. Az influenza aktivitása továbbra is a mérsékelt tartományban van.

Az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók aránya a fiatal felnőttek és a középkorúak körében emelkedést, az időseknél csökkenést, a gyermekek körében közel azonos értéket mutat a 2018. 51. hetéhez képest. Az orvoshoz forduló betegek 16,2 %-a a 0-14 éves; 40,7 %-a a 15-34 éves; 32,8 %-a a 35-59 éves és 10,3 %-a a 60 éves, illetve az e feletti korosztályból került ki.

Influenzaszerű megbetegedések közösségi halmozódásról az 1. héten sem érkezett jelentés.

E jelentés megírásáig, 2018. 40. hetétől megyénkből influenza-gyanús betegek körében az előző héten már jelzett egy légúti óriássejtes vírus kóroki szerepét állapították meg. Az idei szezonban Magyarországon 11 főnél influenza A [3 influenza A(H1N1)pdm09, 4 influenza A(H3N2), 4 A(NT)], öt esetben légúti óriássejtes vírus, három betegnél pedig adenovírus okozta fertőzés igazoltak.

Az influenza-figyelőszolgálat adatai, három hetes összehasonlításban, a 2018/2019. évi influenza-szezonban, Fejér megyében. Megbetegedési arány, 100 ezer lakosra:

Járas	50. hét	51. hét	1. hét
Dunaújváros, Sárbogárd	284,1	297,2	323,3
Mór, Bicske	6,4	25,5	95,4
Székesfehérvár	364,8	408,4	318,9
Fejér megye	274,7	303,6	281,4

(Fejér Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály)