

Oltóanyag **nincs**, influenza **volt**

Az utólag megrendelt ingyenes védőoltások még nem érkeztek meg Hargita megyébe

• Elfogytak Hargita megyében az influenza elleni országos oltáskampány elején megrendelt ingyenes oltóanyagok, az utólag kért több ezer adagot tartalmazó szállítmány még nem érkezett meg. Időközben az influenza is megjelent a megyében, de mindössze egy esetben igazolták a fertőzést a laborvizsgálatok.

SZÉCHELY ISTVÁN



Egyelőre elenyésző az igazolt influenzás megbetegedések száma a székelyföldi megyékben

▲ FORRÁS: PIXABAY.COM

Közel kilencezer influenza elleni oltóanyagot adtak be a háziorvosok az ingyenes védőoltásra jogosult pácienseiknek a szezonális influenza elleni oltáskampány kezdete óta Hargita megyében. Az országos oltáskampány elején megrendelt 8690 adag vakcina mára el is fogyott. A Hargita Megyei Népegészségügyi Igazgatóság az igényfelmérés után a háziorvosoktól kapott kérések alapján még összesen további 4400 adag védőoltást igényelt az egészségügyi minisztériumtól, az

utánpótlás azonban egyelőre nem érkezett meg. Mint azt Tar Gyöngyi, az igazgatóság vezetője elmondta, az utánpótlásként igényelt adagok valószínűleg már nem kerültek be az egészségügyi minisztérium által közbeszerzésre kiírt mennyiségbe, így a következő beszerzés során vásárolja meg azokat a szaktárca. Ez viszont időbe telhet, mert az influenzaszegzonban kapják a legtöbb megrendelést a gyógyszergyártók, gyártási kapacitásuk azonban véges.

Felbukkant az influenza

Időközben Hargita megyében is felbukkant az influenza, de még csak egy elszigetelt eset került feljegyzésre. Egy maroshévi család egyik tagja esetében merült fel az influenzafertőzés gyanúja még a karácsonyi ünnepek idején, és a laborvizsgálatok igazolták is az A típusú influenzavírus jelenlétét a beteg szervezetében, aki a Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház

fertőző betegségek osztályán kapott kezelést – tájékoztatott Tar Gyöngyi. Hozzátette, csak a család egyik tagja betegedett meg influenzában, a többi családtag esetében is elvégezték a laborvizsgálatokat, de azok negatív eredményeket hoztak.

Az előző hetekben Hargita megyében viszonylag alacsony volt a légúti megbetegedések száma

is. Egyrészt a sok szabadnap miatt az emberek ritkán fordultak orvoshoz, továbbá a vakáció miatt a gyerekek nem jártak naponta nagyobb közösségekbe, mint ahogyan a felnőttek sem a munkaszüneti napok miatt, így a légúti fertőzések terjedésének veszélye csökkent – számolt be a statisztika alakulásáról a megyei népegészségügyi igazgatóság vezetője. Megjegyezte ugyanakkor, hogy a legutóbbi hét összesítése keddre készül el, és abban várhatóan már több légúti megbetegedés szerepel majd, egyebek mellett azért is, mert egy hete véget ért a vakáció.

Egyébként az Országos Népegészségügyi Intézethez tartozó, fertőző betegségeket felügyelő központ legutóbbi, január 16-án kiadott heti jelentése szerint az országban elkezdődött az influenzaszegzon, ugyanis az influenzafertőzés gyanúja miatt elvégzett laborvizsgálatok több mint 25 százaléka pozitív eredményt hozott. A jelentés közzétételéig országszerte összesen 165 influenzás megbetegedést igazoltak. Hargita megyéhez hasonlóan egyelőre a többi székelyföldi megyében sem okoz problémát az influenza: a jelentés szerint Maros megyében két megbetegedést igazoltak, Kovászna megyében pedig még egyet sem. Az oltáskampány kezdete óta országszerte több mint 1,4 millió jogosult kapta meg az ingyenes influenza elleni védőoltást.

egészségügy

Odafigyelni a néma gyilkosra, a szén-monoxidra

• Idén már két személy elhunyt és haton kórházba kerültek szén-monoxid-mérgezés miatt a Delgaz Grid szolgáltató által ellátott 20 megyében. Tavaly kétszer annyian vesztették életüket ilyen mérgezésben, mint egy évvel korábban, 2018-ban.

SIMON VIRÁG

Míg 2018-ban 12 személy hunyt el szén-monoxid-mérgezés miatt, tavaly 24-en vesztették életüket az ország északi és nyugati megyéiben, ahol a Delgaz Grid szolgáltató. Ez az esztendő sem kezdődött jól, hiszen, mint Adela Boțan, a Delgaz Grid gázszolgáltató sajtószóvivője elmondta, az év első két hetében két személy hunyt el. „Az egyik, egy 36 éves áldozat Caras Severinből származott és testvére temetésére jött haza külföldről. A szertartás után elhunyt családtagja szobájába feküdt le, nem tudva, hogy a régi csempekályhán nagy rések vannak, ezért veszélyes. Életét vesztette szén-monoxid-mérgezésben. A

másik elhunyt Szeben megyei volt. Maros megyében idén már hárman szorultak orvosi ellátásra miután szén-monoxid-mérgezést kaptak”.

Megelőzhetőek lettek volna

A sajtószóvivő kihangsúlyozta, hogy tavaly és idén is valamilyen baleset megelőzhető lett volna a rendszeresen tisztított kéményekkel, az egyéni hőközpontok előírás szerinti beszerelésével, ellenőrzésével és a csempekályhák meghibásodásának szakemberek általi kijavításával. Mint Adela Boțan hangsúlyozta, nagyon fontos, hogy a tömbházlakásokban csak a szakemberek által megengedett helyre és törvényesen felszerelt hőközpontokkal fűtsünk, és az aragázkályhákat ne hagyjuk felügyelet nélkül, például éjszaka ne

A gázszolgáltató és a tűzoltóság szakemberei gyakran szerveznek közös gyakorlatot, hogy gyorsan tudjanak közbelépni az éles helyzetekben

▲ FOTÓ: HAÁZ VINCE

azzal melegítsük a lakást. Magánházak esetében fontos, hogy minden évben, a fűtési szezon kezdete előtt ellenőriztessük a kéményeket, és ha csempekályhával melegítünk, akkor azokat is. Nagyon fontos, hogy kisgyermeket soha ne hagyjunk magukra olyan helyiségekben, ahol működő fűtőtestek vannak. A sajtószóvivő elmondta azt, hogy életmentő lehet a szén-monoxid-detektorok beszerelése, amelyek azonnal jeleznek, amikor az egyébként színtelen és szagtalan égéstermék felgyűlt a helyiségben. A mérgezést általában hozzátartozók veszik észre, nagyon ritka, hogy egy személy maga jön rá, hogy szén-monoxid-mérgezése van. Annak a személynek, aki túl sok időt tölt olyan szobában, helyiségben, ahol felgyűlt a gáz égéstermék, megfájulhat a feje, hányingere lehet, és az eszméletét is elvesztheti.



A szén-monoxid

A szén-monoxid (CO) egy színtelen, szagtalan, íztelen gáz. A szénvegyületek tökéletlen égése során képződik. Szobahőmérsékleten gáz halmazállapotú. Erősen mérgező, az általa kiváltott szén-monoxid-mérgezés minden évben több áldozatot szed. Mérgező hatása azzal magyarázható, hogy a vér hemoglobinjában található vasatomokkal stabil komplexet, szén-monoxid-hemoglobint képez, ezzel a szervezet oxigénfelvételét és oxigénellátását akadályozza. Azonnali hatása: fejfájás, szédülés, émelygés, a látás- és hallásképesség csökkenése. Tartós hatása: a szívmotort ellátó koszorúerek keringését csökkenti, hozzájárulva a koszorúér-elmészesedéshez, szűkíti a koszorúereket, növeli a szívinfarktus kockázatát. Szén-monoxid-mérgezés esetén szabad levegőn mesterséges lélegeztetést kell alkalmazni. (Forrás: Wikipédia)