

2009. 12. 09. 12:12

## **„Agresszív vírus” Miért vannak veszélyben a fiatalok és a kismamák?**

**Olyanok is megbetegedtek, akik megkapták az oltást.**

A Szegeden elhunyt kismama volt a huszadik áldozata az újinfluenza szövődményeinek. Bár a hagy minden évben szed áldozatokat, úgy tűnik, beigazolódott a szakemberek előzetes figyelmeztetése, r az átlagosnál jobban fenyegetik a fiatalokat és a kismamákat.

- A H1N1 egy agresszív vírus, aki mindenkit meg tud betegíteni, ám a betegség lefolyása nagyban fi milyen állapotban van az immunrendszere. Ez azonban nem feltétlenül a kortól függ – mondta el az Dr.Hidvégi Edit, a Budai Allergiaközpont tüdőgyógyász szakorvosa. Mint kifejtette, előfordulhat, hogy védekezőképessége eleve gyenge, vagy egy másik fertőzés legyengíti azt, ám ez nem tűnik fel kívül elő, hogy a vírus életerős fiatalok tüdőszövetét is megtámadja, vérzéses tüdőgyulladást okozva. Az ! évtizedekkel ezelőtt viszont már találkozott hasonló influenza vírussal, és immunrendszerük „emléks

A várandós anyukákkal kapcsolatban a doktornő elmondta, az ő immunrendszerük alacsonyabb szir

megtámadja az „idegen anyagként” bennük lévő magzatot. Ugyanakkor azt is hangsúlyozta: minden meghalnak kismamák – ám a média erről nem ad hírt.

Azzal kapcsolatban, hogy olyanok is megbetegednek, akik az oltást megkapták, Hidvégi Edit rámuta igénybe, másrészt nem mindenkinél termelődik megfelelő mennyiségű ellenanyag. Ez nem egyedi je ismételni. Hozzátette: a betegség lefolyása attól is függ, hogy milyen „koncentrációban” találkozik va

A doktornő hangsúlyozta ugyanakkor, hogy az oltás minden esetben segít: csökkenti a betegség kia szervezet gyorsabban és könnyebben leküzdí az influenzát. Ez lehetett a szerencséje például annak annak a kislának aki szintén megkapta a vakcinát, ám a szövődmények az idegrendszerére is átterj

atv.hu / Sebestyén István