



## OLTASSAM VAGY NE OLTASSAM COVID-ELLEN GYERMEKEM?

FÉLTVE ŐRZÖTT KINCSEM	
<b>A VÉDŐOLTÁS CSÖKKENTI A KORONAVÍRUS MEBETEGEDÉS HALÁLÓS KIMENETELÉNEK AZ ESÉLYÉT!</b>	Rendszeresen találkozunk gyermekáldozatokról szóló tudósításokkal; pl. az Amerikai Gyermekgyógyászati Akadémia és a Gyermekkórház Szövetség adatai szerint <b>a halálozás a gyermekeknél 0.00%-0.26%-os</b> (az USA 45 államában történt felmérés alapján; 7 államban egyáltalán nem fordult elő).
<b>A VÉDŐOLTÁS CSÖKKENTI A SÚLYOS LEFOLYÁS, A KÓRHÁZBA KERÜLÉS, AZ INTENZÍV KEZELÉS, AZ OXIGÉNTERÁPIA ESÉLYÉT!</b>	Ugyancsak amerikai egyesült államokbeli adatok szerint a 12-17 éves korosztályból <b>tízszerez eséllyel kerülnek kórházba</b> a teljes oltási sorozattal nem rendelkezők.
<b>A VÉDŐOLTÁS SEGÍT A SOKSZERVI GYULLADÁSOS MEBETEGEDÉS MEGELŐZÉSÉBEN!</b>	Akár enyhe lefolyású koronavírus-fertőzést követően is gyermekekben későbbi szövődményként <b>súlyos sokszervi gyulladás</b> alakulhat ki a szervezet kóros immunválasza miatt.
<b>A VÉDŐOLTÁS SEGÍT A HOSSZÚTÁVÚ-COVID (LONG-COVID, POST-COVID) MEGELŐZÉSÉBEN!</b>	A fertőzés lezajlása után 6-8 hétig vagy akár hónapokig is <b>nagyfokú állandó fáradtság, memóriazavar, számolási-, nyelvhasználati-, gondolkodási-, tanulási nehézség, a koncentrációképesség csökkenése, krónikus tüdő problémák, elhúzódó ízérzés- és szaglászvesztés</b> állhat fenn a gyermekeknél. Ez egészséges fiataloknál is előfordulhat, akik tünetmentesen, vagy akár egészen enyhe tünetekkel estek át a fertőzésen.
BARÁTAI, TÁRSAI, SZÜLEI, NAGYSZÜLEI	
<b>A VÉDŐOLTÁS CSÖKKENTI A FERTŐZÉS ÁTADÁSÁNAK KOCKÁZATÁT!</b>	<b>Az oltott gyermekek kevésbé adják át a vírust</b> barátaiknak, társaiknak, szeretteiknek, szüleiknek, nagyszüleiknek, tanáraiknak. Ezzel őket is védik! Különösen fontos ez a fiataloknál, akik iskolába járnak, sportolnak, programokra mennek, szórakoznak.
CSAK NE ÁRTSAK AZ OLTÁSSAL NEKI!	
<b>MILYEN MELLÉKHATÁSOK LEHETNEK?</b>	A tizenévesekben megfigyelt mellékhatások azonosak <b>a felnőtteknél tapasztalt enyhe oltási reakciókkal</b> , ezek főként a 2. oltás után jelentkezhetnek, pár nap alatt elmúlnak. A súlyos allergiás reakció extrém ritka.
<b>MEKKORA A SZÍVIZOMGYULLADÁS TÉNYLEGES KOCKÁZATA AZ OLTÁS UTÁN?</b>	Elsősorban a tizenéves fiúk oltásánál létezik ez a kockázat, jellemzően pár nappal az oltás és inkább a második adag beadása után jelentkezhet. <b>A szívizomgyulladás azonban maga a fertőzés hatására hatszor gyakrabban fordul elő, mint az oltás következtében.</b>
<b>ÉRINTI AZ OLTÁS A NÖVEKEDÉST VAGY A SERDÜLÉST?</b>	<b>Nincs biológiai ok vagy bizonyíték, ami arra utalna, hogy az oltás beavatkozna ezekben a folyamatokba, vagy hatással lenne a hormonháztartásra.</b> A vakcina nem tartalmaz örökítő anyagot (DNS), nem lép be a sejtek magjába, nem jut a DNS közelébe, hogy azt megváltoztassa, nem okoz génmódosulást. Az mRNS megtanítja a szervezetet az ellenanyag-termelésre és memória-sejtek keletkeznek, maga viszont hamar lebomlik.

NEM OKOZHAT MEDDŐSÉGET VAGY MAGZATI KÁROSODÁST A VAKCINA?	<b>Nincs bizonyíték arra, hogy hatása lenne a vakcinának a reprodukív folyamatokra, a teherbeesésre, a várandósság lefolyására vagy a magzat fejlődésére.</b> Előfordulhat a menstruációs ciklus szabálytalansága, mely nem tart tovább egy-két hónapnál.
NEM OKOZ HOSSZÚ TÁVON RÁKOS MEGBETEGEDÉST AZ OLTÁS?	A rákos megbetegedések kialakulásáért a genetikai tényezők, környezeti faktorok (pl. táplálkozás, légszennyezettség), életmód (pl. dohányzás, alkohol-fogyasztás), egyes vírusok a felelősek. <b>Nincs semmi bizonyíték a védőoltások és a rákbetegedések összefüggésére.</b> Az oltóanyag hamar lebomlik, sokkal rövidebb ideig van a szervezetünkben, mint a rákkeltő anyagok.
GYERMEKEM KRÓNIKUS BETEG, KAPHAT-E OLTÁST?	<b>A krónikus betegségek</b> – pl. lisztérzékenység, cukorbetegség, autoimmun betegség, daganatos betegség, pajzsmirigybetegség – <b>nem jelentenek oltási akadályt.</b> Ellenjavallat csak a vakcina valamely anyagával szembeni túlérzékenység.
MEGFERTŐZŐDHET-E A GYERMEKEM AZ OLTÁSTÓL VAGY FERTŐZŐVÉ VÁLHAT-E?	Az mRNS-oltás <b>nem tartalmaz sem előlt, sem legyengített vírust, sem egyéb vírusrészt,</b> hatására a szervezet időlegesen csak a vírus tüskefehérjéje előállítására képes; ezért maga az oltás vírusfertőzést nem okoz, az oltott nem fertőz.
GYERMEKEM ÁTESETT A FERTŐZÉSEN, SZÜKSÉGES-E AZ OLTÁS?	<b>A fertőzés kivált ugyan védelmet, azonban ennek mértéke nagyon eltérő és megjósolhatatlan. Enyhe lefolyás esetén az immunválasz gyenge.</b> Ezzel szemben az oltás erőteljesebb és hosszabb időtartamú védettséget eredményez, jobban véd a vírus-mutánsok ellen. A fertőzésen már átesett gyermekeknél az oltás egyúttal extrém hatékony emlékeztetőként is működik.
GYERMEKEKNÉL A FERTŐZÉS ÁLTALÁBAN ENYHE LEFOLYÁSÚ, MIÉRT KÉNE OLTATNI?	<b>Gyermekeknél is előfordul a fertőzés súlyos, akár halálos formája. Enyhe lefolyás esetén is ugyanúgy kialakulhatnak hosszabb távú súlyos következmények.</b> Továbbá az esetleges új mutánsok gyermekekre gyakorolt hatása sem ismert. „Sosem tudhatom, hogy az én gyermekem éppen hogy fog reagálni!” - nem érdemes kockáztatni.

ÉLJEN A 2021. NOVEMBER 22-28. OLTÁSI AKCIÓHÉT LEHETŐSÉGGEL, AMIKOR GYERMEKE MINDEN NAP A SZEKSZÁRDI KÓRHÁZBAN (07.00-13.30 „LILA ÉPÜLET” BÉRI B. Á. U. FELŐLI BEJÁRAT, 13.30-19.00 RENDELŐINTÉZET), A DOMBÓVÁRI ÉS A BONYHÁDI KÓRHÁZBAN 07.00-19.00 ÓRA KÖZÖTT, AKÁR ELŐZETES BEJELENTKEZÉS, REGISZTRÁCIÓ ÉS IDŐPONTFOGLALÁS NÉLKÜL IS KÖNNYEN, GYORSAN, JÓ SZAKMAI KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT FELVEHETI AZ OLTÁST ÖN, VAGY GYERMEKE.

(Kiskorú oltása esetén: Szülői beleegyező nyilatkozat, továbbá 12-16 éves kor között szülői/törvényes képviselői kíséret szükséges.)



**„AKI MEGMENT EGY ÉLETET, EGY EGÉSZ VILÁGOT MENT MEG.”**

Készítette a Tolna Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, a Házi Gyermekorvosok Egyesülete szakmai ajánlása figyelembevételével.