

Klasifikace nežádoucích účinků očkování a vakcín

MUDr. Jan Vavrečka, Ph.D.

*Konference – Nežádoucí účinky vakcín a jejich alternativní léčba
23. května 2018 od 15:30 v Praze na Novotného lávce*



Proč zavádět dosud
nepotřebnou a nepoužívanou
klasifikaci nežádoucích účinků
očkování a vakcín?



- Vymezení problému v celém jeho skutečném rozsahu (logický a věcný rámec)
- Ukončení neurčitosti = omezení možností účelových a manipulativních argumentů



„Přínosy očkování (samo sebou) převažují nad jeho riziky.“



POLITIKA A EKONOMIKA FARMACIE PRÁVO PRAXE SVĚT ROZHOVOR LEGISLATIVNÍ MONITOR

Úvod > Právo > Rodiče, kteří nenechali očkovat dítě, uspěli v letitém sporu

Právo

Rodiče, kteří nenechali očkovat dítě, uspěli v letitém sporu

22.11.2016

Lednový nález přivítala Liga lidských práv a zkritizovala Česká vakcinologická společnost. Názory na prospěšnost očkování se liší, někteří lidé považují vakcíny za nebezpečné.

Podle odborníků ovšem přínosy zcela jednoznačně převažují nad riziky.

Tvrzení:

Při posuzování rizik očkování, se až doposud těmito riziky žádná odborná autorita komplexně a proto ani odpovědně nezabývala.



Definice pojmu (NÚ):

Nežádoucí účinek očkování, je jakýkoliv účinek a důsledek, který může vzniknout v příčinné souvislosti s očkováním, který není účinkem požadovaným a chtěným.

A) Nežádoucí účinky a rizika **vakcín**

1. Zapříčiněné vakcinálními antigeny
2. Zapříčiněné jinými složkami vakcín
3. Zapříčiněné vlastním podáním vakcín
4. Zapříčiněné komplexními mechanismy
5. Zapříčiněné jinými (zvláštními) mechanismy



B) Nežádoucí účinky a rizika **očkování**

1. Nežádoucí epidemiologické důsledky
2. Poškození kolektivní imunity populace
3. Rizika přeočkovávání
4. Farmakoekonomická rizika
5. Společenská a sociologická rizika
6. Strategická rizika

A1) Rizika vakcín související s vakcinálními antigeny

1. Tvorba nebezpečných autoprotilátek (mimikry; autoimunitní onemocnění nebo reakce)
2. Rizika infekcí zapříčiněných živými vakcinálními kmeny (např. MMR)
3. Genetická rizika související s DNA antigenními strukturami ve vakcínách (nežádoucí zasažení lidského genomu)
4. Navození či posílení než. imunotolerance (patogeny, nádory)
5. Nežádoucí imunomodulace (cytokinové bouře, rizika různé imunolog. odpovědi u polyvalentních vakcín aj.)
6. Zkřížená reaktivita vůči pozitivním mikrobům a virům (zejm. střevnímu mikrobiontu)
7. Rizika dosud neznámá a neurčená

A2) Rizika vakcín související s jinými složkami vakcín

1. Přímé toxické účinky (těžké kovy, jiná adjuvancia, formaldehyd)
2. Potenciace účinku jiných škodlivých látek (synergický „koktejlový“ efekt, sumační efekt; fluor, aflatoxin, glyfosát aj.)
3. Chronické iritační a prozánětlivé účinky (nedokonalé vylučování, dlouhodobé vázání složek ve strukturách organismu)
4. Excitotoxicita (přímá, nepřímá)
5. Tvorba nebezpečných autoprotilátek (zde zprostředkovaná zejm. nepřímým mechanismem; rozpad tkání v místě očk.)
6. Senzibilizace do budoucna (faktor nepředvídatelnosti následných opakovaných reakcí na komplex protilátka-patogen)
7. Rizika dosud neznámá a neurčená

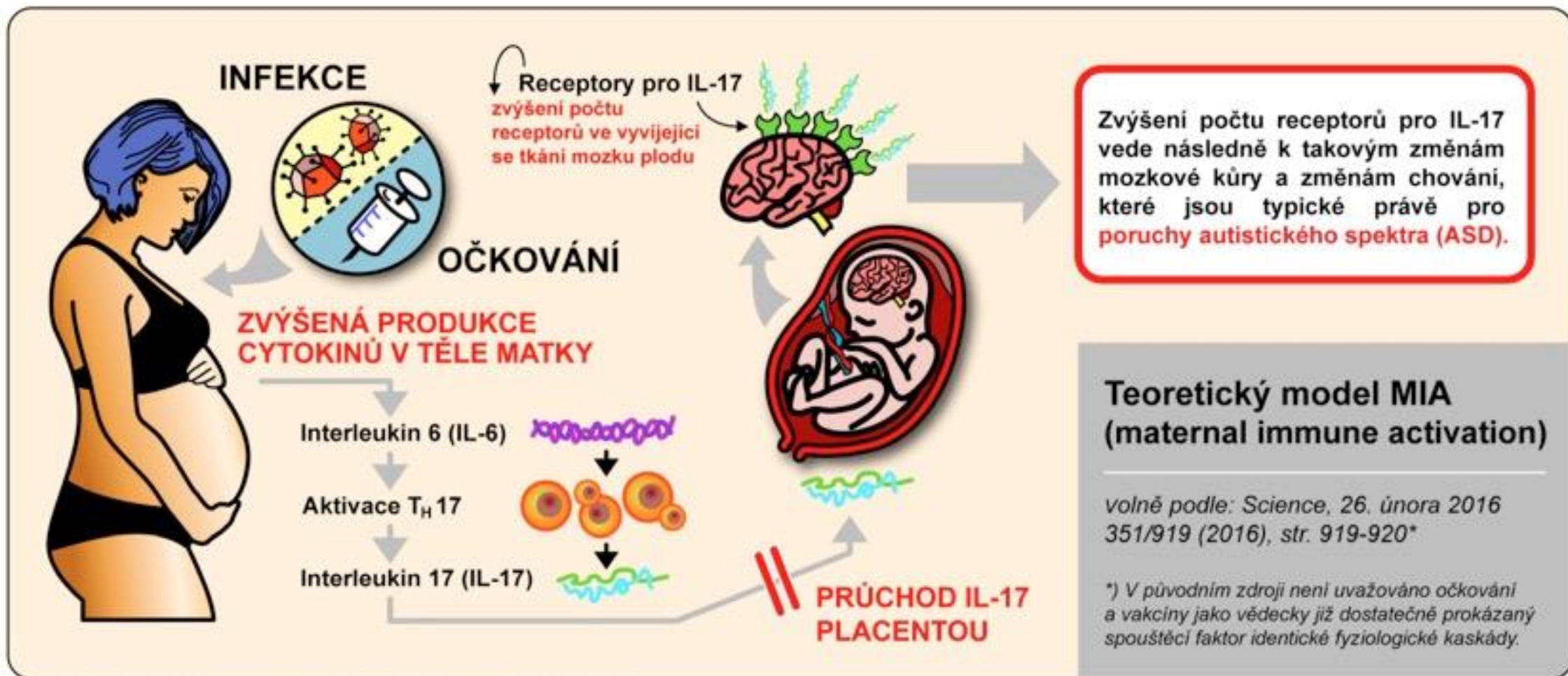
A3) Rizika související s podáním vakcín

1. Standardní komplikace očkování jako invazivní metody (záněty, intravazální podání apod.)
2. Specifické komplikace metody (zánětem nepředvídatelně modifikované imunologické reakce po očkování)
3. Kumulativně-aplikační rizika (současná vícečetná očkování)
4. Non-respondenti a falešně pozitivní předpoklad ochrany (předpoklad existence ochrany – % **nebezpečná iluze**)
5. Psychologická a psychotraumatická rizika (podceňovaná)
6. Rizika dosud neznámá a neurčená (i zde ???)

A4) Rizika vakcín zapříčiněná komplexně

1. Zásahy do systému imuno-neuro-endokrinní regulace vývoje tkání a orgánů (např. *maternal immune activation* a pravděpodobně i mnohé další mechanismy)
2. Změny vyžívání imunitního systému (oslabování buněčné imunity, obrana proti nádorovým onemocněním v budoucnu)
3. Zasažení epigenetických struktur a systémů (méně známé, výzkum je ale již na úrovni rozvoje technologií)
4. Vyprcháání imunologické ochrany (*wanning immunity*)
5. Změny a zásahy do přirozené mikrobiální kolonizace člověka (zejm. do střevní mikroflóry; viz část. též A1-6)
6. Specifické paradoxní účinky (např. HPV - karcinogenní efekt očkování u osob již HPV latentně infikovanými)
7. Rizika dosud neznámá a neurčená

Maternal immune activation



A5) Rizika vakcín zapříčiněná dosud neznámými mechanismy účinku (spekulativní oblast)

1. Známé, avšak dosud jen málo prozkoumané mechanismy fyziologie člověka se zcela neznámým vztahem k možným účinkům vakcín a očkování (např. optogenetika)
2. Dosud zcela neznámé mechanismy účinku vakcín na lidské tělo.
3. Existence jemněhmotných polí? Bioenergetika? Kvantová fyzika a multidimenzionální realita? – Pokud se tyto teorie prokážou, jak v této „širší“ realitě těla a jeho zdraví vlastně fungují a jaký vliv na člověka mohou mít vakcíny a očkování?
4. Homeopatické nežádoucí účinky vakcín?

Poznámka: Každý je sám vůči sobě povinen uvažovat o rizicích vakcín a očkování mj. v rozsahu toho světonázoru, kterému on sám věří. (To je zejména problém odborníků tzv. alternativní medicíny !)

B1) Epidemiologická rizika očkování

1. Rozšiřování nevakcinálních sérotypů patogenů („pool“) a související selhání imunologické ochrany populace
2. Eliminace přirozeného booster efektu a paradoxní zvyšování vnímavosti očkované populace (poškození přirozené i postvakcinální imunity populace, **naivní eradikační plány – např. u spalniček**)
3. Očkováním zapříčiněné změny antigenní struktury patogenů - selekce (např. *b. pertussis* a pertaktin)
4. Neznámé negativní vlivy na epidemiologickou situaci

B2) Poškození kolektivní imunity populace očkováním

1. Vyprchání vakcinální imunologické ochrany (modely)
2. Eliminace přirozeného booster efektu a její důsledky
3. Falešně pozitivní ochrana (neprotektivní sérokonverze; ochrana pouze „na papíře“; nefunkční avšak přítomné protilátky)

Individuální vs. (zde) kolektivní aspekty stejných jevů.

B3) Rizika přeočkovávání

1. Předčasně obsolentní vakcíny vůči vlastním novým verzím vakcín (Prevenar, HPV)
2. Očkování s důvodným předpokladem nedostatečné imunologické ochrany v potřebném čase (předčasná očkování s ohledem na vyprchávací imunitu)
3. Rizika nefunkčních a dysfunkčních výsledků potřebných přeočkovávání v budoucnu
4. Možnost ohrožení (snížení) účinnosti a významu budoucích moderních vakcín (terapeutických vakcín)

B4) Farmakoekonomická rizika

1. Number needed to treat (efektivita nákladů očkování oproti jiným léčebným metodám obecně)
2. Indexy obecného přínosu očkování mj. s ohledem na věk a kvalitu života (QUALY aj.)
3. Náklady přeočkovávání a řešení průšvihů předchozích neoptimálních a špatných vakcín a očkovacích strategií
4. Nepředvídatelnost dlouhodobých účinků a důsledků očkovacích programů a kampaní (zkoušky teoretických předpokladů vakcinologů na miliónech živých lidí)

B5) Společenská a sociologická rizika

1. Ztráta důvěry veřejnosti v lékaře (zjevný a vnímaný nátlak a manipulace lékařů vůči pacientům)
2. Ztráta důvěry veřejnosti ve zdravotnické autority (souvisí mj. s vnímaným stavem společnosti jako takové)
3. Progrese argumentační rezistence a netečnosti pacientů všeobecně (napříč spektrem medicíny jako celku)
4. „Vakcifanatismus“ a zákonitosti společenské reakce na něj (trvalé odklonění veřejnosti na jiné než brutálně proočkovací informační zdroje, negativní účinky zjevné reklamní masáže v mediích)
5. Zásada konzistence a vznik rodinných tradic (tradiční odpor vs. tradiční uznávání očkování v rodinách, deracionalizace systému posuzování očkování na úrovni jednotlivce, „fanouškovství“ příznivců i odpůrců očkování již od ranného dětství)
6. Jiná rizika

B6) Strategická rizika očkování

1. Vakcíny a očkovací programy jako zbraně hromadného ničení (očkování má vojensky prakticky ideální parametry útočné zbraně; lze nasadit operativně i skrytě v dlouhodobém režimu působení; státy nemají kontrolu nad novými technologiemi v cizích vakcínách)
2. Zneužitelnost „očkovací technologie“ k teroristickým útokům v blízké budoucnosti (zásahy na úrovni šarží vakcín ve výrobě; záměny zásilek v distribuci apod.)
3. Globální produktové závislosti (embarga, blokády, vydírání a nátlakové strategie korporátních skupin na vlády jednotlivých států; reklamní vyvolávání paniky = tlak na centrální nákupy vakcín)

Zbláznil se úplně bývalý premiér Keni?

*„Dnes můžeme potvrdit, že katolická církev měla pravdu. Tisíce našich děvčat a žen ve věku od 14 do 49 let nebudou mít děti, protože **byly naočkované sterilizační vakcínou, kterou sponzoroval stát. Státu byla totiž podvodem prodaná jako vakcína proti tetanu.**“*

Vakcíny obsahovaly antigeny lidského choriongonadotropinu = tvorba protilátek proti HCG !!! (estradiol => neplodnost mužů)

Testuje SÚKL vakcíny na přítomnost lidských hormonů a složek tkání? Nebo se mají bát útoků vedených skrze vakcíny jenom černoši a slované se bát rozhodně nemusí?



Raila Odinga: The government is injecting women with a vaccine that causes infertility

https://www.youtube.com/watch?v=4PA_ZV6SSKo

Vyrábí a kontrolují dnes vakcíny naši:



PŘÁTELE

nebo

NEPŘÁTELE ?



Nebo je to vlastně úplně jedno?



„Přínosy očkování převažují nad jeho riziky!“



„Očkovací authority“ používají výše uvedenou **očkovací floskuli** již téměř jako toaletní papír (podvědomě; bezmyšlenkovitě; bez jakékoliv vnitřní pochybnosti o správnosti jejího použití)

**„Přínosy očkování
převažují nad jeho riziky!“**

Je jako výrok:

PUMPRDENTLICH !



Děkuji za pozornost

