

**Globální přístupy
v imunizaci dětí:
úloha Dětského fondu
OSN - UNICEF**

Pavla Gomba, UNICEF ČR

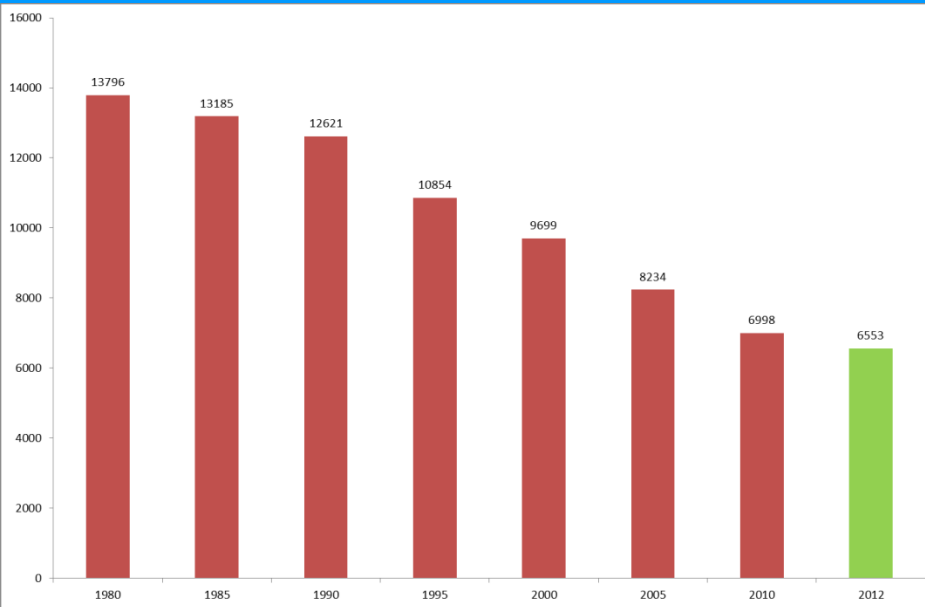
UNICEF – Dětský fond OSN

- ✓ Pracuje ve více než **190** zemích světa
- ✓ Pro každé dítě: **zdraví, vzdělání, rovnoprávnost, ochranu**
- ✓ Očkuje v krizových situacích a zajišťuje rutinní očkovací aktivity v rámci Národních dnů očkování
- ✓ Největší světový odběratel očkovacích látek (zajišťuje 40% vakcín pro rozvojové země)
- ✓ Partner projektu „Dekáda očkování“ 2011 - 2020



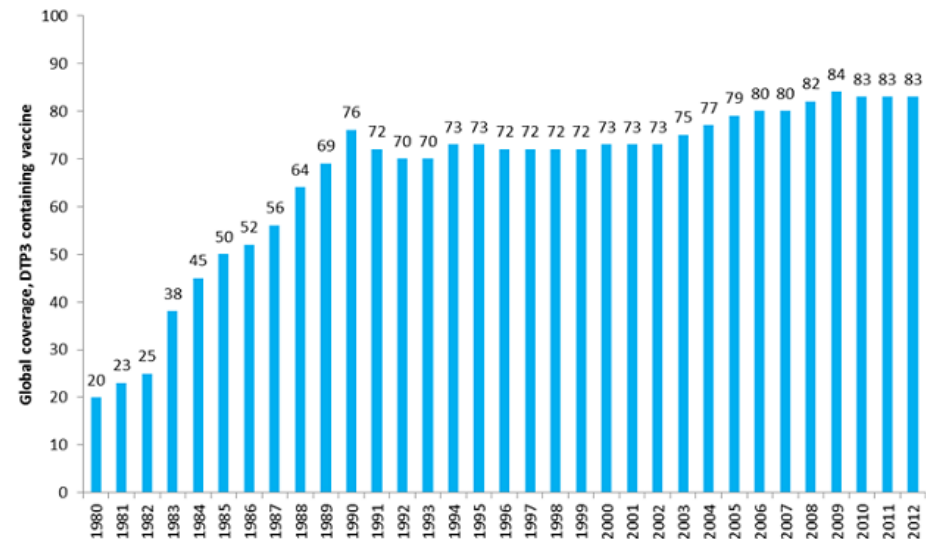
◀ Vývoj dětské úmrtnosti (U5MR)

Počet úmrtí dětí ve věku do 5 let se snížil téměř o polovinu z 12,6 mil. v roce 1990 na 6,6 mil. případů v 2012. Každý den přesto stále umírá 18.000 nejmenších dětí na komplikace spojené s porodem, podvýživu a běžné nemoci. K celé polovině těchto úmrtí dochází v pěti zemích světa: Indii, Nigérii, Demokratické republice Kongo, Pákistánu a v Číně. V Subsaharské Africe byl pokles dětské úmrtnosti nerovnoměrný: zatímco ve Východní a Jižní Africe úmrtnost klesla v průměru o 53 %, v Západní a Střední Africe se snížila o pouhých 39 % (nejnižší výsledek ze všech regionů světa).



◀ Vývoj globální proočkování dětské populace

Rozšířený program imunizace (EPI) zahrnující vakcíny proti záškrtu, černému kašli, tetanu, dětské obrně, spalničkám, zarděnkám, příušnicím, BCG, virové hepatitidě typu B a H. influenzae b vedl od svého zavedení v roce 1974 k postupnému zvýšení proočkování z 5 % až na současných 83 %. Počet úmrtí na záškrť se celosvětově snížil o 71 %, výskyt dětské obrny poklesl o 99 %, neonatální tetanus se podařilo vymýtit v 31 z celkem 59 prioritních zemí.



Globální cenotvorná funkce

Vývoj průměrných cen kombinovaných vakcín DTP, Hib, HepB, rotavirus, pneumokok na 1 proočkované dítě





Očkování zachraňuje životy
2 - 3 milionu dětí ročně.

UNICEF, WHO a další partneři
zavádějí inovativní přístupy založené
na solární energii a mobilních
technologiích.

ALE...

22,6 milionu nově narozených dětí
ročně není očkováno. Většina z nich
žije v extrémní chudobě,
v izolovaných oblastech nebo v
místech ozbrojeného konfliktu.

Přibližně 1,5 milionu z nich umírá.

Šíření nemocí, kterým lze zabránit
očkováním, ohrožuje rozvojové
země stejně jako ty vyspělé.

Výskyt dětské obrny se snížil z 350.000 případů v roce 1988
(spuštění Global Polio Eradication Initiative)
na 406 potvrzených případů v roce 2013.





Sýrie: od loňského roku celkem **39 případů**

Irák : potvrzen **1 případ** (po 14 letech)

Letos celosvětově již 51 případů (3x více než za stejné období v r. 2013) !

Hlavní překážky globálních programů na podporu očkování

- Nedostatečnost místních systémů zdravotní péče, finanční bariéry pro obyvatelstvo
- Logistika přístupu do izolovaných oblastí a komunit
- Navyšování počtu krizových situací ve světě (přírodní katastrofy i ozbrojené konflikty)
- Zajištění bezpečnosti zdravotníků

Pro dosažení cílů vakcinační kampaně je důležité zapojení lékařů, výzkumu a odborníků, ale také široké veřejnosti, známých osobností a sdělovacích prostředků.



Herečka Mia Farrow během očkovací kampaně ve Středoafričské republice (2013).



Fotbalista David Beckham se zapojil do očkování proti dětské obrně v Sierra Leone (2013).



therapeutic food packets, vaccines,
and rehydration salts

Zpěvačka Shakira a fotbalista Gerard Piqué vyzvali k podpoře příznivce na sociálních sítích.