



**Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

Dne 16. března 2024 obdrželo Ministerstvo zdravotnictví (MZ) Vaši žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (InfZ), evidovanou pod č.j.: xxx.

Předmětným podáním jste požádala o následující informace:

- 1) *Má očkování proti černému kašli vliv na přenos černého kašle? Jaký?*
- 2) *Je člověk očkováný proti černému kašli bezinfekční (resp. nemůže tuto nemoc přenášet), pakliže má černý kašel?*
- 3) *Je člověk přeočkováný proti černému kašli bezinfekční (resp. nemůže tuto nemoc přenášet), pakliže má černý kašel?*
- 4) *Pakliže očkování proti černému kašli působí bezinfekčně, kdy tak tomu je?*
- 5) *Pakliže jsou děti proti černému kašli očkovány, proč se mezi nimi černý kašel šíří?*

K Vaší žádosti uvádím:

**Ad 1**

Očkování proti černému kašli je nejúčinnější zdravotní intervencí k redukci zdrojů této nákazy a tím i k výrazné redukci přenosu původce tohoto onemocnění.

**Ad 2**

Z praxe je známo, že v některých případech může dojít k onemocnění černým kašlem i u osoby, která byla v minulosti očkována. Důvodem tohoto jevu je fenomén tzv. vyvanutí imunity po očkování, který se může uplatnit s určitým odstupem po očkování u některých osob. Pokud černým kašlem onemocní očkováná osoba, může být zdrojem nákazy pro své okolí.

**Ad 3**

Každá osoba, která onemocněla černým kašlem, může být zdrojem nákazy pro své okolí.

**Ad 4**

Žádné očkování nepůsobí bezinfekčně, očkování navozuje imunitu proti dané konkrétní infekční nemoci.

**Ad 5**

Odpověď je uvedena v odpovědi na dotaz ad 2).

