

N á v r h

VYHLÁŠKA

ze dne 2019

o stanovení následků povinného očkování spočívajících v újmě na zdraví, u kterých je na základě odborného medicínského poznání pravděpodobné, že nastanou, a době, ve které tyto následky po provedení daného povinného očkování nastanou

Ministerstvo zdravotnictví stanoví podle § 7 zákona č. .../2019 Sb., o náhradě újmy způsobené povinným očkováním, k provedení § 3:

§ 1

Následky povinného očkování spočívající v újmě na zdraví, u kterých je na základě odborného medicínského poznání pravděpodobné, že nastanou, a doba, ve které tyto následky po provedení daného povinného očkování nastanou, jsou uvedeny v příloze k této vyhlášce.

§ 2

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

Následky povinného očkování spočívající v újmě na zdraví, u kterých je na základě odborného medicínského poznání pravděpodobné, že nastanou, a doba, ve které tyto následky po provedení daného povinného očkování nastanou, se uvádí ve struktuře

- Druh očkovací látky
- Druh újmy na zdraví
- Doba, ve které obvykle újma na zdraví nastane

Očkovací látky obsahující tetanový toxoid (např. DTaP, DTP, DTP-Hib, DT, Td nebo TT)

A. Anafylaxe nebo anafylaktický šok
do 4 hodin

B. brachiální neuritis
2 až 28 dní

C. Encefalopatie (nebo encefalitida)
do 72 hodin

Očkovací látka proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám nebo kterékoli je jí složce (např. MMR, MR, M, R)

A. Anafylaxe nebo anafylaktický šok
do 4 hodin

B. Encefalopatie (nebo encefalitida)
5 až 15 dní

Vakcíny obsahující virus rubeoly (např. MMR, MR, R)

Chronická artritida
7 až 42 dní

Vakcíny obsahující virus spalniček (např. MMR, MR, M)

A. Trombocytopenická purpura
7 až 30 dní

B. Spalničky vyvolané vakcinačním kmenem: Virové infekce u imunodeficientních příjemců
6 měsíců

Vakcíny obsahující virus inaktivovaný polio (např. IPV)

Anafylaxe nebo anafylaktický šok
do 4 hodin

Vakcíny proti hepatitidě B

Anafylaxe nebo anafylaktický šok
do 4 hodin