



ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Trnavská cesta 52
P.O.BOX 45
826 45 Bratislava



Informácie v súvislosti s epidemiologickým výskytom cholery na Haiti

Cholera je akútne hnačkové ochorenie, ktoré postihuje človeka. Patrí k typickým črevným nákazám, kde sa pôvodca nákazy, ktorým je baktéria *Vibrio cholerae*, vylučuje stolicou infikovaného človeka. Do organizmu vnímavého sa dostáva prehltnutím, najčastejšie stolicou kontaminovanej vody alebo potravín. Ochorenie začína náhle prudkými vodnatými hnačkami bez nutkania (stolica má vzhľad ako ryžový odvar), vracaním, rýchlou dehydratáciou až šokovým stavom. Ochorenie býva bez teplôt, alebo s mierne zníženou teplotou. Ochorenie trvá spravidla 3 – 7 dní a prognóza závisí od stupňa postihnutia a včasného začatia prívodu tekutín. Liečba je podobná ako u hnačkových ochorení.

Inkubačný čas (čas od vniknutia pôvodcu ochorenia do organizmu po objavenie sa klinických príznakov) je 1 – 5 dní.

Výskyt: V súčasnosti sa cholera vyskytuje v endemických oblastiach, ktorými sú tropické a subtropické oblasti, z ktorých sa môže zavliecť najmä turistickým a obchodným ruchom a migráciou obyvateľov do ktorejkoľvek časti sveta. Pravlast'ou je indický subkontinent. Podľa údajov Svetovej zdravotníckej organizácie (SZO) sa počet ochorení na cholery vo svete pohybuje medzi 100 000 – 250 000 ročne, z toho väčšia časť v Afrike. Cholera je ochorenie chudobných a podvyživených osôb žijúcich v zlých hygienických podmienkach. V endemických oblastiach sa ochorenie vyskytuje prevažne na vidieku, v mestách je len ojedinelé. Výskyt má sezónny charakter, v období dažďov. Najvyššia chorobnosť býva u detí do 4 rokov.

Prameňom pôvodcu nákazy je chorý človek alebo nosič, v období hnačiek, keď vylučuje niekoľko litrov vodnatej stolice denne.

Pri cholere sa v prevencii uplatňujú podobné opatrenia, ako pri iných črevných nákazách (zabezpečenie nezávadnej vody a potravín, dodržiavanie zásad osobnej hygieny a hygieny stolovania, zdravotná výchova) a sledovanie epidemiologickej situácie vo svete. Cholera patrí medzi ochorenia podliehajúce okamžitému hláseniu do SZO. SZO informuje členské štáty o miestach a rozsahu epidémií prebiehajúcich vo svete. Očkovanie cestovateľov do endemických oblastí má obmedzený význam pre 50 – 60% účinnosť a krátkodobý efekt (6 mesiacov) očkovacej látky.

Cholera sa na Slovensku v súčasnosti nevyskytuje.

MUDr. Gabriel Šimko, MPH
hlavný hygienik SR – zastupujúci

ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY
826 45 Bratislava, Trnavská cesta 52

V Bratislave, 18.11.2010