



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

MUDr. Barbora Macková, MHA

hlavní hygienička ČR s postavením vrchní ředitelky sekce ochrany a podpory veřejného zdraví

Praha, (datum uvedeno v doložce e-podpisu)

Č. j.: MZDR 30932/2025-1/OVZ



MZDRX01YA38S

Vážení,

v souvislosti s pokračujícím nepříznivým vývojem epidemiologické situace ve výskytu onemocnění virovou hepatitidou A (dále jen „VHA“) na území České republiky, Vám zasílám, na základě projednání s odborníky v oboru epidemiologie, infekčního lékařství a Národní referenční laboratoře pro virové hepatitidy, doporučení k vyšetřování protilátek proti VHA před očkováním kontaktů osob, u kterých byla potvrzena daná nákaza.

V praxi je v současné době ve většině uvedených případů vyžadováno laboratorní vyšetření zaměřené na detekci protilátek proti VHA, od jehož výsledku pak závisí provedení zásadního protiepidemického opatření, kterým je postexpoziční vakcinace osob v ohnisku nákazy.

Vzhledem k faktu, že efektivitu postexpozičního očkování proti VHA výrazným způsobem ovlivňuje délka časového intervalu od předpokládané expozice, s přihlédnutím k možným časovým prodlevám v zahájení protiepidemických opatření z důvodů na straně dotčených kontaktů nemocného, a na základě přístupů uznávaných zahraničních autorit¹, doporučuji, aby bylo za dané situace ustoupeno od obligatorního vyšetřování protilátek proti VHA u kontaktů osob s potvrzenou VHA, jako podmínky pro indikaci postexpozičního očkování proti této nákaze.

¹ <https://www.cdc.gov/hepatitis-a/hcp/diagnosis-testing/index.html>

<https://immunisationhandbook.health.gov.au/contents/vaccine-preventable-diseases/hepatitis-a>

<https://www.canada.ca/en/public-health/services/publications/healthy-living/canadian-immunization-guide-part-4-active-vaccines/page-6-hepatitis-a-vaccine.html#p4c5a7>





Všechna ostatní protiepidemická opatření v ohnisku VHA se stále řídí vyhláškou č. 389/2023 Sb., o systému epidemiologické bdělosti pro vybraná infekční onemocnění a vyhláškou č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a vybraných zařízení sociálních služeb, v platných zněních.

Děkuji Vám za spolupráci.

S pozdravem





Rozdělovník:

Krajské hygienické stanice a Hygienická stanice hl. m. Prahy

Státní zdravotní ústav

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Společnost infekčního lékařství ČLS JEP

pavel.dlouhy@kzcr.eu

jitka.koppova@homolka.cz

Společnost pro epidemiologii a mikrobiologii ČLS JEP

pazdiora@fnplzen.cz

sem@fnplzen.cz

Česká vakcinologická společnost ČLS JEP

roman.chlibek@unob.cz

Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP

bymas@lfhk.cuni.cz

svl@cls.cz

Sdružení praktických lékařů ČR

dr.sonka@post.cz

spl@zdravotnictvi.cz

Odborná společnost praktických dětských lékařů ČLS JEP

sebkova.plzen@gmail.com

sekretariat@ospdl.eu

Sdružení praktických lékařů pro děti a dorost ČR

hulleova.ilona@gmail.com

Společnost pro lékařskou mikrobiologii ČLS JEP

pavel.drevinek@lfmotol.cuni.cz

plk. MUDr. Zuzana Dvořáková, Ph.D., hlavní hygienička Ministerstva obrany



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Ministerstvo vnitra

Ministerstvo spravedlnosti

