

» PŘEHLEDOVÉ ČLÁNKY

JE TŘEBA I OČKOVÁNÍ NÁS, ZDRAVOTNÍKŮ?

LITERATURA

1. Vyhláška č. 537/2006 Sb. Vyhláška o očkování proti infekčním nemocem [Internet]. 8. prosinec 2006 [vid. 2024-10-31]. Available from: <https://www.e-sbirka.cz/sb/2006/537?zalozka=text>.

2. AG Impfen von medizinischem Personal der ständigen Impfkommision (STIKO). Stellungnahme der Ständigen Impfkommision zu Impfungen von Personal in medizinischen Einrichtungen in Deutschland. Epid Bull. 2021;(4):13-22. [vid. 2024-10-31]. doi:10.25646/7654.

3. Gara N, Abdalla A, Rivera E, et al. Durability of Antibody Response Against Hepatitis B Virus in Healthcare Workers Vaccinated as Adults. Clinical Infectious Diseases. 2015;60(4):505-513. doi:10.1093/cid/ciu867.

4. Trmal J, Limberková R. Vyhodnocení epidemie spalniček v Ústeckém kraji. Epidemiol. Mikrobiol. Imunol. 2015;64(3): 139-145.

5. Vaux S, Fonteneau L, Péfau M, et al. Acceptability of man-

datory vaccination against influenza, measles and varicella by workers in healthcare facilities: a national cross-sectional study, France, 2019. Archives of Public Health. 2023;81(1):51. doi:10.1186/s13690-023-01069-4.

6. Sydnor E, Perl TM. Healthcare providers as sources of vaccine-preventable diseases. Vaccine. 2014;32(38):4814-4822. Available from: doi:10.1016/j.vaccine.2014.03.097.

7. Doporučení České vakcinologické společnosti pro očkování kontaktů se spalničkami [Internet]. 14. březen 2014 [vid. 2024-10-31]. Available from: https://vakcinace.eu/storage/files/3/doporuzeni_a_stanoviska/2014/doporuzeni_spalnicky_2014.pdf.

8. Wicker S, Marckmann G. Vaccination of health care workers against influenza: Is it time to think about a mandatory policy in Europe? Vaccine. 2014;32(38):4844-4848. doi:10.1016/J.VACCINE.2013.09.062.

9. Metodický postup k vykazování očkování od 1. 10. 2024 [Internet]. 1. říjen 2024 [vid. 2024-10-31]. Available from: https://media.vzpstatic.cz/media/Default/dokumenty/241001_metodicky-postup-ockovani.pdf.

10. Doporučení České vakcinologické společnosti ČLS JEP (ČVS) k očkování proti onemocnění covid-19 [Internet]. [vid. 2024-10-31]. Available from: https://vakcinace.eu/storage/files/3/doporuzeni_a_stanoviska/2024/doporuzeni_cvs_k_ockovani_proti_onemocneni_covid-19_11_9_2024.pdf.

11. Alexander E, Travis M, Booms C, et al. Pertussis outbreak on a neonatal unit: identification of a healthcare worker as the likely source. Journal of Hospital Infection. 2008;69(2). doi:10.1016/j.jhin.2008.02.011.

12. Pollard AJ, Begg N. Meningococcal disease and health-care workers. BMJ. 1999;319(7218):1147-1148. doi:10.1136/BMJ.319.7218.1147.

Už máte předplaceno?

PŘEDPLATNÝM ČASOPISU NA ROK 2025 ZÍSKÁTE:

20% slevu na kongresy*
pořádané společností SOLEN

* platí pro kongresy uvedené v seznamu →



6x Pediatrie pro praxi ve vaší schránce

Tematická suplementa

Přístup do archivu časopisu on-line

Cena předplatného na rok 2025

1 900 Kč (6 čísel/rok)

Objednávejte

www.pediatriepropraxi.cz
predplatne@solen.cz

