



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Hepatitis A

### Současná epidemie žloutenky typu A v zemích EU/EEA převážně postihuje muže mající sex s muži - souhrn rychlého hodnocení rizika Evropského centra pro kontrolu a prevenci nemocí (ECDC)

V rámci zemí Evropské Unie probíhá již déle než rok epidemie žloutenky typu A (VHA). V období od 1. června 2016 do 26. června 2017 bylo v Evropské Unii hlášeno 1500 potvrzených a 2660 možných či pravděpodobných případů, převážně u mužů majících sex s muži (MSM), kteří nebyli proti VHA očkováni. Ve většině současných epidemií VHA probíhajících v Evropě nebyly pozorovány další významné rizikové skupiny kromě MSM a v rámci této rizikové skupiny nebyl pozorován přenos onemocnění potravinami. Nicméně riziko přenosu původce VHA z této epidemie na jiné rizikové skupiny existuje, rizikovými jsou zejména injekční uživatelé drog. Hlavním preventivním opatřením v kontextu současné epidemiologické situace je nabídnout očkování proti žloutence typu A mužům majícím sex s muži.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. červenec 2017 | MUDr. Michaela Špačková

### Stanovisko k vyšetřování postvakcinačních protilátek anti-HAV

Závěr z porady vedoucích protiepidemických odborů KHS dne 11. února 2015 k vyšetřování postvakcinačních protilátek anti-HAV.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 8. červen 2015 | Odd. epidemiologie infekčních nemocí, NRL pro virové hepatitidy

### Surveillance virové hepatitidy A

Systém epidemiologické bdělosti upravený vyhláškou č. 275/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů, příloha č. 17

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. leden 2011 | MUDr. Fabiánová Kateřina

### K VIROVÉ ŽLOUTENCE TYPU A

Revize 26.1.2010

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 5. leden 2009 | MUDr. Jitka Částková, CSc., MUDr. Čestmír Beneš, MUDr. Kateřina Fabiánová



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Virová hepatitida u cestovatelů do Egypta ve Francii

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 23. říjen 2008 | MUDr. Jozef Dlhý, Ph.D.

## Chraňte se před virovou hepatitidou A

V České republice po několik let klesal výskyt onemocnění virovou hepatitidou A - žloutenkou. Poslední zvýšené výskyty virové hepatitidy A (VHA) v České republice byly zaznamenány na konci 90.let a od té doby se výskyt onemocnění neustále snižoval a k historickému minimu došlo v roce 2007. V populaci proto stoupá počet vnímavých jedinců; tedy těch, kteří se s onemocněním dosud nesetkali a mají větší pravděpodobnost se při styku s infikovanou osobou nebo předměty nakazit. Každoročně je hlášen nejvyšší výskyt onemocnění v podzimních měsících (říjen, listopad). V průběhu léta letošního roku dochází k nárůstu onemocnění VHA, o kterém lze předpokládat, že bude pokračovat i v následujících měsících.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. říjen 2008 | MUDr. Jitka Částková, CSc.

## Hepatitis A - eu "case" definice

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 18. červenec 2008 | MUDr. Fabiánová Kateřina