



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Vyhlášení EHK-937 - Sérologie viru Varicella zoster

EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/27/2016, EHK - 937

### Sérologie viru Varicella zoster

Vzorky obsahují patogenní a podmíněně patogenní mikroorganismy nebo infekční séra. Je proto nezbytné zachovávat všechny zásady bezpečné laboratorní praxe! O této skutečnosti je nutno informovat všechny pracovníky, kteří se budou na jejich zpracování podílet.

V zájmu zachování anonymity neuvádějte v hlášení výsledků svou adresu ani jméno. Identifikačním údajem je pouze kódové číslo laboratoře.

Zásilka obsahuje **3** vzorky séra/defibrinované plazmy v množství 0,25 ml na stanovení protilátek proti viru VZV (u laboratoří, které požádaly o vyšší objem - 0,5ml). Vzorky uložte při teplotě vhodné pro skladování klinického materiálu (dlouhodobě -18°C a nižší, krátkodobě 2-8 °C) a zpracujte jako běžné klinické vzorky. Stabilita vzorků je během transportu zajištěna 0,02% azidem sodným.

Vzorky byly připraveny v Národní referenční laboratoři pro herpetické viry Centra epidemiologie a mikrobiologie SZÚ, ved. MUDr. Klára Labská, tel. 26708 2476

### Vyhodnocení:

Sada obsahuje 2 bodované vzorky a 1 vzorek nebodovaný (ti, co zároveň účastní EHK 936 sérologie HSV jej obdrželi v sadě s HSV). Výsledky ze zúčastněných laboratoří se porovnávají s výsledky získanými v NRL pro herpetické viry. Každý otestovaný marker má hodnotu POZITIVNÍ nebo NEGATIVNÍ, přípustná je také hodnota HRANIČNÍ.

Hodnocení je založeno na ohodnocení každého shodného výsledku sledovaného markeru v jednom vzorku přidělením dvou bodů. V případě částečné neshody (obvykle hraniční výsledek) je přidělen jeden bod. Hranici úspěšnosti pro jednotlivé kolo dané série nelze stanovit předem, neboť záleží na míře shody hodnocené laboratoře s NRL a zároveň na míře shody mezi zúčastněnými laboratořemi dohromady.

Prosím o celkovou interpretaci nálezu - vyplňuje se do okénka " Komentář". Zde také můžete uvést připomínky / náměty k podobě elektronického formuláře EHK Lab. Dále prosím, pokud diagnostická souprava, kterou používáte, není uvedena ve formuláři, uveďte její název do okénka " Komentář", aby



v příštím kole mohla již být zahrnuta do formuláře.

Použití více metod: Pokud chcete ohodnotit výsledky více metodami, první metodu vyplňte do elektronického formuláře a výsledky druhé metody vyplňte na papírový formulář. Skutečnost, že jste hodnotili více metodami uveďte, do komentáře v elektronickém formuláři.

Nebodovaný vzorek vyšetřete jako vzorky bodované a výsledky nebodovaného vzorku vyplňte do přiloženého papírového formuláře. Pokud se zároveň účastníte i *EHK 936 sérologie HSV*, **nebodovaný vzorek vyšetřete i na HSV**.

**Výsledky odešlete pomocí software EHK Lab na adresu ([ehkherpes@szu.cz](mailto:ehkherpes@szu.cz), na tuto adresu odesílá program EHK Lab výsledky automaticky), písemné výsledky na adresu: AP CEM, Šrobárova 48, 100 42 Praha 10 - Vinohrady nejpozději do 24.6. 2016.**

Program EHK Lab lze bezplatně stáhnout na adrese <http://www1.szu.cz/cem/ehklab/index.htm> (podrobnosti a návod na této adrese). **Proveďte aktualizaci formuláře (tlačítko "Načíst definice sestav markerů z internetu")**. Pokud se aktualizace nezdaří, formulář Vám zašleme e-mailem s návodem na použití.

Kontaktní osoba při problémech s EHK Lab:

[MUDr. Klára Labská](#)

Výsledky NRL pro herpetické viry budou uveřejněny 10 dní po uzávěrce kola na webových stránkách SZÚ v sekci Home >> [Mezilaboratorní porovnávání](#) >> [Programy způsobilosti pro mikrobiologické...](#) >> [Akreditační pracoviště CEM \(AP CEM\)](#) >> [Externí hodnocení kvality \(EHK\) - výsledky](#) >> 6 >> [Očekávané výsledky EHK-937](#)

Žádáme naléhavě o dodržení termínu odevzdání. V případě, že se rozhodnete z jakéhokoliv důvodu EHK neúčastnit, sdělte to neprodleně AP CEM, ať může danou sérii uzavřít a protokoly odevzdat k vyhodnocení.

[MUDr. Barbora Macková](#)  
vedoucí [pracoviště 2 ESPT \(AP CEM\)](#)  
tel. 267 082 427  
email: [apcem@szu.cz](mailto:apcem@szu.cz)



Příloha 1: [Formulář na nebodovaný vzorek](#) (562,71 KB)