



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/31/2016, EHK - 942

Detekce papillomavirů

Vzorky obsahují patogenní a podmíněně patogenní mikroorganismy nebo infekční séra. Při manipulaci s materiálem je tedy nezbytné zachovávat všechny zásady bezpečné laboratorní praxe pro práci s těmito činiteli, včetně správné likvidace zbylých vzorků po obdržení vyhodnocení výsledků, vše dle platné legislativy ČR. 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. V případě zjištění poškozených vzorků po rozbalení zásilky, kontaktujte AP CEM.

Výsledky pošlete na přiloženém formuláři doporučeně. V případě, že vzorky vyšetřujete více metodami, vyplňte výsledky pro každou metodu zvlášť. Pokud nemohl být některý vzorek vyšetřen, uveďte v poznámce důvod.

Zásilka obsahuje simulované klinické vzorky k průkazu lidských papillomavirů a určení jejich onkogenního potenciálu, tj. zařazení do skupiny nízko (low risk) nebo vysoko (high risk) rizikových typů papillomavirů. Stabilita vzorků je během transportu zajištěna lyofilizací. Použitou metodu, název komerčního kitu a firmu uveďte ve výsledcích.

Vzorky před analýzou rozpustíte v 1 ml média kompatibilního s detekční metodou, kterou používáte.

Na výsledkovém formuláři je třeba specifikovat metodu detekce a izolace DNA. Vzorky před rozpuštěním uložte při teplotě vhodné pro skladování klinického materiálu (dlouhodobě -18°C a nižší, do 72 hodin při teplotě 2 – 8 °C). **Vzorky nelze použít pro metody založené na detekci RNA!!!**

Vzorky byly připraveny kolektivem Národní referenční laboratoře pro papillomaviry Ústavu hematologie a krevní transfuze, vedoucí RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D., telefon +420 221 977 103, fax +420 221 977 392, email ruth.tachezy@uhkt.cz, webové stránky www.papillomavirus.cz.

Výsledky odešlete na adresu AP CEM nejpozději **do 4.10.2016**.

MUDr. Barbora Macková
ved. pracoviště 2 ESPT (AP CEM)
tel. 267 082 427
email: apcem@szu.cz