



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

PT#M/13/rok Detekce DNA viru hepatitidy B

Vzorky pro zkoušení způsobilosti laboratoří při identifikaci přítomnosti viru.

Účelem je ověřit schopnost účastníků identifikovat přítomnost viru hepatitidy B metodou PCR. V každé sérii jsou zastoupeny pozitivní i negativní vzorky v různém poměru. Do série může být zařazen jeden vzorek o velmi slabé koncentraci HBV-DNA za účelem zmapování citlivosti používaných PCR metod, který není zahrnut do hodnocení účastníků. Sada obsahuje 6 vzorků. Zkoušení způsobilosti probíhá 1x ročně.

Předpokládaný termín konání testu: **duben**.

[Závěrečná zpráva EHK-1123 + 1124 - Detekce HBV-DNA a HCV-RNA \(110.36 KB\)](#)

[Očekávané výsledky EHK-1123 - Detekce HBV-DNA \(52.62 KB\)](#)

[Průvodní dopis EHK-1123 - Detekce HBV-DNA \(64.65 KB\)](#)

[Závěrečná zpráva EHK-1068 - Detekce HBV-DNA](#)

[Očekávané výsledky EHK-1068 - Detekce HBV-DNA](#)

[Průvodní dopis EHK-1068 - Detekce HBV-DNA](#)

[Závěrečná zpráva EHK-1013 - Detekce HBV-DNA](#)

[Průvodní dopis EHK-1013 - Detekce HBV-DNA](#)

[Závěrečná zpráva EHK-967-968 - Detekce HBV-DNA a HCV-RNA](#)

[Průvodní dopis EHK-967 - Detekce HBV-DNA](#)