



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Seznam programů zkoušení způsobilosti (EHK)

Přípravu vzorků, hodnocení obdržených výsledků a celkovou analýzu EHK zajišťují Národní referenční laboratoře (NRL) v SZÚ i mimo SZÚ a některá specializovaná pracoviště.

Vzorky zasílané v rámci EHK mohou obsahovat patogenní a podmíněně patogenní organismy klasifikované jako biologické činitele skupiny 2 a skupiny 3 (Sbírka zákonů č. 361/2007). Je s nimi třeba zacházet jako s infekčním materiálem za dodržování všech doporučených bezpečnostních opatření.

Programy probíhají v jedné až čtyřech sériích ročně. Pokud jsou více sériové, je nutná účast ve všech konaných sériích.

Ke každé sérii se uveřejňují instrukce účastníkům, očekávané výsledky a závěrečná zpráva (od roku 2018). K dispozici je i [archiv očekávaných výsledků od roku 2007 do 2017](#).

Instrukce k vyplnění objednávek (harmonogram, ceník,...) naleznete na

Jednotlivé programy zkoušení způsobilosti (EHK)

- [PT#M/0/2022 - Pilotní série EHK - SÉROLOGIE SARS-CoV-2](#)
- [PT#M/0/2023 - Pilotní série EHK - Testování citlivosti na antimykotika](#)
- [PT#M/01-1/rok Mikroskopie a kultivace rodu Mycobacterium](#)
- [PT#M/01-2/rok Identifikace rodu Mycobacterium](#)
- [PT#M/02-1/rok Průkaz MTB metabolickými metodami](#)
- [PT#M/02-2/rok Identifikace MTB](#)
- [PT#M/04/rok Sérologie toxoplasmózy](#)
- [PT#M/05/rok Bakteriologická diagnostika](#)
- [PT#M/06/rok Sérologie Epstein-Barróvé viru](#)
- [PT#M/07/rok Sérologie Cytomegaloviru](#)
- [PT#M/08/rok Sérologie leptospirózy](#)
- [PT#M/09/rok Sérologie lymeské borreliózy](#)
- [PT#M/10/rok Sérologie viru hepatitidy B, hepatitidy C a viru lidského imunodeficitu](#)
- [PT#M/11/rok Detekce nukleové kyseliny respiračních virů \(virus chřipky A, virus chřipky B, adenovirus, respirační syncytiální virus - RSV\)](#)
- [PT#M/12/rok Sérologie syfilis](#)
- [PT#M/13/rok Detekce DNA viru hepatitidy B](#)
- [PT#M/14/rok Detekce RNA viru hepatitidy C](#)
- [PT#M/15/rok Detekce DNA Cytomegaloviru](#)
- [PT#M/16/rok Fenotypové stanovení citlivosti u MTB](#)
- [PT#M/17/rok Sérologie viru hepatitidy B - markery](#)
- [PT#M/18/rok Sérologie viru hepatitidy A](#)



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

- PT#M/19/rok Parazitologie střevní
- PT#M/20/rok Mikroskopická diagnostika trichomonád
- PT#M/21/rok Sérologie chlamydií
- PT#M/23/rok Mykologická diagnostika
- PT#M/24/rok Sérologie Helicobacter pylori
- PT#M/25/rok Sérologie Yersinia enterocolitica
- PT#M/26/rok Sérologie Herpes simplex viru
- PT#M/27/rok Sérologie Varicella-zoster viru
- PT#M/28/rok Sérologie klíšťové encefalitidy
- PT#M/29/rok Sterilizace
- PT#M/30/rok Mikroskopická diagnostika tropických tkáňových parazitóz
- PT#M/31/rok Detekce papillomavirů
- PT#M/33/rok Sérologie larvální toxokarózy
- PT#M/34/rok Průkaz DNA Herpes simplex viru, Varicella-zoster viru
- PT#M/35/rok Identifikace enterovirů
- PT#M/36/rok Sérologie spalniček
- PT#M/37/rok Detekce RNA SARS-CoV-2
- PT#M/38/rok Kultivace a identifikace vláknitých mikroskopických hub

Ukončené programy:

- PT#M/03/rok Sérologie Streptococcus pyogenes
- PT#M/22/rok Sérologie respiračních virů
- PT#M/32/rok Identifikace herpetických virů
- PT#M/05V/rok Bakteriologická diagnostika - veterináři