

Tento dokument projednal a odsouhlasil výbor ČSAKI ČLS JEP
Zpracovali: Vlastimil Král, Vladimír Maisnar, Jitka Pohořská, Jaroslava Vávrová

Poznámka: Takto jsou pro přehlednost označeny změny v textu proti minulé verzi.

Základní informace o procesu certifikace v systému EHK a rovněž seznam použitých zkratk naleznete v dokumentu **Certifikace 2017 – obecný úvod**.

Certifikované zkoušky

Program EHK: GP - Gamapatie

Zkouška	Doporučené rutinní metody stanovení	Nedoporučené metody	Typ AV
Gamapatie (typizace) – tj. určení typu a izotypu monoklonálního imunoglobulinu (paraproteinu) v krevním séru nebo v moči. Jedná se tedy o kvalitativní průkaz.	Elektroforéza na agaróze Elektroforéza na acetylované celulóze Kapilární elektroforéza Stanovení celkové bílkoviny krevního séra metodou s biuretovým činidlem Imunofixace	Imunonefelometrie Imunoturbidimetrie Imunoelektroforéza	CVP

Program EHK: TIE - Stanovení celkového IgE

Zkouška	Doporučené rutinní metody stanovení	Přijatelný rozdíl v procentech pro EHK (D_{max})	Typ AV
IgE celkový (celkový imunoglobulin E)	Metody/kity či analytické systémy jejichž pracovní kalibrátory jsou standardizovány v souladu s IVD MD dle certifikovaného referenčního materiálu WHO: Human serum immunoglobulin E, 2 nd International Reference Preparation, 1980, NIBSC code: 75/502 (podrobné informace o tomto CRM jsou k dispozici na webové adrese: http://www.nibsc.ac.uk/documents/ifu/75-502.pdf).	25 %	CVP