

**Tento dokument projednal a odsouhlasil výbor ČSAKI ČLS JEP***Zpracovali: 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 2019 – obecný úvod**.**Certifikované zkoušky****Program EHK: GP - Gamapatie**

Zkouška	Doporučené rutinní metody stanovení	Nedoporučené metody	Typ AV
<b>Gamapatie (typizace)</b> 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	D <sub>max</sub> pro EHK	Typ AV
<b>IgE celkový</b> (celkový imunoglobulin E)	Metody/kity či analytické systémy jejichž pracovní kalibrátory jsou standardizovány za použití certifikovaného referenčního materiálu WHO: Human serum immunoglobulin E, 2 <sup>nd</sup> International Reference Preparation, 1980, NIBSC code: 75/502 (podrobné informace o tomto CRM jsou k dispozici na webové adrese: <a href="http://www.nibsc.ac.uk/documents/ifu/75-502.pdf">http://www.nibsc.ac.uk/documents/ifu/75-502.pdf</a> ).	25 %	CVP