

Präanalytische Maßnahmen

5.4 — 03

Interne Qualitätskontrolle für die Konkrement- zusammensetzung mittels Infrarotspektrometrie

Muss in diesem Verfahren eine Qualitätskontrolle mitgeführt werden, obwohl die Funktionsfähigkeit des Spektrometers mit einer speziellen Polystyrolfolie nachgewiesen wurde?

Der Nachweis der reinen technischen Funktionsfähigkeit reicht nicht aus. Zusätzlich sind messtäglich zwei Presslinge aus humanem Material mit unterschiedlicher Komposition der häufigsten Steinkomponenten mitzuführen. Diese Presslinge können für längere Zeiträume zum wiederholten Einsatz aufbewahrt werden, z.B. in einem Exsikkator.

Relevant für folgende Untersuchungsgebiete:

- Klinische Chemie Immunologie Humangenetik Mikrobiologie Virologie
 Transfusionsmedizin/Immunhämatologie Patientennahe Untersuchungen

Übergangsfrist entfällt, dieser Beschluss gilt ab sofort für bestehende Anerkennungen

Bezug DIN EN ISO 15189, Pkt. 5.4

Quellen Bestätigt auf der 5. Sitzung des Sektorkomitees am 26.05.2014

Schlüsselwörter Interne Qualitätskontrolle, Infrarotspektrometrie

Stand Mai 2014, ersetzt 8 A11 vom April 2010