

## Qualitätsmanagementsystem – Spezielle QS

11 A 4

### Qualitätskontrolle im Bereich Mikrobiologie/Hygiene

1. *Wird die tägliche Prüfung von Resistenztesten gefordert?*
2. *Wie soll die Qualitätskontrolle von Nährmedien aussehen, auf denen ein ganzes Spektrum von Keimen anwachsen soll?*
3. *Wird eine Chargenkontrolle der Identifizierungssysteme gefordert, auch wenn sie von zertifizierten Herstellern bezogen werden?*
4. *Wird gemäß DIN 58959-6 eine halbjährliche Überprüfung der Eigenschaften von Referenzstämmen gefordert, selbst wenn diese in flüssigem Stickstoff gelagert werden? Wird die Eingangsprüfung der Eigenschaften von Referenzstämmen gefordert, wenn diese aus anerkannten Stammsammlungen (inkl. Zertifikat) stammen?*
5. *Wird für die Akkreditierung eine tägliche bzw. wöchentliche Testung der Reagenzien entsprechend DIN 58959-10 gefordert?*

Ad 1) Tägliche Überprüfung von Resistenztesten: derzeit ja.

Ad 2) QK ist für die meisten Nährmedien nach DIN festgelegt.

Ad 3) Eine Chargenkontrolle von kommerziellen Identifizierungssystemen wird derzeit nicht gefordert.

Ad 4) Nein

Ad 5) Reagenzien sind im Zuge der Verwendung zu überprüfen, d.h. arbeitstäglich.

Bezug                      Checkliste für Medizinische Laboratorien – Allgemeiner Teil, Abs. 11.3  
Checklisten Mikrobiologie und Hygiene

Quellen                    Sitzung der AG Technische Fragen am 04.11.2002,  
bestätigt auf der 11. Sitzung