Arbeitshilfe der Bundesapothekerkammer

zur Qualitätssicherung

**FORMBLATT**

* Qualitätskontrollkarte zur internen Qualitätssicherung der Blutuntersuchungen in der patientennahmen Sofortdiagnostik

Stand der Revision: 26.11.2020

**Leitlinie:**

Physiologisch-chemische Untersuchungen – Durchführung der Blutuntersuchungen

**Qualitätskontrollkarte zur internen Qualitätssicherung der Messgeräte zur Blutuntersuchung**

Apothekenstempel

**Blutmessgerät:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Gemessener Blutparameter (Analyt):**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Seriennummer:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Einheit:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Messmethode:** □ elektrochemisch □ photometrisch **Probenmaterial:**  □ künstl. wässr. Kontrolllsg. □ aus humanem/tierischem Material

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Benutzungstägliche Reinigung**  **Benutzungstägliche Gerätekontrolle:**   * **automatische Selbstkontrolle** des Gerätes beim Einschalten/Einführen des Teststreifens (keine weitere Dokumentation der Gerätekontrolle nötig) * **elektronische / physikalische Kontrolle ,** z. B. Geräte-Check-Streifen/Optiktestkassette | | | | | | | **Kontrollprobeneinzelmessung:** | | | | | | | | | | |
| < 7 Bestimmungen des Analyten in Kapillarblut pro Kalenderwoche: 🞎 mind. 1x wöchentlich | | | | | | | | | | |
| 7 – 15 Bestimmungen des Analyten in Kapillarblut pro Kalenderwoche: 🞎 mind. 1x benutzungstäglich | | | | | | | | | | |
| > 15 Untersuchungen des Analyten in Kapillarblut pro Kalenderwoche: 🞎 mind. 2x benutzungstäglich | | | | | | | | | | |
| **KW** | **Mo** | **Di** | **Mi** | **Do** | **Fr** | **Sa** | Datum/ Uhrzeit | Teststreifen-charge | Name der Kontrollprobe und Charge | Kontrollprobenmeswert  (Einheit) | Zielwert der Kontrollprobe  (Einheit) | Prozentuale Abweichung/ zulässige Abweichung nach RiliBÄK | | Ergebnis  entspricht | Freigabe | Name |
|  | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK |  |  |  |  |  |  |  | 🞏 ja  🞏 nein | 🞏 ja  🞏 nein |  |
| Name | Name | Name | Name | Name | Name |  |  |
|  | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK |  |  |  |  |  |  |  | 🞏 ja  🞏 nein | 🞏 ja  🞏 nein |  |
| Name | Name | Name | Name | Name | Name |  |  |
|  | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK |  |  |  |  |  |  |  | 🞏 ja  🞏 nein | 🞏 ja  🞏 nein |  |
| Name | Name | Name | Name | Name | Name |  |  |
|  | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK |  |  |  |  |  |  |  | 🞏 ja  🞏 nein | 🞏 ja  🞏 nein |  |
| Name | Name | Name | Name | Name | Name |  |  |
|  | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK | 🞏 OK  🞏 NOK |  |  |  |  |  |  |  | 🞏 ja  🞏 nein | 🞏 ja  🞏 nein |  |
| Name | Name | Name | Name | Name | Name |  |  |