

ZL-Blut-Ringversuche – Ermittlung korrekter Blutmesswerte in der Apotheke



Termine 2017

Anmeldeschluss

- **1. Ringversuch 2017 (Januar 2017)**
 Probenversand: 23. – 26.01.2017
 Probeneingang in der Apotheke: bis zum 27.01.2017 15.01.2017
 Fristende für die Messwertabgabe: 03.02.2017
 Ergebnismitteilung und Zertifikatsvergabe: bis zum 31.03.2017
 (Gültigkeitsdauer des Zertifikats bis 03/2018)
- **2. Ringversuch 2017 (April 2017)**
 Probenversand: 24. – 27.04.2017
 Probeneingang in der Apotheke: bis zum 28.04.2017 15.03.2017
 Fristende für die Messwertabgabe: 05.05.2017
 Ergebnismitteilung und Zertifikatsvergabe: bis zum 30.06.2017
 (Gültigkeitsdauer des Zertifikats bis 06/2018)
- **3. Ringversuch 2017 (Juli 2017)**
 Probenversand: 24. – 27.07.2017
 Probeneingang in der Apotheke: bis zum 28.07.2017 15.06.2017
 Fristende für die Messwertabgabe: 04.08.2017
 Ergebnismitteilung und Zertifikatsvergabe: bis zum 30.09.2017
 (Gültigkeitsdauer des Zertifikats bis 09/2018)
- **4. Ringversuch 2017 (Oktober 2017)**
 Probenversand: 23. – 26.10.2017
 Probeneingang in der Apotheke: bis zum 27.10.2017 15.09.2017
 Fristende für die Messwertabgabe: 03.11.2017
 Ergebnismitteilung und Zertifikatsvergabe: bis zum 31.12.2017
 (Gültigkeitsdauer des Zertifikats bis 12/2018)

Teilnahmegebühren

Die Kosten für die Anmeldung eines Gerätes betragen 57,50 Euro zzgl. MwSt.
 Die Anmeldung eines weiteren Gerätes (Zweitgerät)* kostet 25,50 Euro zzgl. MwSt.
 Im Preis pro Gerät ist jeweils die Überprüfung eines Parameters enthalten. Jeder weitere wird bei Accutrend® GC und Plus mit 3,- Euro zzgl. MwSt., bei allen anderen mit 6,- Euro zzgl. MwSt. berechnet. Alle Geräte zur Bestimmung von HbA1c, hsCRP/CRP oder Mikroalbumin (Harn) werden mit 80,- Euro zzgl. MwSt. berechnet.

*Folgende Geräte können nicht als Zweitgerät angemeldet werden und werden immer mit 57,50 Euro zzgl. MwSt. berechnet: Cholestech® LDX, CR 3000, Glucofast® duo, Reflotron®, Samsung LabGeo PT10, SD LipidoCare®, Vario-Photometer®, Wellion® Luna duo sowie die HemoCue® Hb und Glucose 201+ Geräte.

