

Anleitung Blutentnahme und Probenversand

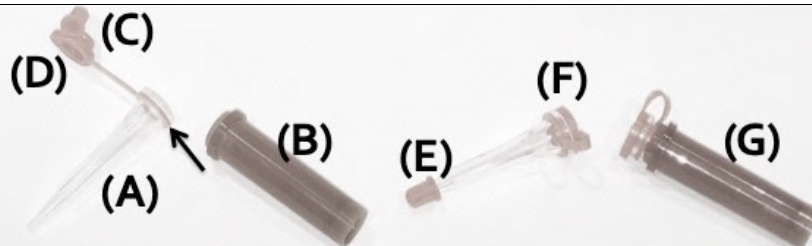
(Stand 01/2019)

Phenylalanin-Bestimmung bei Phenylketonurie (PKU), Hyperphenylalaninämie (HPA) und Bestimmung der Aminosäuren bei Ahornsiruperkrankung (MSUD).

1. Probenentnahme

Kapilläre Blutentnahme in kleines Lithium-Heparin-Röhrchen.

- Anleitung**
1. Röhrchen (A) aus der braunen Hülle (B) nehmen
 2. kleine Kappe (C) von großer Verschlusskappe (D) lösen
 3. Stechhilfe verwenden
 4. kleine Öffnung an den Blutstropfen halten und bis zur Markierung (Pfeil) füllen
 5. **kleine Öffnung (E) immer zuerst** verschließen (siehe Punkt 2)
 6. große Öffnung (F) verschließen
 7. Röhrchen fest in die braune Hülle stecken (G)



2. Beschriftung

Röhrchen bitte deutlich mit **Namen und Geburtsdatum** des Patienten, sowie **Abnahmedatum und Abnahmeuhrzeit** beschriften.

3. Versand

Probe bitte **Anfang der Woche (Montag/Dienstag)** mit dem ausgefüllten **Anforderungsschein und einem Überweisungsschein** an unten stehende Adresse schicken. Die Probe muss innerhalb von **48 Stunden** nach der Abnahme im Labor sein, sonst ist keine Analyse möglich.

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Labor für Aminosäurendiagnostik
z.Hd. Fr. Schmid (Haus 01, 2.UG)
Eythstraße 24
89075 Ulm

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Stoffwechselambulanz (0731 / 500 57292).

Eltern, welche die Blutentnahme selbst durchführen und dazu noch Fragen haben, dürfen uns gerne auch unter dieser Nummer anrufen.