

## **Richtlinie zur Beantragung einer Studie mit kapillären Blutentnahmen**

### **Erläuterung**

Die kapilläre Blutentnahme ist ein Verfahren zur Gewinnung einer geringen Menge an Blut (ca. ein Tropfen) zur Analyse einzelner Blutwerte. Die Entnahme erfolgt am Ohrläppchen oder an der Fingerkuppe mithilfe einer mechanischen Einstichhilfe, deren Stichtiefe begrenzt ist. Durch die Entnahme des Blutes direkt in einen Teststreifen oder eine entsprechende Messkapillare ist eine weitere Verwendung des Blutes zu anderen Analysezielen nicht möglich.

### **Anforderungen**

- Die Blutentnahme muss durch einen Arzt oder eine durch diesen delegierte, mit der Methode gut vertraute Person durchgeführt werden
- Die Blutentnahme dient zur Bestimmung von Laktat (Milchsäure), Blutzucker, Sauerstoffgehalt
- Die Einhaltung der hygienischen Standards bei der Probengewinnung und Entsorgung des Materials obliegt dem betreuenden Arzt
- Die Entnahme erfolgt am Ohrläppchen oder an der Fingerkuppe des Probanden mit einer Einstichhilfe
- Die Analyse wird mithilfe von entsprechenden Teststreifen und den dazugehörigen Messgeräten durchgeführt

Gez. Andreas Rosenhagen