

**Institut für Laboratoriumsmedizin
und Pathobiochemie**

Direktor: Prof. Dr. Harald Renz
Ärztl. Leiterin: PD Dr. Chrysanthi Skevaki
Tel.:(0641) 985-41552

Sektion Hämostaseologie

Prof. Dr. Ulrich Sachs
Klinikstraße 33
35392 Giessen
Tel. (0641) 985-42722

Labormitteilung: Bestimmung Blutungszeit entfällt

Nr.: 007

Stand: 03.06.2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

gelegentlich wird über das Gerinnungslabor noch die Blutungszeit angefordert, bei der unter (bedingt) standardisierten Bedingungen geprüft wird, wie lange (in Minuten) die Blutung aus einer frischen Wunde anhält.

Die Zahl der Einfluss- und Störgrößen (wie Thrombozytenzahl, Hämatokrit, Kapillardruck, Begleitmedikation) ist sehr groß. Zahlreiche Studien und Metaanalysen haben gezeigt, dass ein Zusammenhang zwischen der Blutungszeit und dem perioperativen (oder periinterventionellen) Blutungsrisiko nicht besteht. Weder sagt die verlängerte Blutungszeit sicher ein erhöhtes Blutungsrisiko vorher noch schließt eine normale Blutungszeit ein relevantes Blutungsrisiko sicher aus.

Aufgrund dieser fehlenden medizinischen Aussagekraft haben wir beschlossen, den Parameter „Bestimmung der Blutungszeit“ ab dem 08.06.2022 nicht mehr anzubieten.

Wir empfehlen zur präoperativen Einschätzung der Blutungsneigung von Patienten die Verwendung strukturierter Blutungsfragebögen und bei Auffälligkeiten die Vorstellung des Patienten in der Gerinnungsambulanz. In dringlichen Fällen sollte die weiterführende Laboratoriumsdiagnostik in Absprache mit dem diensthabenden Arzt der Hämostaseologie erfolgen, Telefon 0172-6369474.

Mit freundlichen Grüßen ,

Ihr Labor

Ihr Labor

PD Dr. C. Skevaki
Ärztliche Leiterin am Standort Giessen
Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie

K. Piwek
Qualitätsmanagerin
Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie

Prof. Dr. U. Sachs
Leiter der
Sektion Hämostaseologie