

Labormedizin / Klinische Chemie / Hämostaseologie



- Einfluss der FV-Leiden-Mutation auf Gerinnungsparameter und Antikörper – eine systematische Aufarbeitung von 9.000 Laboruntersuchungen
- Einfluss des von-Willebrand-Syndroms und der Hämophilie auf Schwangerschaftskomplikationen
- Auswirkungen von Polymorphismen des von-Willebrand-Faktors auf Konzentration und Aktivität des vWF
- Homozygote und heterozygote Polymorphismen des PAI-I und deren Einfluss auf die PAI-I-Konzentration im Serum
- Einfluss von verschiedenen Polymorphismen des FVII auf die FVII-Konzentration
- Prognostischer Wert des FXIII bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
- Komplikationen und Langzeitverläufe bei verschiedenen Therapieregimen bei Patienten mit Hämophilie
- Klinische Bedeutung und Koinzidenz von JAK2V617-, CALR- und MPLW515L/K-Mutationen bei essentieller Thrombozytämie und primärer Myelofibrose
- Diagnostischer Wert von Laborparametern beim Familiären Mittelmeerfieber
- Diagnostik und Therapie bei Patienten mit Hämophilie A – eine retrospektive Erfassung über 20 Jahre
- Einfluss von Polymorphismen und hämatologischen Anomalien auf habituelle Aborte – eine prospektive Studie
- Prognostische Bedeutung von Anomalien des Protein C und S sowie Gerinnungsfaktoren auf das Abortrisiko – eine Multizenterstudie
- PFA-Zeit bei Patienten mit ASS – Nachweis von Non-Respondern bei rezidivierenden apoplektischen Insulten
- Validierung einer neuen Messmethode zur Heparin-Konzentrationsmessung nach extrakorporaler Zirkulation mittels Lasernephelometrie
- Fraktale und euklidische Determinanten der Thrombozytenform
- Automatisierte Morphometrie des thrombozytären Formwandels
- Sicherheit von niedermolekularen Heparinen hinsichtlich der Prävention von tiefen Beinvenenthrombosen - eine multizentrische Anwendungsbeobachtung von 2000 Patienten
- Selenkonzentration im Serum nach Substitution bei Patienten mit entzündlichen oder tumorösen Erkrankungen
- Einflussfaktoren auf die Wasserqualität und deren Bedeutung für die Gesundheit
- Wirkungen und Nebenwirkungen von Bentonit - eine klinische Bewertung
- Wirkungen und Nebenwirkungen von Zeolith – eine klinische Bewertung
- Verlauf von 13-Hode unter intraoxyvenöser Sauerstofftherapie
- Laboranalyse von verschiedenen Formen des Vitamin B 6 – Validierung einer neuen Messmethode
- Effekt einer adjuvanten Sepsistherapie auf inflammatorische Laborparameter und die Mortalität im Vergleich zu einer Standardtherapie
- Vorhersagewerte von Copeptin bei der Herzinfarktdiagnostik

[nach oben](#)