



Editorial	<p>M. Barthels, B. Kemkes-Matthes, B. Pötzsch, K. T. Preissner, H. Riess GTH-Intensivkurs für Klinische Hämostaseologie</p>	255
<hr/>		
 <p>Von der Gefäßwand zum Thrombus</p>	<p>K. T. Preissner Physiologie der Blutgerinnung und Fibrinolyse: Biochemie <i>Physiology of blood coagulation and fibrinolysis: Biochemistry</i></p> <p>Ch. Mannhalter Molekularbiologie und Hämostase <i>Molecular biology and haemostasis</i></p> <p>B. E. Kehrel Blutplättchen: Biochemie und Physiologie <i>Platelets: Biochemistry and physiology</i></p> <p>R. E. Scharf Erworbene Plättchenfunktionsstörungen: Pathogenese, Klassifikation, Häufigkeit, Diagnostik und Behandlung <i>Acquired platelet function disorders: Pathogenesis, classification, frequency, diagnosis, clinical management</i></p> <p>R. Schneppenheim, U. Budde Angeborenes und erworbenes von-Willebrand-Syndrom <i>Inborn and acquired von Willebrand disease</i></p> <p>M. Barthels Gerinnungsdiagnostik <i>Diagnostic of blood coagulation</i></p>	<p>259</p> <p>272</p> <p>289</p> <p>299</p> <p>312</p> <p>320</p>
<hr/>		
 <p>Gerinnungsstörungen</p>	<p>J. Oldenburg, M. Barthels Angeborene Koagulopathien am Beispiel der Hämophilie A und B, Hemmkörperhämophilie <i>Congenital coagulopathies and coagulation factor inhibitors</i></p> <p>H. Riess Erworbene Koagulopathien <i>Acquired coagulopathies</i></p> <p>J.-D. Studt Thrombotische Mikroangiopathien <i>Thrombotic microangiopathies</i></p> <p>E. Lindhoff-Last, B. Luxembourg, I. Pabinger Update Thrombophilie <i>Update Thrombophilia</i></p> <p>V. Hach-Wunderle Diagnostik und Therapie der venösen Thrombose <i>Diagnosis and treatment of venous thrombosis</i></p>	<p>335</p> <p>348</p> <p>358</p> <p>365</p> <p>376</p>