

**52** **Thromboseprophylaxe bei Malignom-Patienten:  
Theorie und Praxis**

In der Frontline-Erhebung wurde untersucht, wie derzeit weltweit die Thromboseprophylaxe bei Malignom-Patienten gehandhabt wird und wie groß dasTVT-Risiko bei operierten und nicht operierten Malignom-Patienten überhaupt ist. Insgesamt nahmen an der Erhebung fast 4.000 Zentren teil. J. KOSCIELNY, Charité- Berlin, stellte die Daten in Berlin vor.

**55** **D-Dimer: Hat das Alter einen Einfluss?**

Die D-Dimer Spiegel werden als Indikator genutzt, um eine tiefe Venenthrombose (TVT) oder Lungenembolie auszuschließen und den Grad der Gerinnungsaktivität zu messen. In ihrer Studie untersuchten Roussi et al. die physiologischen D-Dimer-Konzentrationen in Abhängigkeit von Alter, Geschlecht und geografischer Abstammung sowie einigen Gerinnungsparametern.

**56** **D-Dimer als Marker für Lungenembolien?**

Bisher gibt es noch keine gesicherten Daten darüber, ob der D-Dimer-Test für die Diagnose einer Lungenembolie herangezogen werden und andere Diagnoseverfahren dabei ersetzen kann. KEARON et al. untersuchten die Aussagefähigkeit dieses Tests in einem randomisierten Studienkollektiv.

**58** **Sekundärprophylaxe bei Krebspatienten: NMH versus Warfarin**

Die Gabe von Warfarin zur sekundären Prävention thromboembolischer Ereignisse bei Krebspatienten ist nicht selten mit Thromboserezidiven oder Blutungen verbunden. MEYER et al. konnten in ihrer Studie nachweisen, dass die Sekundärprophylaxe mit NMH bei vergleichbarer Wirksamkeit sicherer ist als mit Warfarin.

**59** **Highlights vom 7. Symposium „Aktuelles zur Thrombose“,  
30.08.03, Berlin**

**60** **Fallbeispiele aus der Klinik**

60 Adipositas-Patient: Perioperative Heparinisierung bei Implantation einer Totalendoprothese

61 Mittleres Risiko: Gesicherte Thrombophilie bei fehlender thromboembolischer Vorgeschichte

62 Habituelle Abortneigung: Heparinisierung in der Schwangerschaft

64 Thromboembolie-Prophylaxe mit niedermolekularen Heparinen (NMH) bei Schwangeren mit prothrombotischen Kombinationsdefekten

**66** **Forum/Leserbriefe**

**71** **Kongresse – Termine**