

## Referate

### 19 Termine und Kongresse 2006

### 40 Asymptomatische proximale tiefe Venenthrombosen bei internistischen Patienten: Mortalitätsraten und Risikofaktoren

Die klinische Relevanz asymptomatischer proximaler tiefer Venenthrombosen (TVT) war bisher noch nicht überprüft worden. VAITKUS und Mitarbeiter analysierten in einer Subgruppen-Auswertung der PREVENT-Daten, ob die proximalen TVTs mit einer erhöhten Mortalitätsrate assoziiert sind und welche Risikofaktoren zu einer Entwicklung solcher proximalen Thrombosen beitragen.

### 44 Dalteparin: Dosisanpassung bei niereninsuffizienten Patienten nicht erforderlich

SHPRECHER und Mitarbeiter untersuchten den Zusammenhang zwischen den unter Dalteparin erreichten Anti-Xa-Spitzenkonzentrationen und Niereninsuffizienz. Dazu prüften sie an Patienten mit und ohne eingeschränkte Niereninsuffizienz, ob die unter Dalteparin erreichten Anti-Xa-Spiegel in den beiden Studiengruppen unterschiedlich sind und damit eventuell eine Dosisanpassung notwendig wird.

### 46 Tinzaparin und Dalteparin bei ambulanten Patienten mit tiefen Venenthrombosen oder Lungenembolien

Bisher gibt es kaum vergleichende Untersuchungen zur Behandlung von Patienten mit tiefen Venenthrombosen oder Lungenembolien mit niedermolekularen Heparinen. WELLS und Mitarbeiter verglichen in einer randomisierten kontrollierten klinischen Studie die Wirksamkeit von Tinzaparin mit der von Dalteparin an einem entsprechenden Patientengut.

### 48 Neueste Nachrichten – kurz notiert

### 51 Highlights

#### Fallbeispiele aus der Klinik

### 52 Rezidivierende Thrombophlebitis der Vena saphena magna beidseits

### 54 Das Rektusscheidensyndrom

### 58 Leserforum