

Inhalt – Contents 2/2002

Editorial	H. D. Bruhn Zum Tode von Frau Prof. Irene Witt	3
<hr/>		
Zum Gedenken – <i>Articles in Memory</i>	H. H. Seydewitz, J. Gram, H. D. Bruhn, I. Witt Fibrinogen Kiel: Eine heterozygote Dysfibrinogenämie mit Arg → His-Austausch in Position 16 der A α -Kette	51
	I. Witt Fibrinolyse bei Dysfibrinogenämien	55
	I. Witt Molekularbiologische Grundlagen und Diagnostik der hereditären Defekte von Antithrombin III, Protein C und Protein S	57
	B. Pötzsch, I. Witt APC-Resistenz	67
	I. Witt Tissue-factor-pathway-Inhibitor: Biochemie, Molekularbiologie, Physiologie und Pathophysiologie	71
<hr/>		
Übersichtsarbeiten – <i>Review Articles</i>	H. Plendl, A. Caliebe, W. Grote Molekulare Varianten des Fibrinogens <i>Molecular variants of fibrinogens</i>	76
<hr/>		
Originalarbeiten – <i>Original Articles</i>	M. Skupin, M. Scherb, R. Palaskali, N. Saddekni, U. Blum Erfahrungen mit der lokoregionalen Fibrinolysetherapie bei Thrombosealter über 10 Tage <i>Loco-regional lysis with thrombosis 10 days or older: experiences and outcome</i>	82
	B. Kemkes-Matthes, A. Matzdorff, M. Heidt, L. Winkler, A. Bernardo, A. Bernardo Initialphase der oralen Antikoagulantientherapie: Vergleich verschiedener Dosierungen von Warfarin und Phenprocoumon <i>Initiation of oral anticoagulant treatment: Comparison between different dosage regimens of warfarin and phenprocoumon</i>	87
<hr/>		
Verschiedenes – <i>Miscellaneous</i>	Buchbesprechungen	52
	Kongressbericht	53
	Forum Sepsis	54
	Forum Gerinnung	56
	Forum Plasma	60
	Kongressnachlese	64
	Termine	67
	Impressum	71