

Inhalt

A Allgemeiner Teil	2–43	Myeloproliferative Erkrankungen	86–89
Grundlagen	2–29	■ Polycythaemia vera (PV)	86
■ Blut und Hämatopoese	2	■ Essentielle Thrombozythämie (ET)	88
■ Erythrozyten I	4	■ Osteomyelofibrose (OMF)	89
■ Erythrozyten II	6	Störungen der Hämostase	90–109
■ Blutgruppen	8	■ Hämorrhagische Diathese	90
■ Leukozyten und immunkompetente Zellen I	10	■ Thrombozytopenie I	92
■ Leukozyten und immunkompetente Zellen II	12	■ Thrombozytopenie II	94
■ Lymphozyten I	14	■ Thrombozytopathien	96
■ Lymphozyten II	16	■ Vaskuläre hämorrhagische Diathesen	97
■ Lymphatische Organe I	18	■ Koagulopathien I	98
■ Lymphatische Organe II	20	■ Koagulopathien II	100
■ Immunsystem I	22	■ Hämophilie	102
■ Immunsystem II	24	■ Willebrand-Jürgens-Syndrom	104
■ Thrombozyten, Hämostase und Fibrinolyse I	26	■ Thrombophile Diathesen I	106
■ Thrombozyten, Hämostase und Fibrinolyse II	28	■ Thrombophile Diathesen II	108
Diagnostik	30–43	Therapie	110–121
■ Anamnese	30	■ Bluttransfusion und Transfusionsreaktionen I	110
■ Körperliche Untersuchung	32	■ Bluttransfusion und Transfusionsreaktionen II	112
■ Labordiagnostik I	34	■ Chemotherapie und andere Therapieverfahren I	114
■ Labordiagnostik II	36	■ Chemotherapie und andere Therapieverfahren II	116
■ Labordiagnostik III	38	■ Stammzelltransplantation (SCT) I	118
■ Labordiagnostik IV	40	■ Stammzelltransplantation (SCT) II	120
■ Labordiagnostik V	42	Spezielle Themen	122–129
B Spezieller Teil	44–129	■ Der immunsupprimierte Patient	122
Anämien	46–65	■ Schwangerschaft	124
■ Anämie	46	■ Hämatologie in der Pädiatrie	126
■ Eisenmangelanämie	48	■ Hämatologische Veränderungen bei Systemerkrankungen	128
■ Makrozytäre Anämie	50	C Fallbeispiele	130–145
■ Hämolytische Anämie I	52	■ Fall 1: Abgeschlagenheit und Schwäche	132
■ Hämolytische Anämie II	54	■ Fall 2: Lymphknotenschwellung	134
■ Hämolytische Anämie III	56	■ Fall 3: Plötzliches hohes Fieber	136
■ Thalassämie	58	■ Fall 4: Atemnot	138
■ Sichelzellkrankheit	60	■ Fall 5: Fieber, Nachtschweiß und Gewichtsverlust	140
■ Anämie bei chronischer Erkrankung	62	■ Fall 6: Ikterus	142
■ Aplastische Anämie (AA)	64	■ Fall 7: Nasenbluten	144
Leukämien	66–75	D Anhang	146–157
■ Akute myeloische Leukämie (AML)	66	■ Bildanhang I	148
■ Akute lymphatische Leukämie (ALL)	68	■ Bildanhang II	150
■ Chronische myeloische Leukämie (CML)	70	■ Bildanhang III	152
■ Chronische lymphatische Leukämie (CLL)	72	E Register	158–165
■ Myelodysplastische Syndrome (MDS)	74		
Lymphome und Myelom	76–85		
■ Hodgkin-Lymphom	76		
■ Non-Hodgkin-Lymphome (NHL) I	78		
■ Non-Hodgkin-Lymphome (NHL) II	80		
■ Non-Hodgkin-Lymphome III	82		
■ Multiples Myelom	84		