

Inhaltsverzeichnis

Vorwort der 2. Auflage	V
Vorwort der 1. Auflage	VI
Autorenverzeichnis.....	XI
Abkürzungsverzeichnis.....	XII
Einleitung	XIV

Teil I Hämatologische Erkrankungen

1 Akute Leukämien

1.1 ALL

GMALL B-ALL/ NHL 2002	4
GMALL 07/ 03	8
GMALL 07/ 2003 + Rituximab	15

1.2 AML

AML99	21
AML SG 07-04-Studie.....	25
S-HAM	28
Ida/ Ara 3+7	29
Ida/ Ara 3+4	29
MICE	30
mini-ICE	30
Azacytidine	34
LD-AraC	31

2 MDS

Azacytidine (75mg)	34
Azacytidine (50mg)	34
ATG/ CSA/ Decortin	35

3 MPS

3.1 OMF

Thalidomid/Prednison.....	38
---------------------------	----

3.2 CML

GEIST-Studie	38
--------------------	----

4 Hodgkin-Lymphome

Hodgkin-Studien.....	42
HD-13-Studie	42
HD-14-Studie	43
ABVD	44
BEACOPP-II-Basis	44
BEACOPP-II-gesteigert	45
Vinblastin.....	45

5 Non-Hodgkin-Lymphome

5.1 NHL-Studien

GMALL 2002-Studie.....	4
Mantelzelllymphomstudie.....	48
Münchener Lymphomstudie.....	49
Unfolder-Studie.....	50
Flyer-Studie	52
Coral-Studie	54
Zevalin-Studie	56

5.2 Indolente NHL

Vorphase	56
HD-Prednison	57
Chlorambucil/ Prednison (»Knospe«)	57
COP	58
Fludarabin/ Cyclophosphamid (MD Anderson)	58
Fludarabin/ Cyclophosphamid/ Rituximab (FCR) ..	59
Rituximab	59
Fludarabin.....	60
Trofosfamid	60
Bendamustin	61
Alemtuzumab.....	61
Pentostatin	62
Rituximab/2-CDA	62
2-CDA	63

5.3 Hochmaligne NHL

R-CHOP.....	63
CHOP	64
R-CHOP-14	64
CHOP-14.....	65
CHOP gesplittet.....	65
R-DHAP	66
DHAP.....	66
VACOP-B.....	67

5.4 ZNS-NHL

HD-MTX/ HD-AraC-Thiotepa/ HD-BCNU-Thiotepa ..	68
R-MCP	

5.5 Multiples Myelom/ Amyloidose

DSMM XI - Studie	70
MM-015 - Studie	71
Melphalan/ Prednison (»Alexanian«).....	72
Melphalan i.v.....	73
Melphalan/ Prednison/ Thalidomid.....	73
Melphalan/ Prednison/ Bortezomib	74
Thalidomid/ Dexamethason	74
Thalidomid/ Prednisolon	75
Cyclophosphamid/ Thalidomid/ Dexamethason (CTD).....	75
HD-Dexamethason	76
Lenalidomid/ Dexamethason	76
Bortezomib	77
Bortezomib/ Dexamethason	77
Dexamethason/ Cyclophosphamid/ Bortezomib (DeCyBo)	78
Bortezomib/ Melphalan/ Prednison/ Thalidomid ..	78
Bortezomib/ Liposomales Doxorubicin	79
VAD	79
Bendamustin	61
HD-Dexa/ IFN alpha	80
Melphalan/ Prednison (»Palladini-Protokoll«)	80

6 Aplastische Anämien

CyA/ALG/Prednisolon	82
---------------------------	----

7 Paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie

Eculizumab	84
------------------	----

Teil II Solide Tumoren

8 Kopf-Hals Tumoren

Lipoplatin-Studie	88
Doxetaxel/ Cisplatin	89
5-FU/ Cisplatin	89
5-FU/ Carboplatin	90
EMB	91
DCF (5d)	90
Paclitaxel	91

9 Thorakale Tumoren

9.1 SCLC

Cisplatin/ Etoposidphosphat (limited disease)	94
Carboplatin/ Etoposidphosphat	94
EpiCo	95
TEC	95
Topotecan	96
Lomustin	96
Lomustin/ Methotrexat	100

9.2 NSCLC

Gemcitabin/ Cisplatin	97
Gemcitabin/ Carboplatin	97
Vinorelbin/ Carboplatin	98
Vinorelbin/ Cisplatin (adjuvant)	98
Paclitaxel/ Carboplatin (adjuvant)	99
Paclitaxel/ Carboplatin	99
Paclitaxel	91
Docetaxel	100
Gemcitabin	116
Vinorelbin	125
Lomustin/ Methotrexat	100
Pemetrexed 2nd line	101

9.3 Pleuramesotheliom

Paclitaxel/ Carboplatin/Rx	101
Gemcitabin/ Cisplatin	97
Pemetrexed/ Cisplatin	102

9.4 Thymuskarzinom

PAC	103
-----	-----

10 Gastrointestinale Tumoren

10.1 Ösophaguskarzinom

Rx/ 5-FU/ Cisplatin (»Naunheim«)	106
5-FU/ Carboplatin	90
Vinorelbin	125
Docetaxel	125
EOX	108

10.2 Magenkarzinom

DCF	106
ECF	107
ECF ambulant	107
EOX	108
FOLFIRI	110
ELF	108
PELF	109

10.3 Kolonkarzinom

FOLFIRI-Bevacizumab	109
FOLFIRI	110

FOLFOX 6	110
FOLFOXIRI	111
Xelox 2	111
FOLFOX 4	112
Irinotecan/ Cetuximab	112
Capecitabine	113
5-FU/ Leukovorin	113
5-FU/ Leukovorin (»Poon«)	114
Irinotecan mono	114
Mitomycin-C mono	115

10.4 Analkarzinom

Rx/ 5-FU/Mitomycin/ Cisplatin (»Nigro«)	115
---	-----

10.5 Pankreaskarzinom

Gemcitabin	116
Gemcitabin/ Cisplatin	97
Gemcitabin/ Capecitabin	116
Gemcitabin/ Erlotinib	117
FOLFOX 6	110
5-FU/ Leukovorin	113

10.6 Cholangiozelluläres Karzinom

GemOx3	117
Capecitabin	113
5-FU/ Leukovorin	113

11 Gynäkologische Tumoren

11.1 Mammakarzinom

AC	120
EC	120
Epirubicin	121
FAC	121
FEC	122
liposomales Doxorubicin	122
AC+ Paclitaxel (Dosisdicht)	123
EP	123
EP+ Paclitaxel	124
TAC	124
Paclitaxel	91
Docetaxel	125
Vinorelbin	125
Gemcitabin/ Cisplatin	126
CMF (»Bonadonna«)	126
Paclitaxel/ Trastuzumab	127
Trastuzumab/ Gemcitabin/ Cisplatin	127
Paclitaxel/ Bevacizumab	128
Bevacizumab/ Capecitabin	128

11.2 Ovarialkarzinom

Carboplatin	129
Cyclophosphamid/ Carboplatin	129
Paclitaxel	91
Paclitaxel/ Carboplatin	130
Topotecan	96
Treosulfan	130
Treosulfan oral	131

12 Urogenitaltumoren

12.1 Hodenkarzinom

PE	134
PEB	134
PEI	135
PEI mod (HD Studie)	135

	PIV+G-CSF	136
	Gemcitabin/ Oxaliplatin/ Paclitaxel	136
12.2	Prostatakarzinom	
	Cyclophosphamid	137
	Cyclophosphamid/ Doxorubicin	137
	Doxetaxel/ Prednisolon	138
	Doxorubicin	138
12.3	Nierenzellkarzinom	
	Sorafenib	139
	Sunitinib	139
12.4	Phäochromozytom	
	Cyclophosphamid/ Vincristin/ Dacarbazin	140
12.5	Urothelkarzinom	
	Gemcitabin/ Cisplatin	97
	M-VAC	140
13	Hauttumoren	
13.1	Melanom	
	CVD	142
	CVD/ IL2/IFN α »Legha«	142
	Legha Konsolidierung	143
	DTIC-Mono	143
	Fotemustin	144
	Lomustin	96
14	Sarkome	
14.1	Weichteilsarkom	
	CWS 2002-P	146
	Doxorubicin/ Cisplatin/ Ifosfamid/ Paclitaxel	149
	Doxorubicin/ Ifosfamid	150
14.2	Ewing-Sarkom	
	EURO-E.W.I.N.G. 99-Studie	150
14.3	Osteosarkom	
	EURO-B.O.S.S.-Studie	152
	Doxorubicin/ Ifosfamid	150
15	ZNS Tumoren	
	Lomustin	96
	Nimustin	158
	Temozolamid	158
16	Unbekannter Primärtumor	
	PCE	160

Teil III Intrakavitäre Chemotherapie

	Liquorinstillation »Dreierkombination«	162
	Liquorinstillation »Dreierkombination« (>55J.)	162
	Liquorinstillation »MTX-Mono«	163
	liposomales Cytarabin	163
	Bleomycin intraperikardial	164

Teil IV Idiotypvaksinierung

Teil V Mobilisierungstherapie

	VCP-E	172
	VIP-E	172
	IEV (<60J.)	173
	IEV (>60J.)	173
	EVC bei Niereninsuffizienz (<60J.)	174
	EVC bei Niereninsuffizienz (>60J.)	174
	Ind1Cyclophosphamid	175
	Cyclo-Mob-1d	175
	Cyclo-Mob-2d	176
	Dexa-BEAM	176
	Dexa-BEAM (MZL-Studie)	177

Teil VI Autologe Konditionierungsprotokolle

	BEAM	180
	BEAM + Palifermin	180
	BM (>66J.)	181
	Busulfan/ Cyclophosphamid	181
	Melphalan 200	182
	Melphalan 140	182
	Busulfan mono i.v.	183
	Busulfan/ Melphalan	185
	VIC	183
	BCNU/ Thiotepa	184
	TBI/CYCLO Arm A (MZL-Studie)	184
	TBI/ARAC/MEL Arm B (MZL-Studie)	185
	Busulfan/ Melphalan (EURO-E.W.I.N.G. 99)	185
	Me-Me (EURO-E.W.I.N.G. 99)	186
	CE Arm A (Hodencarcinom-Studie)	186
	CEC Arm B (Hodencarcinom-Studie)	187

Teil VII Allogene Konditionierungsprotokolle

	Busulfan/ Cyclophosphamid	190
	ATGFluMel (DSMM Studie)	190
	Fludarabin/ Carmustin/ Melphalan (<55J.)	191
	Fludarabin /Carmustin/ Melphalan (>55J.)	191
	TBI/ Etoposidphosphat	192
	TBI/ Etoposidphosphat/ Cyclophosphamid	192
	Fludarabin/ Carmustin/ Thiotepa	193
	Fludarabin/ Thiotepa	193
	HD Cyclophosphamid/ Fludarabin	194

Teil VIII Supportive Therapieprotokolle

Amphotericin B	196
Alemtuzumab i.v. bei GvHD.....	196
Prophylaxe verzögerter Emesis.....	197