

# Stichwortverzeichnis

A

B

C

**A**

Acitretin 105, 120  
 Acrolein 123  
 Aderhautmelanom ▶ Uveamelanom 35  
 Alemtuzumab 107, 125  
 Alizaprid 185, 186  
 Allopurinol 213  
 All-trans Retinsäure 205  
 Alopezie 25  
 Amifostin 203  
 Amitryptilin 191  
 Anagen-Effluvium 199  
 Anämie 181  
 Angiosarkom 166  
 Angst 195, 220  
 Ansprechrate 4  
 Anthrazykline 122  
 Antiangiogenese 12, 13  
 Antidepressiva 191, 202  
 – atypische 196  
 – trizyklische 196  
 Antiemetika 185  
 Antiepileptika 202  
 Antikonvulsiva 190  
 Antikörper  
 – monoklonale 16  
 Antiphlogistika  
 – nichtsteroidale 189  
 Aprepitant 185  
 APUD-System 173  
 Area under the curve 6  
 Arzneimittellexanthem 23  
 Arzt-Patienten-Gespräch 220  
 Atemnot 192  
 Autoimmunhepatitis 22

**B**

Basaliom  
 – Klinik 155  
 – metastasiertes 157  
 – noduläres 155  
 – sklerodermiformes 155  
 – superfizielles 155  
 – Therapie 156  
 Basalzellkarzinom 155  
 Basalzellkarzinom-Syndrom 157  
 Bednar-Tumor 161  
 Bevacizumab 13, 79  
 Bexaroten 105, 120  
 Bleomycin 49, 55, 65, 89  
 Blutbildveränderungen 181  
 Bortezomib 107, 126  
 Bowen-Karzinom 145

BRAF-Inhibitoren 81  
 BRAF-Mutation 41  
 Budd-Chiari-Syndrom 22  
 Buprenorphin 190  
 Busulfan 71  
 B-Zell-Lymphome  
 – diffus großzellige 128  
 – diffuse großzellige 131  
 – follikuläre 129  
 – kutane 100, 128, 129, 133  
 – Diagnostik 133  
 – intravaskuläre großzellige 128, 133  
 – niedrig-maligne 129  
 – Therapie 133

**C**

Calvert-Formel 6  
 Capillary-leak-syndrom 213  
 Carbamazepin 191  
 Carboplatin 53, 152  
 Carmustin 64  
 CD8+-T-Zell-Lymphom  
 – Primär kutanes aggressives epidermotropes 114  
 Cetuximab 149, 152  
 Chemoembolisation  
 – transarterielle 90  
 Chemoresistenz 9  
 Chemosaturation 90  
 Chemotherapeutika 8  
 – Melanom 48  
 Chemotherapeutika ▶ Zytostatika 8  
 Chemotherapie  
 – antiangiogene 13  
 – intermittierende hochdosierte 9  
 – Kombinationstherapie 14  
 – metronomische 9, 13  
 – Schwangerschaft 28  
 Chemotherapie ▶ Tumortherapie 28  
 Chlorambucil 110, 124  
 CHOP 128  
 Cisplatin 51, 151  
 Citalopram 191  
 Clarkson-Syndrom 213  
 Coasting-Effekt 201  
 Codein 190  
 Cyclophosphamid 123  
 CYP2C19-Weg 206  
 CYP2C9-Weg 206  
 CYP3A4-Weg 206

**D**

Dabrafenib 83  
 Dacarbazin 49  
 Daunorubicin 61  
 Denileukin diftitox 107  
 Denosumab 44  
 Depression 196  
 Dermatitis  
 – exfoliative bullöse 24  
 Dermatofibrosarcoma protuberans 159  
 Dermatotoxizität 23  
 Dexamethason 185  
 Dexrazoxan 204  
 Dextromethorphan 204  
 Diarrhö 191  
 Diclofenac 189  
 Dignity-Psychotherapie 223  
 Dinitrochlorbenzol 80  
 Diphenylcyclopropenon 80  
 disease control rate 4  
 Diurese  
 – forcierte alkalische 212  
 Docetaxel 63  
 Dolasetron 185  
 Dosisberechnung 6  
 Doxorubicin 59, 122  
 – liposomales 58  
 – liposomal verkapseltes 107  
 – pegyliertes liposomal verkapseltes 123  
 Durchbruchschmerz 190  
 Dysästhesie 200  
 Dyspnoe 192

**E**

ECOG 25  
 EGFR-Follikulitis 24  
 Elektrochemotherapie 88  
 Entstauungstherapie 195  
 Erbrechen 184  
 – akutes 184  
 – antizipatorisches 184  
 – verzögertes 184  
 Ergebnisqualität 5  
 Erhaltungstherapie 10  
 Erlotinib 88  
 Erythem  
 – toxisches 23  
 Erythrodyssäthese  
 – palmoplantare 24  
 Erythropoetin 181  
 Erythrozytentransfusion 181  
 Etoposid 72

Etoricoxib 166  
 Everolimus 170  
 Evidenzniveau 4  
 Extremitätenperfusion 89  
 – hypertherme 175

## F

Fatigue 193  
 Fehlermanagement 6  
 Fentanyl 190  
 Fibroxanthom  
 – atypisches 172  
 Filtrationsrate  
 – glomeruläre 6  
 Follikulitis 197  
 Forodesin 127  
 Fotemustin 57  
 Fractional-cell-kill-Hypothese 10

## G

Gefitinib 149  
 Gemcitabin 66, 122  
 Gesprächsführung 220  
 Giant-cell-Fibroblastom 161  
 Glutathion 205  
 Gompertz-Kinetik 10  
 Good Clinical Practice 3  
 Gorlin-Goltz-Syndrom 157  
 Granisetron 185  
 granulomatous slack skin 108

## H

Haarausfall 199  
 Haloperidol 186  
 Hand-Fuß-Syndrom 196  
 – Chemotherapie-assoziiertes 24  
 – Multikinase-assoziiertes 24  
 Hedgehog-Inhibitoren 158  
 Hepatotoxizität 22  
 Hirnödeme 193, 214  
 Histon-Deacetylase-Inhibitoren 127  
 Hormontherapie 17  
 – ablativ 18  
 – additiv 18  
 Hydromorphon 190  
 Hydroxycarbamid 72  
 Hydroxyurea 72  
 Hyperkalzämie  
 – osteolytische 210  
 – tumorinduzierte 210

Hyperkeratose 24  
 Hyperpigmentierung 24  
 Hypersensitivität 202  
 Hypersensitivitätspneumonitis 23  
 Hypertrichose 25

## I

Ibritumomab-Tiuxetan 136  
 Ibuprofen 189  
 Imatinib 86, 161  
 Imiquimod 80, 157  
 immune-related response criteria 4  
 Immun-Escape 15  
 Immunsuppression 15  
 Immuntherapeutika 73  
 Immuntherapie 14  
 Interferone 74  
 Interferonresistenz 74  
 Interferon- $\alpha$  74, 118  
 Interleukin-2 76  
 Ipilimumab 77  
 Isotretinoin 120

## K

Kachexie 194  
 Kapillarlecksyndrom 213  
 Kaposi-Sarkom 162  
 – endemisches 162  
 – HIV-assoziiertes 162  
 – klassisches 162  
 Kardiomyopathie 20  
 Kardiotoxizität  
 – anthrazyklinassoziierte 20  
 Karnofsky-Index 25  
 Keimzentrumslymphom  
 – primär kutanes 129  
 Keratoakanthom 153  
 Killerzelllymphom  
 – extranodales natürliches 114  
 Klarzellsarkom 172  
 Knospe-Schema 110, 128  
 Ko-Analgetika 190  
 Konsolidierungstherapie 9  
 Kreatinin-Clearance 6  
 Kryopräservierung 20

## L

Laborbefunde  
 – Normwerte 6  
 Laktatdehydrogenase 47

Lamotrigin 191  
 Lebervenenverschlussyndrom 203  
 Leiomyosarkom 170  
 Lentigo-maligna-Melanom 34  
 Leukaemia cutis  
 – aleukämische 137  
 Leukenzephalopathie  
 – progressive multifokale 203  
 Lomustin 65  
 Lorazepam 186  
 Lungenfibrose 23  
 Lungenödem  
 – nichtkardiales 23  
 Lungentoxizität 23  
 Lymphödem 195  
 Lymphome  
 – CD30+–primär kutane anaplastische großzellige 111  
 – kutane 99–101  
 – Epidemiologie 101  
 – primäre 100  
 – Prognose 101  
 – sekundäre 100  
 – WHO-EORTC-Klassifikation 100  
 – Zelltyp 101  
 – plasmazytoide dendritische 137

## M

Marginalzonenlymphom  
 – primär kutanes 129, 130  
 Marginalzonenzellen 130  
 MDR-1-Gen 12  
 MEK-Inhibitoren 83  
 Melanom 31  
 – akrolentiginöses 34  
 – amelanotisches 34  
 – Ausbreitungsdiagnostik 47  
 – bei unbekanntem Primärtumor 34  
 – Chemosaturation 90  
 – desmoplastisches 35  
 – Elektrochemotherapie 88  
 – Epidemiologie 33  
 – extrakutanes 34  
 – Extremitätenperfusion 89  
 – Fernmetastasen 37, 41  
 – Lymphknotenmetastasen 37  
 – Metastasen 42  
 – zerebrale 42  
 – mit unbekanntem Primärtumor 38  
 – Mutationsanalyse 38, 41  
 – Nachsorge 47  
 – noduläres 34

- Radiofrequenzablation 91
- Risikofaktoren 33
- Satellitenmetastasen 41
- selektive interne Radiotherapie 90
- spitzoides 35
- Stadieneinteilung 36
- Staging 47
- stereotaktische Bestrahlung 91
- superfiziell spreitendes 34
- TACE 90
- Therapie 40
  - stadiengerechte 40
- Tumordicke 36
- Tumormarker 45
- ulzeriertes 36
- Melanose
  - neurokutane 33
- Melphalan 69
- MELTUMP 35
- Merkelzellkarzinom 173
- Mesna 123
- Metamizol 189
- Methadon 190
- Methotrexat 106, 121, 151
- Metoclopramid 186
- MF (siehe Mycosis fungoides)
- MIA 46
- Mitoserate 8
- MK-3475 79
- Morphin 190
- Mucinosi
  - follicularis 107
- Mucinosi follicularis 102
- Mukositis 198
  - enterale 199
  - orale 198
- Multikinaseinhibitoren 84, 197
- Mycosis fungoides 102
  - Epidemiologie 102
  - folliculotrope 107
  - Histologie 103
  - Klinik 102
  - Prognose 102
  - Stadieneinteilung 103
  - Therapie 103

## N

- Naevus
  - Ota 36
- Naloxon 190
- Natriumthiosulfat 204
- Nausea 184, 185, 208
- Nävus

- kongenitaler 33
- Nebenwirkungen 18
  - Einteilung 19
  - spezifische 20
- Neoplasie
  - hämatodermische 100, 137
- Neurokinin-Rezeptor-Antagonisten 186
- Neuromelanose 33
- Neurotoxizität 22
- Neutropenie 182
- Nierentoxizität 22
- Nilotinib 87
- Nivolumab 79
- Non-Hodgkin-Lymphome 100
- Normwerte 6
- Norton-Simon-Modell 9
- Nortriptylin 191

## O

- Obstipation 192
- Ondansetron 185
- Opiat-Rotation 190
- Opiode
  - schwach wirksame 190
  - stark wirksame 190
- Oxaliplatin 54
- Oxcarbazepin 191

## P

- Paclitaxel 61
- Palliativversorgung 221
- Palonosetron 185
- Papulose
  - lymphomatoide 112
- Paracetamol 189
- Parästhesie 200
- parathyroid hormone-related protein 210
- Paravasat 186
- Paronychie 24
- Patientenverfügung 222
- PD1-Antagonisten 79
- Pentostatin 107, 126
- Performance-Status 25, 30
- Perikardektomie 216
- Perikarderguss
  - maligner 216
- Perikardiodese 216
- Perikardiozentese 216
- Pethidin 190
- photodynamische Therapie 159

- Photophere
  - extrakorporale 117
- Photosensitivität 24
- Pioglitazon 166, 170
- Piritramid 190
- Plattenepithelkarzinom 144
  - akantholytisches 145
  - desmoplastisches 145
  - Histopathologie 144
  - Klinik 144
  - lymphoepitheliomartiges 144
  - metastasiertes 146
  - Risikofaktoren 144
  - spindelzelliges 144
  - Stadieneinteilung 146
  - Therapie 146
  - verruköses 144
- Pneumonitis
  - interstitielle 23
- Polyneuropathie 200, 201
- Polyomavirus 173
- PPAR-Agonisten 13
- Pregabalin 190
- Prochlorperazin 186
- Proteasom-Inhibitoren 126
- Proteinkinaseinhibitoren 13
- Protektiva 203
- Prozessqualität 5
- Psychoonkologie 223
- Psychostimulanzien 196
- Pulpitis 197
- Purin-Nukleotid-Phosphorylase-Hemmer 107, 127
- PUVA-Therapie 110, 117

## Q

- Qualitätsmanagement 4

## R

- Radiation-Recall-Reaktion 198
- Radiofrequenzablation 91
- Radiotherapie
  - selektive interne 90
  - stereotaktische 91
- Rapamycin 164
- Rasburicase 213
- Recall-Phänomen
  - Auslöser 24
- RECIST-Kriterien 4
- Retikulose
  - pagetoide 106, 107
- Retinoide 118

Retinoidrezeptoren 119  
 Rexinoidrezeptoren 119  
 Rhabdomyosarkom 171  
 Rituximab 133

## S

S-100 45  
 SALT-Lymphome 129  
 Sarkom  
 – fibromyxoides 172  
 Schlafstörungen 194  
 Schleimhautmelanom 34  
 Schmerz  
 – neuropathischer 188  
 – nozizeptiver 188  
 – sympathischer 188  
 Schmerztherapie  
 – terminale 190  
 Sézary-Syndrom 109  
 – Epidemiologie 109  
 – Histologie 109  
 – Klinik 109  
 – Stadieneinteilung 103  
 – Therapie 109  
 Sézary-Zellen 109  
 Shunt  
 – perikardio-peritonealer 216  
 Sorafenib 84  
 SPIKES-Protokoll 221  
 Spinalkanalkompression 215  
 Sterbebegleitung 223  
 Strukturqualität 5  
 Studie 2  
 – Endpunkte 4  
 Suizidalität 222  
 Sunitinib 85  
 suspected unexpected serious  
 adverse reaction 19

## T

TACE ▶ Chemoembolisation,  
 transarterielle 90  
 Tamoxifen 68  
 Telogen-Effluvium 199  
 Temozolomid 50  
 Thalidomid 165  
 Therapieansprechen 3  
 Thrombopenie 181  
 Tilidin 190

Topiramate 191  
 Tramadol 190  
 Trametinib 83  
 Trauerbeistand 224  
 Treosulfan 67  
 Trichomegalie 25  
 Trofosfamid 70  
 Tropisetron 185  
 Tumordicke nach Breslow 36  
 Tumorlysesyndrom 211  
 Tumorregression 4  
 Tumorschmerz 188  
 Tumortherapie  
 – Nebenwirkungen 18  
 – Planung 26  
 – Vorbereitung 26  
 – Wirkmechanismen 7  
 – zielgerichtete 16  
 Tumortherapie ▶ Chemothera-  
 pie 26  
 T-Zell-Leukämie  
 – adulte 112  
 T-Zell-Lymphome  
 – elastolytische 108  
 – extranodale 114  
 – kutane 100, 102, 114, 115, 117  
 – Diagnostik 115  
 – periphere 114  
 – primäre 102  
 – Therapie 117  
 – kutane aggressive epidermo-  
 trope 114

## U

Ulcus  
 – rodens 155  
 – terebrans 155  
 unerwünschte Arzneimittelwir-  
 kung 19  
 unerwünschtes Ereignis 19  
 Uromitexan 204  
 Uveamelanom 35  
 – Therapie 45

## V

V600-Mutation 41  
 VEGF-Antikörper 13  
 Vemurafenib 82, 199  
 venoocclusive disease 203

Vinblastin 161  
 Vincristin 55, 124  
 Vindesin 56  
 Vismodegib 199  
 Vitamin E 205  
 Vorinostat 107, 127

## W

Wachstumsfaktoren 9  
 Weichteiltumoren 159  
 Winkelmann-Schema 110, 127

## X

Xerosis 197

## Z

Zalutumumab 149, 153  
 Zanolimumab 126  
 Zell-Leukämie  
 – dendritische 137  
 Zell-Lymphome  
 – follikuläre 129  
 – Primär kutane CD4+ klein-/mit-  
 telzellige pleomorphe 115  
 Zellzyklus 8  
 – Phasen 9  
 Zulassung 7  
 Zweitmalignom 203  
 Zytokine 73  
 Zytokin-Freisetzungssyn-  
 drom 213  
 Zytostatika  
 – Ansatzpunkte 10  
 – bei Leberinsuffizienz 25  
 – bei Niereninsuffizienz 25  
 – Nebenwirkungen 18  
 Zytostatikakombinationsthera-  
 pie 14  
 Zytostatikaresistenz 9  
 – Mechanismen 10  
 α/β-T-Zell-Lymphome  
 – subkutane pannikulitisarti-  
 ge 113  
 γ/δ-T-Zell-Lymphom  
 – kutanes 115