

Stichwortverzeichnis

A

Aktin 52
 Alimta 85
 Alkylanzien 83
 Alleldiskriminierung 8
 Amosid 3,23
 Amphibol 2,3
 Angiogenese 103
 Angioneogenese 62
 Annexin V 20
 Anthrazykline 82
 Anti-Angiogenese 88
 Antifolate 83
 Antisense-Oligonukleotide (AO)
 111
 Antitumorimmunresponse 111
 Apoptose 111
 Argon-Plasma-Koagulation 38
 Asbest 44
 Asbestexposition 2
 Asbestose 23,53,121
 Asbeststaub 117
 Asbestzement 4
 Aszites 68
 Avastin 104

B

BCG-Vakzinierung 107
 Berufsgenossenschaft 119
 Berufskrankheit 117
 Berufskrankheitenverfahren 119
 Bestrahlungsfeld 95
 BK-Statistik 118
 BK-Verdachtsanzeige 117
 Brachytherapie 95
 Bronchoskopie 35,70
 – interventionelle 37
 Bronchoskoprohr, starres 38

C

c-kit (CD117) 104
 c-met 106
 CALGB 61,105
 Calretinin 51
 Candidate gene approach 8
 Carboplatin 82,85
 Caspasen 20
 Chemo-Radiotherapie-
 kombination 97

Chrysotil 1,2,3,23
 Cisplatin 5,9,12,82,84
 Combrestatin-A4-Phosphat
 (CA4P) 103
 Computertomographie (CT) 15,24
 COX-2 110
 CpG-Dinukleotide 12
 Crocidolit 2,23
 Cyclooxygenase-2 (Cox 2) 62
 Cyclooxygenase-2 (COX-2) 106
 Cyclophosphamid 83,96
 Cytosin-Deaminase 20

D

Daunorubicin 82
 Decitabine 110
 Dicodid 39
 DNA
 – Ploidität 62
 – Schaden 47
 Docetaxel 86,87
 Doppelthorakotomie 72
 Doxorubicin 82,96
 – liposomales 82
 Dyspnoe 24,70

E

Edatrexat 83
 Einzelnukleotid-Polymorphismen (SNPs) 7
 Ekortikation 15
 Elektronenbestrahlung 99
 EMPHACIS-Studie 84, 85
 Endoprothese (Stent) 38
 EORTC 61
 Epidermal growth factor receptor (EGFR) 105
 ERCC1 (Excision-Repair-Cross-Complementing-1 Gen) 9
 Erionit 44
 Etoposid 82

F

FDG-Anreicherung 16, 17
 FDG-PET 18, 31
 Fernmetastasierung 31
 Fiberglasbronchoskop 36
 Fibroblastenproliferation 47
 Fibrose 97
 2D-FLASH-Sequenz 28, 32
¹⁸F-Fluor-3'-deoxy-3'-Fluorthymidin (¹⁸FLT) 18
 Fluoreszenzresonanz-Energie-transfer 9
 5-Fluoruracil 104
 Flurophor 9
 Früherkennung 121
 Frühmesotheliom 56

G

Ganciclovir 109
 Gancyclovir 20
 Gefitinib 105
 Gelatinzymographie 106
 Gemcitabin 15, 85, 105
 Genexpressionsanalyse 10
 Genotypisierung 8
 Genterapie 109
 Glukoneogenese 16
 Glukose-6-phosphatase 17
 Glukosetransporter Typ 1 (GLUT1) 16

Glykolyse 16
 Granulozyten-Makrophagen-Kolonie-stimulierender Faktor 108

H

Hämoptoe 35
 HASTE-Sequenz 28
 Hemithorax 99
 Hepatozytenwachstumsfaktor 106
 Herpes-simplex-Virus-Thymidin-Kinase (HSVtk) 20
 Hexokinase 17
 Human Genome Project 7
 Hybridisierung, komparative genomische (CGH) 46
 Hyperplasie, atypische mesotheliale (AMH) 50

I

Ifosamid 82, 83
 Immuntherapie 107
 – kombinierte 108
 Implantationsmetastasen 71
 Insulin-like growth factor I (IGF-I) 105
 Interferone 87, 108
 Interleukin 87
 – IL-2 15, 88, 107
 – IL-6 107
 – IL-12 108
 Irinotecan 87, 104

K

Karnofsky-Kriterien 60
 Keratin 51
 Kernspintomographie (MRI) 15
 Kompensationsleistung 122
 Konformationsstrahlentherapie 99
 Kryotherapie 38

L

Laktatdehydrokinase (LDH) 62
 Limpet spraying 4

Lymphknotendissektion, ipsilaterale 74
 Lymphknotenmetastasierung 31
 Lymphknotenstaging 36

M

Magnetresonanztomographie (MRT) 28
 Marker
 – biologischer 62
 – molekularer 62
 Markerpanel, immunhistochemisches 51
 Matrixmetalloproteinasen (MMPs) 105
 Mediastinoskopie 70
 Memory-shape alloy 39
 Mesotheliom
 – perikardiales 3
 – peritoneales 3, 61
 – pleurales 61
 Mesothelioma in situ (MIS) 50, 52, 56
 Mesotheliomzelllinien 93
 Mesothelproliferat, reaktives (RMH) 50
 Mesothelzelle 56
 met 46
 Methotrexat 83
 MGMT-Methylierung 13
 Microarray 62
 – Analyse 11
 Mineralfaser, künstliche 44
 Mineralfaserstoff, asbestiformer 2
 Mitomycin 82, 83
 Mitoxantron 82
 Molecular Beacon Assay 9
 Monotherapie, zytostatische 77
 Multidetektor-CT 25
 myc 46
 Mycobacterium Vaccae (SRL172) 107

N

N-Acetylcholinol 103
 Nadelbiopsie, transbronchiale (TBNA) 36
 Nd:YAG-Laser 38

O

Off-axis-Rotationstechnik 99
 Operationsletalität 74
 Oxaliplatin 86

P

P27-Antigen-Expression 62
 Paclitaxel 86, 87, 103
 Pemetrexed 5, 83, 84
 Perikard 43
 – Erguss 68
 PET-Szintigraphie 31
 Photodynamische Therapie (PDT) 109
 Photonenbestrahlung 99
 Platelet derived growth factor (PDGF) 47, 104
 Pleura
 – diaphragmatica 73
 – parietalis 48
 – pulmonalis 53
 – visceralis 48, 60
 Pleuraerguss 24, 41, 68
 Pleurafibrose, diffuse 53
 Pleuraplaques 24
 – hyaline 53
 Pleuraverdickung 15, 24
 – diffuse 25
 Pleuraverschwartung 27
 Pleurektomie 15, 72
 Pleurodese 40, 72
 Pleuropneumonektomie, erweiterte 73
 Pneumonektomie 71
 – erweiterte 72
 – extrapleurale 96
 Pneumonitis 97
 Polymerasekettenreaktion (PCR) 8
 Positronenemissions-tomographie (PET) 18, 30
 Präventionsmaßnahme 121
 Pretinol 5
 Prodrug 20
 Prognosefaktoren 59
 Proliferationsindex 62
 Promotor-Hypermethylierung 12
 – aberrante 7

Q

Quenching-Effekt 9

R

Radiotherapie 98
 – perkutane 95
 raf 46
 Raltitrexed 83
 Ranpirnase 88
 ras 46
 Real-Time-quantitative PCR (RT-QPCR) 11
 RECIST-Kriterien 64
 Rehabilitation 121
 Restriktionsfragmenlängen-polymorphismen (RFLP) 9
 Retinoblastomgen 110
 RNA-Expression 7
 Rofecoxib 63, 110

S

S-Adenosyl-Methionin (SAM) 12
 S-Phase-Fraktion 62
 Schlackenwolle 44
 SEER-Studie 61
 Silikat, fibröses 2
 Silikonstent 39
 Simian-Virus 40 (SV 40) 46
 Sinus phrenicocostales 27
 SNP-Analyse 8
 Sozialeleistungsträger 118
 Sputumuntersuchung 121
 Steinwolle 44
 STI571 104
 Strahlensensibilität 93
 Strahlentherapie
 – intensitätsmodulierte (IMRT) 97, 99
 – normalfraktionierte 94
 – prophylaktische 94
 Subserosazelle 56
 Suizidgen 20, 109
 Surrogadmarker 103
 Survivin 111
 SV-40-Virus 4
 Syndrom, paraneoplastisches 67

T

Talkum-Pleurodese 40
 Taqman-Assay 9
 Target-Gen 8
 Targeting 105
 Temozolamid 12
 TGF- β 107
 Thalidomid 106
 Thorakoskopie 16, 39
 Thorakotomie 69
 Thorakozentese 69
 Thoraxübersichtsradiographie 24
 Thymidinkinase 1 (TK1) 18
 Topotecan 87
 Transfektant 111
 Transforming growth factor- β (TGF- β) 106
 Translational research 9
 Tremulid 3
 Trimolid-Mineralfaser 4
 Tumorabtragung, mechanische 38
 Tumorausdehnung 68
 Tumormarker 62
 Tumornekrosefaktor- α (TNF- α) 47, 108
 Tumorprogression 63
 Tumorstadium 60
 Tumorstaging 72
 Tumorsuppressoren 110
 Tunica vaginalis testis 43

U

Ultraschall, endobronchialer (EBUS) 37
 Ultraschall-Thorakoskop 40
 Unfallversicherung 121

V

Vakziniavirus 110
 Vakzinierungstherapie 111
 VEGF (vascular endothelial growth factor) 47, 60, 104
 Videothorakoskopie (VATS) 69, 71
 Vimentin 51
 Vinblastin 82
 Vinorelbine 86

W

Wachstumsmuster 57
Weichteilhypertrophie,
subpleurale 27
Wildtyp 10

Z

ZD6126 103
Zentralen Erfassungsstelle
für asbeststaubgefährdete
Arbeitnehmer 120

Zeolith 44
Zielvolumendefinition, bild-
gestützte 99
Zigarettenrauchen 45
Zwerchfellersatz 73, 74
Zytoskelett 103
Zytostatika, platinhaltige 82