

Sachregister

A

α -Helixbildung 74
 α -Ketoglutarat 67
 α -Kette 67
Abstrahlungskoeffizient 115
Abwehrregelsystem 151
Abwehrsystem 28
Acetylcholinesterase 75
Achsenorgan 109, 114
Acrodermatitis enteropathica 188
ACTH 159
Actomyosin 55
Adaptation 47, 96
Adaptionssyndrom 114
Adenosinmonophosphat 22
Adenosintriphosphorsäure 162
Adventitia 54
afferent 105
AK-Titer 168
Akupunktur 108, 123, 126, 137, 140, 148, 191, 193
Akupunkturpunkte 52, 105, 108, 112, 116, 118, 121, 129
Alarmreaktion 137, 146, 160
Albumin 32
Albuminurie 174
Aldehyd 84
Allergen 54
Allergie 129, 165
Allysin 71
Alveolarepithel 58
Alveolarkapillare 58
Alveolarsepten 62
Alzheimer Demenz 32
Aminosäure 32
Aminosäureprodukt 36
Aminosäuretriplet 71
Amnionflüssigkeit 74
Amyloid 32
Amyloidbildung 32
Anastomose, arteriovenöse 117
Aneurysma dissecans 73
Angiogenesefaktor 54
Antibiotika 172
Antibiotikatherapie 165, 185
Antigenität 70
Antikörper-Titer 153
Antimykotika 191
Antioxydanzsystem 30
Antipyretika 164
Aponeurose 52
Appendizitis 174
Arginin 71
Arterie 111
Arteriosklerose 32, 72
Ascorbinsäure 67

Asialoglykoprotein 57
Asparagin 65, 71
Astrozytenfortsatz 58
Asymmetrie, vegetative 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160
AT-Phosphatase 162, 189
Atemarbeit 119
Ätherleib 84
Atmung 101
Atmungskette 30
ATP 30, 45, 166
Aufklingreaktion 95
Ausschwemmung 190
Ausstrichtechnik 35
Autoimmunerkrankung 58
autokatalytisch 21
Axon 58
Azetylneuraminsäure 59
Azidose 156, 158, 162

B

B- und T-Lymphozyt 166
 β -Faltblattbildung 74
Bakterienallergie 151
Balneologie 193
Bänder 52
Basalmembran 32, 58, 69, 76
BCEC 111
Befindlichkeitsstörung 93
Beistandsreaktion, immunologische 81 ff.
Bestrahlung 37
Bewegungssegment 109
Bewegungssystem 114
Bindegewebe 18, 20, 32, 52, 135
Bindegewebserkrankung 69
Bindegewebszelle 27
Biodynamik 80
Bioenergetik 80
Biokybernetik 96
Biophotonenemission 59
Blasenpapillom 169
Blei 157
Blitzgüsse 37
Blockierung 148, 164
Blut-Gehirn-Schranke 58
Blutausstrich 35
Blutgefäß 72
Blutgerinnung 74
Boten-RNS 68
Bowmanschen Kapsel 58
Bromealin 72
Bronchialschleimhaut 99
Brownsche Bewegung 78

Sachregister

Butazolidin 184
Bystander reaction 81

C

Cadmium 157
Calcium 157, 186, 189, 190
cAMP 29, 45, 55
cGMP 29, 55
Ch-PG 63
Chelatbildner 190
Chemotherapeutika 186
Chemotherapie 148, 151, 164, 187
Cholesterin 32, 178
Cholezystitis 174
Chondrodystrophia 69
Chondroitin-6-Sulfat PG 65
Chondroitinsulfat 53, 55, 63
Chondroitinsulfatbindungsregion 62
Chondroitinsulfatprotein 62
Chondroitinsulfatproteoglykan 62
Chondronektin 73, 77
Chondrosarkom 63
Chronizität 98, 102, 110
Claudicatio intermittens 32
Colitis ulcerosa 136, 186, 194
Complementfaktor 54
Copingfähigkeit 47, 49
Coronariitis 32
Coulombsche Kräfte 78

D

D-Glucosamin 53
D-Penicillamin 71
Darm 178
Darmkeimberration 159, 171
Darmkeimbiedlung 172, 191
Darmmilieu 185
Darmmykose 185
Darmsymbionten 185, 190
Darmsystem 171
Decoder-Dermographie 141
Decoderimpulsdermographie 156
Degeneration 129
Degranulierung 54
Denaturierungstemperatur 70
Dentin 52, 69
Dentinkanälchen 52
Depolarisation 22, 118
Dermatansulfat 53, 62
Dermatansulfat-Proteoglykan 64
Dermatansulfatprotein 62
Dermatogrenze 105
Desaminierung 71
Desensibilisierung 193
Desintegration 117, 121
-, regulatorische 113
Desmosen 20
Desmosin 71

Diabetiker 32
Dielektrizitätskonstante 115
Differentialblutbild 33
Dipolmolekül 112, 130
Disaccharideinheit 53
dispersiv 79
Dissoziationskonstante 63
Disulfidbrücke 68
DNS 28, 29, 54, 67, 76
DNS-Abschnitt 25
DNS-Polymerasenaktivität 157
DNS-Synthese 188
Dolicholpyrophosphat-Intermediäre 61
Domäne 59, 60, 63
Doppelbrechung 71
Drüse, endokrine 27
Dura mater 52
Dysbiose 173, 185, 188, 189
Dysenterie 172
Dysfunktion 93, 111, 117, 131
Dyskrasie 21
Dyspnoe 101, 119
Dysregulation 93, 96, 98, 100

E

EEG 130
Einschwingverhalten 94
Einschwingvorgang 96
Eisen 157, 190
Eisen (Fe²⁺)-Ionen 67
Eiskristallbildung 59
Eisprung 64
Eiweiß 36
Eiweißabscheidung 32
Eiweißfasten 32
Eiweißspeicher 31
EKG 130
Elastin 22, 29, 32, 64, 71, 72, 73
Elastinfibrille 71
Elastinsynthese 71
Elektrodiagnostik 129
Elektrohauttest 129
Elektrolytbestimmung 153
Elektrolyt 146, 153
Elektrolytspiegel 145
Elektromagnetismus 111
Elektrometrie 174
Elektronegativität 53
elektrostatisch 79
Elpimed 37, 152, 163, 165, 174, 176, 179, 180, 181, 184
Embryonalentwicklung 74
EMG 130
Enderteriitis obliterans 32
Endokard 52
Endomysium 52
Endoneurium 52
Endothelzelle 76

- Endstrombahn 117, 129
 Energiefaktor, kinetischer 78
 –, potentieller 78
 Energiefluß 93
 Entdifferenzierung 46
 Entgiftung 190
 Entgiftungsfunktion 188
 Enthalpie 79
 Entropie 79
 Entzündung 75, 129, 146
 –, chronische 157, 193
 Entzündungsmediator 54
 Enzyme 96
 –, hydrolytisches 64
 Enzymstörung 190
 Epithelzelle 74
 Erfahrungsheilkunde 80
 Erkrankung, chronisch entzündliche 30
 –, chronische 28, 29, 60
 –, rheumatische 136
 Erythrozyt 74
 Eukrasie 21
 eutektischer Punkt 59
 Evolution 29, 30
 –, präzelluläre 84
 Exon 67
 Extrazellulärraum 22
- F**
- Faktor M 37, 141, 150, 151
 Faser 69
 Faserbündel 69
 Faszie 52, 118
 Fehlatmung 101
 Feld, rezeptives 105
 Feldstärke 124
 Ferment 131
 Fermentinsuffizienz 188
 Fernstörung 114
 Fett 84
 Fettgewebe 52
 Fettsäure 31, 150
 Fettzelle 31
 Fibrille 69, 70
 Fibrin 76
 Fibrinogen-Komplement 32
 Fibroblast 36, 184, 191
 Fibromyalgie 50
 Fibronectin 22, 29, 54, 64, 65, 74, 75, 76
 Fibrozyt 28, 44, 54, 61, 70, 71, 74
 Fibrozyten-Makrophagen-System 28
 Ficin 72
 Fließgleichgewicht 9, 64, 143
 Fluidität 55
 Flüssigkristall 59
 Flußvolumen 116
 Follikel-epithelzelle 64
 Follikelreifung 64
- Formaldehyd 84
 Formatio reticularis 107, 109
 Frequenz-Amplituden-Produkt 125, 126
 Führungsgröße 94
 Fukose 74
- G**
- G-Proteine 55
 GAG 53, 55, 64, 67, 70, 73
 Galaktose 74
 Galaktosegruppe 68
 Galaktosylglukose 68
 Gammamotorik 109
 Ganzheitsreaktion 149
 Gashydrat 61
 Gate-control-System 105
 Gefäß-Nervenbündel 52
 Gefäßbündel 119
 Gefäßendothel 58
 Gefäßwand 71
 Gehirn 58
 Gehirnstamm 27
 Gel 115
 Gelenkkapsel 52
 Gelenkknorpel 63
 Gelenkrheumatismus 186
 Gelosen 20, 79, 108
 Gene 25
 Genußgift 131
 Gerinnungskaskade 76
 Gesamtcholesterin 153
 Gewebekleber 74
 Gewebewasser 59, 63
 Gewebsazidose 192
 Gewebsdegeneration 113
 Gewebsfibronectin 74
 Gewebstrocknung 59
 Gleitmittel 25
 Glomeruli 58
 Glomeruluskapillare 58
 Glukokortikoide 50, 51
 Glukose 31
 Glutamin 71
 Glykocalyx 22, 29, 55, 56, 74
 Glykogen 32
 Glykolipid 55
 Glykoprotein 29, 32, 55, 68, 73, 76
 Glykosaminoglykan 41
 Glykosilierung 29, 32, 67, 69
 Glykosyltransferase 61, 62
 Glyzin 67, 69, 71
 Golgi-Apparat 67
 Graafsche Follikel 64
 Granulozyt 32, 42, 74, 138, 162
 –, basophile 54
 –, neutrophile 68
 Grundregulation 12, 43, 80, 184, 195

Sachregister

- Grundregulationsforschung 183, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196
- Grundsubstanz 18, 22, 25, 28, 29, 30, 33, 34, 43, 45, 52, 60, 62, 64, 69, 70, 74, 76, 78, 79, 80, 112, 189
- Grundsubstanzregulation 33
- Grundsystem 93, 110, 112, 118, 120, 121, 124, 127, 137, 143, 158, 159, 161, 171, 174, 178, 179, 185, 189
- Grundsystemdiagnostik 118
- Grundsystemstörung 186
- Guest-Host Komplexierung 27

H

- Halbwertszeit 63, 69
- Harnsäure 32
- Hartsubstanz 52
- Haut 64, 67, 69, 72, 171
- Hautpotential 108
- Hauttemperatur 45
- Heildosis 20
- Heinezyylinder 111, 112, 116
- Henlesche Scheide 70
- Heparansulfat 53, 55
- Heparansulfat-Proteoglykan 65
- Heparin 53, 54, 65, 74, 76
- Herd 110, 114, 155, 157, 174, 176, 177, 180, 187, 192
- Herd-Störfeldanästhesie 100
- Herde-Störfelder 99
- Herdkrankheit 114
- Herzinfarkt 32, 177
- Herzinsuffizienz 45
- Herzmuskelfaser 177
- Herzmuskelzelle 58
- Hexosamin 53, 71
- Hinterhorneingangskontrolle 105
- Hippocampus 50
- Hirnhaut 52
- Histamin 50
- Histiozyt 54
- Histiozytenwall 162
- Hochdrucksystem 115
- Höchstpotenz 80
- Höhlenregion 68
- Homöopathie 80
- Homöostase 28, 30, 33, 80, 94, 96
- Hormone 61, 96
- , gonadotrope 64
- Hormonsystem 28, 163
- HOT 181
- Humorale Seitendifferenz 141
- Humoralpathologie 11
- Huneke-Phänomen 175
- Hyaluronsäure 29, 43, 46, 53, 55, 59, 62, 63, 74
- Hydrotherapie 37
- Hydroxylapatitkristall 68
- Hydroxylprolin 68, 71

- Hydroxylradikale 28
- Hydroxylysin 67
- Hydroxyprolin 69, 72
- Hypercholesterinämie 32
- Hyperergiezeichen 129
- Hypertonus 108, 126
- Hypophysen-Nebennieren-Achse 50, 195
- Hypophysen-Nebennierenfunktion 159, 160
- Hypothalamus 49, 110
- Hypotonie 34
- Hypoxie 177
- Hysterese 123

I

- IgA 147, 153, 167
- IgG 147, 153, 158, 167
- IgM 147, 153, 167
- Imidazole 172
- Immunglobuline 32, 138, 139
- Immunmodulation 57
- Immunreaktion 195
- Immunsuppression 165
- immunsuppressiv 186
- Immunsystem 28, 158
- Impletol 174
- Impuls-Dermo-Test 124, 130
- Information 21, 22, 25, 28
- Informationskonservierung 28
- Informationsleitung 28
- Informationsspeicherung 28
- Informationssystem 28
- Informationstransfer 29
- Informationsverarbeitung 21
- Informationsweitergabe 28
- Informationszufuhr 21
- Infrarotdiagnostik 128
- Inositphosphat 29, 55
- Inosittriphosphat 22
- Interferon 162
- Interferonwirkung 54
- Interleukin 138
- Interzellulärsubstanz 22
- Ionenaustausch 22, 53
- Ionenaustauschfähigkeit 28
- Ionenwanderung 124, 130
- Irgapyrin 184
- Isodesmosin 71, 72
- Isoinie 22
- Isoosmie 22
- Isotonie 22
- Istwert 94
- Istzustand 94

J

- Jodometrie 143, 148, 174
- Jodverbrauchswert 136, 169, 170
- JVW 152

K

Kalium 157
 Kallusgewebe 71
 Kapillare 20, 27, 52, 58, 79, 153, 171
 Kapillarmikroskopie 143
 Kapillarpermeabilität 175
 Kapillarschlinge 19
 Karbonsäure 84
 Kataplasmen 103
 Katecholamine 49, 50, 51
 Kausalkette vernetzter Systeme 21
 Keime 173
 Keratansulfat 53
 Keratansulfat-Proteoglykan 65
 Keratansulfatbindungsregion 62
 Kette, kinetische 107, 117
 –, pyrhoelektrische 112
 –, piezoelektrische 112
 Kieselsäure 60
 Kippreaktion 95
 Knochen 52, 64, 69, 71
 Knochenmark 54
 Knorpel 52, 64
 Kofficain 174
 Kohlenhydrat 32
 Kohlenoxyd-Hämoglobin 32
 Kohlenoxyd-Hämoglobin-Ablagerung 32
 Kollagen 22, 29, 32, 50, 62, 64, 65, 68, 71, 72, 73
 Kollagenase 69
 Kollagenfibrille 31, 69
 Kollagenmolekül 69, 71
 Kollagenose 20
 Kollagensynthese 54, 67
 Kollagentyp 69
 Kolloidzustand 115
 Komplex, segmental-regulatorischer 103
 Konformationsänderung 73
 Kontaktbestrahlung 178
 Kontaktinhibition 75
 Konterschokphase 146
 Kontrollzelle 105
 Kopfbereich 177
 Kopfhaut 52
 Kopolymerisation 69
 Kornea 52, 64, 65, 69
 Körperfaszie, oberflächliche 52
 Kortikoid 131, 193
 Kortisonwirkung 165
 Kosmos 94
 kovalent 79
 Kräfte, piezoelektrische 70
 Krankheit, chronische 93
 Krebszelle 42, 178
 Kreislauf 101
 Kupfer 157, 190
 Kurzzeitrhythmus 117
 Kybernetik 21

L

L-Iduronsäure 64
 Lamblieninfektion 173
 Lamina gliae perivascularis 58
 Laminin 22, 65, 73, 76
 Larynxkarzinom 169
 Laser 126
 Laserbestrahlung 125
 Laserquelle 111
 Laserstrahl 112
 Lasertherapie 126
 lathyrogen 71
 LDL-Rezeptor 32
 Lebensmittelvergiftung 172
 Lebersinus 33
 Leberzelle 41, 57
 Leerkieferostitis 188, 193
 Leitwertmessung 129
 Leitwertuntersuchung 122
 Lektin 57
 Leukämie 136
 Leukolyse 34, 175
 Leukolyserate 138, 168
 Leukotriene 33, 50, 54, 138, 162
 Leukozyt 27, 33, 34, 36, 37, 38, 42, 117, 181, 182
 Leukozytenreaktion 96, 175
 Leukozytenzahl 143
 Leukozytenzerfall 42
 Leukozytolyserate 163
 Leuzylpeptidbindung 72
 Leupoldttherapie 179
 Lichtbogen 37
 Lidocain 191
 Ligamentum nuchae 73
 Limbisches System 109
 Link-Proteine 62
 Lipid 36
 Lipoprotein 32
 Lippenschleimhaut 117
 Liquor cerebrosppinalis 74
 Locus minoris resistentiae 114
 Lokalanästhetika 112
 Lokalisationsdiagnostik 115
 long-spacing-collagen 69
 Loschmidtsche Zahl 27
 Lunge 62, 72
 Lungenemphysem 72
 Lymphbahn 111
 Lymphextrakt 168, 169
 Lymphflüssigkeit 171
 Lymphgefäßsystem 19
 Lymphgewebe 52
 Lymphknoten 163, 166
 Lymphozyt 36, 57, 74
 Lymphozytenfaktor 166, 170, 172
 Lymphozytenzahl 37
 Lymphozytose 166
 Lymphzelle 54, 81, 82

Sachregister

Lyse, physiologische 33
Lysin 71
Lysinaldehyd 71
Lysisform 35, 37
Lysisvorgang 42
Lysosom 32
Lysosomen neutrophiler Granulozyten 64
Lysyloxidase 71

M

M. extensor carpi radialis 124
Magen-Darm-Kanal 52
Magensäuremangel 171
Magnesium 157, 190
Magnetfeld 112
Makroangiopathie 32
Makromolekül 78
Makrophage 27, 32, 54, 64, 74
Malignom 43, 136, 148, 150, 169, 185, 195
Mammakarzinom 168
Mandelkern 49
Mangan 157
Mannose 74
Marfan-Syndrom 69, 73
Massage 112
Massenwirkungsgesetz 27
Mastzelle 27, 50, 54
Mastzellgranula 54
Matrisom 26
Maximalpunkt 108
Mediator 96
Membranglykoprotein 55
Membranlipid 29
Membranprotein 29
Mesenchym 43, 171
Mesenchymzelle 155
Meßwerk 94
Metallothionein 157, 188
Mikroangiopathie 32
Mikrofibrille, glykosilierte 72
Mikrofilamentsystem 74
Mikrophagenphase 138, 161, 162
Milchsäurebildner 172
Milzpulpa 52
Mineralstoffe 173, 185, 188
Minimalfläche, energetische 26
Mitochondrien 45
Molekularsieb 22, 58
Mongolismus 32
Mononukleotid 29
Monozytenfaktor 36, 163, 164, 165
Morulastadium 74
Mucintyp 64
Mucopolysaccharidose 33
Mugos 181
Mukopolysaccharidose 73
Multiple Sklerose 136, 145, 167, 186, 187, 194
Muskelfaser 58, 75

Muskeltonus 103, 107
Muskelzelle 71, 73
–, glatte 58
Mykose 191
Myolin 32
Myotuben 75
Myozyt 62

N

N-Acetylgalactosamin 65
N-Acetylglucosamin 53, 74
N-Acetylneuraminsäure 55
Nadelstich 112
Nagase 72
Narbe 174, 176, 191, 192
Narbenabszeß 188
Narbenstölfeld 191
Nativpotential 124
Nematoden 171
Nervenfaser 75
–, vegetative 27
Nervensystem 28
Netzsystem 93
Neuralpathologie 11
Neuraltherapie 52, 103, 131, 148, 171, 193
Neuraminsäure 55
Neuropathie 52
Neuropeptid 25
Neurotransmitter 188
Neurotransmittersubstanz 25
Newtonsche Systeme 79
Niederdrucksystem 115
Nukleinsäure 29, 36, 42
Nukleotid 29

O

Obertonreihe 126
Ödem 162
Ökonomie 94, 96
Oligosaccharid 61
Oligosaccharidkette 74
Onkogen 56
Opsonin 76
Ordnung 21
Organismus, Zustand des 39
Organkapsel 52
Organpathologie 11
Organprojektion 116
Orthostase 124
Orthostasetest 102
Osteogenesis imperfecta 69
Östrogen 63
Ovarialrinde 52
Oxy-Hämoglobingehalt 142
Oxymetrie 138, 152, 153
Oxytalanfaser 72
Ozon 181

P

Paläokortex 109
 Pankreatitis 72
 Papain 72
 PAPS 62
 Paradigma 17
 Parenchym 19
 Parenchymzelle 19
 Parodontose 190
 PCP 195
 Penizillin 37, 38
 Pepsin 72
 Periost 52
 Peritendineum internum 52
 Permeabilitätspathologie 11
 Permeabilitätsstörung 174
 Peroxydase 42
 PG 62, 67, 70, 73
 Phagozytose 28
 Phosphatsäure 29
 Photon 27
 Phosphorwolframsäure 69
 Piezoelektrizität 68
 Pilze 173
 Plasmin 64
 Plasminogenaktivator 43, 54
 Plättchenfaktor 4 54
 Podozyt 58
 Polarisation 70
 Polarisationsvorgang 130
 Polyanion 65
 Polyarthritis 158, 167
 Polymerisation 67
 Polysaccharid 31, 32, 36, 84
 Polytrauma 62
 Polyurie 45
 Potentialdifferenz 124
 Potenzierungsprozeß 80
 Prä-Prokollagen 67
 Primärfibrille 69
 Procain 191
 Proelastin 71
 Prokollagen 70
 Prokollagen-Protease 68
 Prokollagenmolekül 67
 Prolin 62, 67
 Pronase 72
 Prostaglandin 27, 33, 50, 138, 162
 Protease 27
 Proteaseninhibitor 27
 Protein 84
 Proteinrückgrat 59, 61, 62, 64, 65
 Proteoglykan 22, 28, 29, 31, 32, 43, 53, 59, 70, 74,
 75, 112, 118
 Protozoen 171, 173, 190
 Protozoonosen 173, 191
 Psychoneuroimmunologie 28
 Psychopharmaka 131

Psychosomatik 46
 Punkt-Organ 118
 Punktmutation 17

Q

Quaddelung 176
 Qualitätsdiagnostik 115
 Quecksilber 157, 194
 Quervernetzung 67, 71, 72

R

Radikale 30
 Radikalreaktion 60
 Reaktionslage 137
 Reaktionsstarre 114
 Reaktor 30
 Redoxpotential 60
 Redoxsystem 28
 Redundanz 28
 Regelfähigkeit 29
 Regelgüte 95, 111
 Regelkreis 94
 Regelmechanismus 22
 Regelvorgang 112
 Regelzentrum 27
 Regler 94
 Regulation 93, 94, 96
 Regulationsblockierung 129
 Regulationspathologie 93
 Regulationsstörung 29, 39, 93, 94, 96, 109, 150
 Regulationssymptomatik 114
 Regulationssystem 158
 Regulationstest 161
 Regulationstherapie 108, 131
 Rehabilitation 93, 94, 96, 187
 Rehabilitationstherapie 194
 Rehabilitationstherapieform 194
 Reizbeantwortung 121
 Reizquanten 113
 Reizschwelle 150
 Reizschwellenhöhe 155
 Rekonvaleszenzphase 146
 Relationspathologie 117
 Repolarisation 191
 RES 41, 171, 175
 Resorptionsstörung 173
 Retikulum, endoplasmatisches 61
 Rezeptor 65
 Rezeptormantel 55
 Rheographie 136
 Rheumatismus 75, 194
 Rhythmen 45, 46
 Rhythmogenese 127
 Ribose 29
 Ribosom 61
 RNS 29, 54, 67
 RNS-Polymerasen 168
 RNS-Polymerasenaktivität 157

Sachregister

- RNS-Synthese 188
RNS-Typen 25
Röntgenstrukturanalyse 71
Röntgentherapie 179
rotational 79
- S**
Säftelehre 27
Sarkom 79
Sauerstoff 29, 67
Sauerstoffradikale 28
Schaltssystem, sensomotorisches 103
Schlacken 32
Schmerzpunkte 125
Schock 75
Schocklunge 58, 62
Schockphase 46, 138, 146, 150
Schockreaktion 142, 150, 184, 186
Schockzustand 164
Schwachbestrahlung 179
Schwann-Zelle 58
Schweißsekretion 103
Schwermetallbelastung 96, 131
Schwermetalle 190
Sehnen 52, 64
Sekundärstruktur 67
Sekundenphänomen 175
Selbstheilung 44
Selbstheilungskräfte 33
Selen 157
Seminom 169
Sensor 94
Serin 64, 65
Serinprotease 64
Serum-Zink 168
Serumextrakt M 38
Serumjodometrie 176
Sialinsäure 74
Signalpeptid 67
Simile-Prinzip 80
Sklera 64
Sklerose 79, 82, 168, 186
Sol 115
Sollwert 94
Somatotopie 116
Spätfolgen 184, 185, 187, 189
Speichereiweiß 32
Speiseröhre 52
Spektrin 55
Spektrogramm 179
Spontaneität 79, 80
Sporepilze 169, 171, 172, 190
Spurenelemente 131, 158, 173, 185, 188
Stärke 84
Startregion 68
Stellglied 94
Stellgröße 94
Stichphänomen 60, 135, 139, 143
Stoffwechsel 114
Störareal 171
Störfeld 113, 156, 157, 171, 175, 177, 180, 191
Störfeldwirkung 176
Störgröße 96
Strahlentherapie 178
Stratum texticulare 52
Streß-Reaktionsprozeß 46, 47
Streuherd 98
Strukturbrecher 60, 61
Struktur 21
Strukturglykoprotein 22, 28, 68, 69
Strukturmacher 61
Stufengesetz 20
Stuhlkultur 171
Substanz P 50
Sudeck-Syndrom 52
Sulfonamide 172
Superhelix 67
Superoxyddismutase 30
Symbionten 172
Sympathikus 45
Sympathikusstimulierung 62
Synchronisation 45
System, dissipatives 78
-, offenes 9
-, vernetztes 27
-, viskoelastisches 25
Systementzündung 195
Systemerkrankung 136, 142, 169, 186, 194
- T**
T-Lymphozyt 168, 169
T-Zell-Population 167
Th3-Zellen 81 ff
Tbc 98
Telopeptid 68
Tertiärfollikel 64
Tertiärstruktur 67
Testreiz 120
TGF- β 81 ff
Thermodiagnostik 128
Thermodynamik offener Systeme 21
Thermoregulationstests 122
Thermoregulationsbestimmung 156
Thermoregulationsdiagnostik 141
Thorotrastschäden 136
Threonin 61, 64, 65
Thrombospondinsynthese 54
Thrombozyt 76
Tonsillektomie 187
Tonsillennarbenabszeß 193
Tonsillennische 188
Tonus 28
Toxikose 188
Toxoplasmose 168
Toxoplasmoseinfektion 187
Transglutaminase 75, 76

Transitstrecke 22, 31, 33
 Transkription 25, 28
 Translation 28
 translational 79
 Translationsenergie 78
 Transmissionszelle 105
 Traubenzucker 180
 Trigger 108
 Triggerpunkt 52
 Triglyzerid 31
 Tripelhelix 67
 Triplett-Zustand 111
 Tropoelastin 71
 Tropoelastinmolekül 71
 Tropokollagen 70
 Tropokollagenmolekül 69, 70
 Trypsin 72
 Tryptophan 71
 Tuberkulinempfindlichkeit 99
 Tuberkulose 136
 Tumor 28, 60
 Tumorgeschehen 53
 Tumormatrixvesikel 43
 Tumormatritient 169
 Tumorzelle 57, 58, 69
 Tumorzellglykocalyx 57
 Tunica media 73
 Tunicamycin 61
 Typ-I-Kollagen 69
 Typ-II-Kollagen 69
 Typ-III-Kollagen 69, 72
 Typ-IV-Kollagen 69
 Typ-V-Kollagen 69
 Typhus 172

U

Übersteuerung 96
 Umwelt 94
 Umweltschadstoffe 32
 Umweltverschmutzung 188
 Uridinphosphat (UDP) 61
 Uronsäure 53
 Uterusschleimhaut 52
 UV-Bestrahlung 181
 UV-Licht 181, 182

V

Vakzinetest 149
 Valin 69
 Vene 111
 Verdauungstrakt 171, 189
 Verhaltensmuster 48
 Vernetzungsprotein 73, 75, 77
 Vesikel 54
 Vesikelmembran 33
 Vikariation 82, 195
 Vinculin 55
 Virchow-Robinsche Räume 52
 Viskosität 70

Vitamin A 181, 190
 Vitamin-B-Komplex 190
 Vitamin C 35, 58, 190
 Vitamine 131, 173, 185, 187

W

Waalssche Kräfte 78
 Wachstumshormon 63
 Wärmebogen 37
 Wasser 28, 31, 78, 79
 Wasserbindung 53, 70
 Wasserbindungsfähigkeit 28
 Wasserstoffbrückenbindung 67
 Wechselwirkung 22
 Wirbelsäule 109
 Wirksamkeit 17
 Wirkung 17
 Wobe 181
 Würmer 173

X

Xyloneural 174
 Xylose 62, 63, 65

Z

Zahnpulpa 52
 Zahnsanierung 187
 Zellbegriff 17
 Zelle-Milieu-System 12
 Zellulärpathologie 13, 17
 Zellulose 84
 Zellverband 78
 Zentralnervensystem 27
 Zerfallszahl 41
 Zink 157, 166, 188
 Zinkmangel 168, 188
 ZNS 52, 58, 163
 Zuckerbiopolymer 60, 78, 80
 Zuckermantel 71
 Zuckeroberflächenfilm 29
 Zuckerpolymer 18, 28, 29, 30
 Zuckerprinzip 29
 Zwei-Phasensystem 70
 Zweitschlag 114
 Zwerchfellamplitude 119
 Zwerchfellkontur 119
 Zwischenhirn 179
 Zwischenhirn-Hypophysen-Kurzwellen-Durchflutung 179
 Zwischenhirnbestrahlung 179
 Zylinder 118
 Zystin 71, 72
 Zytochalin A 74
 – B 74
 Zytokin 27, 33
 Zytolyse 42, 178
 Zytolysine 41
 Zytoskelett 55, 65, 75
 Zytostatika 178