

Sachverzeichnis

- A**
- A. pulmonalis dextra 14
 - A. splenica 74
 - AB0-System 57
 - Abdomen, akutes 117
 - Abdomen-Sonografie 117
 - Abfallstoff 55
 - Abschluss, luftdichter 43
 - Abwehr 67, 70
 - adaptive 67
 - angeborene 67–68
 - äußere 68
 - erworbene 67
 - natürliche 67
 - spezifische 67
 - unspezifische 67
 - Abwehrfunktion 58
 - Abwehrzelle 59, 68
 - Acetylsalicylsäure 81, 121
 - Adamsapfel 11
 - Aderlasstherapie 95
 - Agglutination 57
 - Agranulozytose 98, 115
 - AHA-Symptome 26
 - AIDS 115
 - Aktivierung 65
 - Aktivierungsphase 65
 - Akupunktur 43
 - Akute-Phase-Protein 54, 68
 - Albuminmangel 54
 - Alkalose, respiratorische 49
 - ALL 99
 - Allergenform 112
 - Allergenkarenz 114
 - Allergie 59, 61, 111
 - Diagnostik 113
 - Symptome 113
 - Therapie 114
 - Typ I–IV 112
 - Allgemeinfektion 76
 - Alveolarmakrophage 60
 - Alveole 14, 17, 28
 - Aminosäurekette 56
 - AML 99
 - Anaemia neonatorum 58
 - Analgetika-Asthma 121
 - Anämie 21, 78
 - Blutung 84
 - Diagnostik 84
 - Entstehungsursache 84
 - hämolytische 91
 - megaloblastäre 89
 - perniziöse 89
 - Regenerationsfähigkeit 84
 - renale 92
 - Symptome 84
 - Ursache 84
 - Veränderung Erythrozyten 83
 - Anamnese 19
 - Anatmung 12
 - Aneurysma 49, 121
 - Anteil des Immunsystems
 - humoraler 68
 - zellulärer 68
 - Antibiotikum 99
 - körpereigenes 68
 - Antigen 67, 111
 - Antigen-Antikörper-Komplex 70
 - Antigendrift 41
 - Antigenpräsentation 60–61, 70
 - Antigenshift 41
 - Antihistaminika 114
 - Antikoagulationen 121
 - Antikoagulation 121
 - Antikörper 57, 70
 - IgA 71
 - IgD 71
 - IgE 71, 112
 - IgG 58, 71
 - IgM 57, 71
 - Antikörperbildung 58
 - Antikörpern, IgE 113
 - Antithrombin 55, 65
 - Antitussiva 32
 - Anurie 45
 - Aphthen 87
 - Apnoe 50
 - Appendix vermiformis 76
 - aPTT 81
 - Arrhythmie 30
 - Arterie 108
 - Arteriosklerose 107
 - Asbestfäden 44
 - Asbestose 44
 - Aspiration 12, 20
 - Aspirationspneumonie 33, 48
 - ASS 121
 - Asthma bronchiale 20, 27–28
 - Akuttherapie 30
 - allergisches 29
 - Arzneimittel 29
 - Basistherapie 30
 - endogenes 29
 - nicht allergisches 29
 - Asthma cardiale 45
 - Asthma, extrinsisches 29
 - Asthma, intrinsisches 29
 - Aszites 54
 - Atelektase 49
 - Atembewegung, Steuerung 17
 - Atemfrequenz 20
 - Atemgas 55
 - Atemgeräusch 20
 - abgeschwächt 23
 - Atemhilfsmuskulatur 15, 20–21
 - Atemmechanik 15
 - Atemminutenvolumen 16
 - Atemmuskulatur 15
 - Atemnebengeräusche 23
 - Atemstillstand 17
 - Atemtypen, pathologische 20
 - Atemvolumina 16
 - Atemwege 8–9
 - klassische Infektionskrankheiten 36
 - Atemwegstumor 46
 - Atemwegswiderstand 29
 - Atemzeitvolumen 16
 - Atemzentrum 17
 - Atemzugvolumen (AZV) 16
 - Atmung
 - amphorische 23
 - äußere 8
 - innere 8
 - inverse 20
 - paradoxe 20
 - pathologische Veränderung 20
 - Atmungssystem 8
 - Anatomie 8
 - Aufgaben 8
 - Diagnostik 19
 - Erkrankung 26
 - Atopie 111
 - Atopiezeichen 111
 - Ausatmung 15
 - Ausdauerleistung 62
 - Auswurf 19
 - Autoantikörper 114
 - Autoantikörperbildung 98
 - Autoimmunerkrankung 81, 114
 - Autoimmungastritis 89
 - Azidose, metabolische 20
 - AZV 16
- B**
- Bakteriolyse 69
 - Barriere, mechanische 68
 - Basophile 59
 - Bauchtrauma 117
 - Becherzellen 9
 - Beckenvenenthrombose 45
 - Beinvenenthrombose 45
 - Bence-Jones-Proteine 101
 - Beta-Sympathomimetikum 114
 - Beutelrückatmung 49
 - Bifurcatio trachea 12
 - Bikarbonat 56
 - Bikarbonat-Ion 55
 - Bikarbonatpuffer 55
 - Bilirubin 55, 62, 84
 - Bilirubin, indirektes 80
 - Bindegewebe, retikuläres 72
 - Bindegewebskapsel 72
 - Biot-Atmung 20
 - Blasenspiegelung 85
 - Blasten 99
 - Blut 53
 - Aufgaben 53
 - Diagnostik 77
 - Zusammensetzung 53
 - Blutausstrich 80
 - Blutbild 78
 - Blutbildung 61
 - Bluter 105
 - Bluterbrechen 85
 - Bluterkrankung, bösartige 81
 - Blutfettwerte 78
 - Blutgerinnung 64
 - Gerinnungsfaktoren 64
 - Phasen 65
 - Regulation 65
 - Blutgruppe 57
 - Blutgruppenantigen 56
 - Blutgruppensystem 56
 - Blutkörperchen, weiße 58
 - Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit (BSG) 80
 - Blutlabor 78, 80, 84
 - Blut-Luft-Schranke 14
 - Blutmauserung 73
 - Blut-pH-Wert 54–55
 - Blutplasma 54–55
 - Blutplättchen 61
 - Blutsauerstoffsättigung 24
 - Blutsenkung 80
 - Blutserum 55
 - Blutspende 53
 - Blutstase 107
 - Blutstillung 53, 63, 103
 - Bluttransfusion 86, 92
 - Blutung 121
 - Blutungsanämie 84–85
 - Blutungsgefahr 121
 - Blutungsneigung 103
 - erhöht 121
 - Blutungsquelle 85
 - Blutungsrisiko 81
 - Blutungszeit 64, 81
 - Blutverlust 53, 85
 - Blutviskosität 94
 - Blutvolumen 53
 - Blutzelle 53, 55, 71
 - Bildung u. Abbau 61
 - B-Lymphozyt 60, 63, 68–71, 75, 99, 114
 - Bordetella pertussis 38
 - Botenstoff 55
 - Bradypnoe 20
 - Bries 71
 - Bronchialatmen 23
 - Bronchialbaum 13
 - Bronchialkarzinom, primäres 46
 - Bronchialraum 13
 - Bronchialspasmus 27–28
 - Bronchiektase 49
 - Bronchien 13
 - Bronchiolen 13, 28
 - Bronchitis 32–33
 - chronisch-obstruktive 27
 - Bronchodilatator 30
 - Bronchophonie 23
 - Bronchoskopie 24
 - Bronchospasmus 14
 - Brustfell 15
 - Brustfellentzündung 41
 - Brustmuskel 15
 - BSG, Normwert 80
 - β₂-Sympathomimetikum 30
 - B-Symptomatik 47, 99
- C**
- Calor 75
 - CD4-Molekül 60
 - CD4-Oberflächenantigen 115
 - CD4+ -Zelle 60, 70
 - CD8-Molekül 60
 - CD8+ -Zelle 60, 70
 - Chemokine 59–60
 - Chemotaktisch 75
 - Chemotaxis 59–60, 69
 - Chemotherapie 115

Sachverzeichnis

- Cheyne-Stokes-Atmung 20
Chlamydia psittaci 40
Chlamydien 40
Choane 9
Chondroklast 60
CLL 99
CML 99
Compliance 15, 44
COPD 17, 26
Cor pulmonale 27, 45
COVID-19 35
Coxiella burnetii 39
CRB-65-Index 34
C-reaktives Protein (CRP) 68
Cumarine 121
Cumarintherapie 81
Cushing-Syndrom 47
- D**
Darmtonsille 75
Dehnungsrezeptor 17
Dermografismus, weißer 111
Desensibilisierung 114
Diabetes mellitus 20
– Typ 1 115
Diapedese 58
Diaphragma 15
Diathese, hämorrhagische 103
Differenzialblutbild 78–79
Distanzrasseln 45–46
Dolor 76
Druck, kolloidosmotischer 54
- E**
Effektorzelle 70
EHEC 104
Einatemanweisung 17
Einatmung 15
Eisenatom 56
Eisenmangel 86
– gewollter 95
Eisenmangelanämie 86, 96, 109, 120
Eisenstoffwechsel 80
Eisensubstitution 88
– Präparat 120
Eisenüberdosierung 120
Eisenüberladung 89
Eiter 59, 75
Eiweißmangel 115
Elektrolyt 55, 78
Emphyseblase 28
Entzündung 61, 75
– lokale 76
– untere Atemwege 32
Entzündungsmarker 54
Entzündungsmediator 75, 112
Entzündungszeichen 75
Enzephalopathie, HIV-assoziierte 116
Enzym 55
Enzymaktivität 64
Eosinophile 59
Epiglottis 11, 32
Epiglottitis 32
Epipharynx 10
Epithel 75
EPO 94
Epstein-Barr-Virusinfektion 100
Ergussbildung 42
- Erkrankung
– AIDS-definierende 116
– entzündliche 31, 80
– Lungenkreislauf 44
Erreger 33
– opportunistische 115
Erregerabwehr 53
Erstkontakt 111
ERV 16
Erythema nodosum 44
Erythropoese 62, 80
Erythropoetin 62, 92
Erythropoetinmangel 92
Erythrozyt 54–55, 57–58, 78, 84
– Abbau 62
– Entwicklung und Abbau 62
– Erkrankung 83
Erythrozytenaufbau, gestört 84
Erythrozytenindizes 78
Erythrozytenmembran 57
Erythrozytose 93
– primäre 94
– sekundäre 95
Escherichia coli (EHEC) 104
Etagenwechsel 111
Euler-Liljestrand-Mechanismus 14
Eustachische Röhre 10
Expositionsprophylaxe 114
Expiration 15
Expirium 30
Exsudat 42
Extrinsic-Asthma 29
- F**
Faktor, plättchenaktivierender (PAF) 64
Farbstoffmolekül 56
Fassthorax 21
Ferritin 80
Fibrin 64
Fibrinbildung 81
Fibrinfäden 65
Fibrinnetz 65
Fibrinogen 55, 64
Fibrinolyse 46, 65
Fibrinolysetherapie 81
Fibrinthrombus 63–64
Fibroblast 60, 75
Fingerpulsoximeter 24
Flimmerepithel 68
Flimmerhärchen 9, 13
Flüssigkeitshaushalt 78
Follikel 73
Follikelkapillare 74
Formenkreis, atopischer 29, 111
Fremdkörper 13
Fremdkörperaspiration 48
Fremdkörperriesenzelle 60
Fresszellen 59
Functio laesa 76
- G**
Gasaustausch 8
Gastritis, erosive 121
Gaumen 9
Gaumenmandel 11, 75
Gedächtnis 68
– immunologisches 70
Gefäßwand 63
Gefäßwandschaden 63
Gefäßwandschädigung 107
Genmutation 99
Gerinnungsfaktor 63–64, 81, 121
Gerinnungshemmer 65, 81
Gerinnungskaskade 64–65
Gerinnungsneigung, erhöhte 108
Gerinnungssystem
– extrinsisches 81
– intrinsisches 81
Gesamthämoglobin 93
Gesamtleukozytenzahl 58
Gewebethromboplastin 65
Globin 56, 62
Globulin 54, 58, 70
– Typ M 57
Glottis 11–12
Glukokortikoid 30, 114–115
Glukose 55–56
Glykolipid 57
Glykolyse 56
Glykoprotein 89
Granula 59
Granulom 44
Granulopoese 94
Granulozyt 59, 62, 69, 79
– basophiler 59
– eosinophiler 59
– Linksverschiebung 79
– neutrophiler 59, 75
Granulozytopenie 59, 98
Granulozytose 58
- H**
Haemocult-Test 85
Haemophilus influenzae Typ b 32
Häm 62
Hämarthrose 105
Hämatemesis 85
hämatogen 37
Hämatokrit 55, 78, 83
– Normwerte 55
Hämatom 77
Hämatopoese 61
Hämgruppe 56
Hämoglobin 55–56, 83
– Bildung 62
Hämoglobinwert (Hb) 78
Hämolyse 84
– intravaskuläre 91
Hämophilie 105, 121
Hämophilie-A-Faktor 105
Hämophilie-B-Faktor 105
Hämosiderose 120
Hämostase 78, 103
– primäre 63, 81
– sekundäre 63, 81
Harnvergiftung 93
Haupteintrittspforte 74
Hautfarbe, rosa 50
Hauttest 113
Hb 83
Heparin 65, 121
Heparintherapie 81
Hepatomegalie 81
Hepatosplenomegalie 40, 78, 89, 95
Herpes simplex-Virus 2 116
Hertoghe-Zeichen 111
Herzgeräusch 78
Herzinfarkt 121
Herzinsuffizienz 21
Herzklappe, künstliche 92
Herz-Kreislauf-Stillstand 45
Herzstillstand 32
Herzton 78
Heuschnupfen 31
Hilum 72
Histamin 59, 75, 112
Histaminausschüttung 112
Histiozyten 60
HIV 115
HI-Virus 115
HIV-Serologie 116
Hkt 55, 83
HLA 69
Hodgkin-Lymphom 100
Hodgkin-Zelle 100
Höhenlungenödem 45
Höhentraining 62
Hohlraumbildung 37
Hohlraumsystem 73
Homöostase 53
Hormon 55
Hunter-Glossitis 89
HUS 104
Husten 19
hyperchrom 78, 83
Hyperfibrinolyse 106
Hyperkoagulabilität 106
Hyperplasie 95
Hypersegmentierte 62
hypersonor 22
Hypersplenismus 103
Hyperthyreose 115
Hypertonie 107
– pulmonale 45
Hyperventilation 48
Hyperventilation, psychogene 48
Hypoalbuminämie 54
hypochrom 78, 83
Hypokalzämie 49
Hypokapnie 48
Hypopharynx 11
Hyposensibilisierung 114
- I**
Icterus neonatorum 58
IfSG 24, 36, 38–41, 104, 116
IgA 71, 74
IgD 71
IgE 71, 112–113
IgG 58, 71
IgM 57, 71
Ikterus 77, 84, 89, 92
Ileum 74
i. m.-Injektion 46
Immunabwehr, spezifische 60
Immunantwort
– spezifische 69
– unspezifische 68
Immundefekt 115
Immunglobulin 54, 70
Immunglobulin G 58
Immunglobulin M 57
Immunkomplex 70
Immunkomplex-Glomerulonephritis 112
Immunkomplextyp 112
Immunreaktion 71, 73
Immunsuppression 67, 115

- Immunsuppressionstherapie 115
 Immunsystem 58, 67
 – Aufgabe 67
 – Einteilung 67
 – Erkrankungen 111
 – herabgesetztes 33
 Immunthrombozytopenie 103–104
 Immunzelle 71
 Impfschutz 118
 Infektanämie, hämolytische 92
 Infektanfälligkeit, erhöhte 115
 Infektion 78–80, 84–85, 87, 115
 – bakterielle 69, 116
 – obere Atemwege 31
 – opportunistische 33
 Infektionsgefahr 100
 Infektionsrisiko 98
 Influenza 40, 118
 – aviäre 40
 – zoonotische 40
 Influenzaviren 40
 Ingestionsallergen 112
 Inhalationsallergen 112
 Injektionsallergen 112
 INR-Wert 81
 Inspektion 20
 Inspiration 15
 Interkostalmuskulatur 15
 Interkostalraum 21
 International Normalized Ratio (INR) 81
 Intoleranz 113
 Intoxikation 20
 Intrinsic-Asthma 29
 Intrinsic-Faktor 89
 IRV 16
 Ischämie 45
 i. v.-Injektion 113
- J**
- Jugulum 21
- K**
- Kaffeesatzerberchen 85
 Kalzium 64
 Kalziumgabe 49
 kanalikulär 37
 Kapillargeflecht 9
 Kaposi-Sarkom 116
 Karzinom 46, 85–86, 98
 – großzelliges 47
 – kleinzelliges 47
 Karzinomgeschehen 80
 Kaverne 37
 Kehldeckel 11
 Kehlkopf 11
 Kehlkopftzündung 32
 Kehlkopfkarzinom 48
 Kehlkopf-Rachen-Raum 11
 Keilbein 10
 Ketoazidose 20
 Keuchhusten 38
 Killerzellen, natürliche 60
 Klopfeschall 22
 – hyperonorer 30
 Knochenmark, rotes 60–63, 71
 Knochenmarkpunktion 95
 Knochenmarkriesenzelle 62
 Knochenmarkzellen 62
- Knorpelspange 12
 Koagulationsphase 65
 Koagulopathie, disseminierte intra-vasale 106
 Kofaktor 64
 Kohlendioxidkonzentration 17
 Kohlendioxidtransport 56
 Kohlenmonoxidvergiftung 50
 Kollagenose 115
 Koloskopie 85
 Komplementsystem 55, 68, 75
 Konduktorin 105
 Konstriktion 112
 Kontaktallergen 112
 Kontaktallergie 112
 Kontinuaufieber 34, 39
 Kopfwender 15
 Körperhaltung 21
 Kortikosteroide 67
 Kortisolspiegel, erhöhter 93
 Krankenhauskeime 33
 Kreuzallergie 112
 Kryptosporidien-Infektion 116
 Kugelzellanämie 91
 Kugelzelle 92
 Kupfer-Zelle 60
 Kussmaulatmung 20
 Kutschersitz 21, 30
- L**
- Lackzunge 90
 Lagerung 21
 Langerhans-Zellen 61
 Lappenbronchien 13
 Laryngitis 31
 Laryngopharynx 11
 Laryngospasmus 38
 Larynx 11
 Larynxkarzinom 48
 Latenzphase 116
 Lebendimpfstoff 115
 Leber 55, 64
 Leberinsuffizienz 121
 Leberwerte 78
 Lederknarren 23, 42
 Legionärskrankheit 39
 Legionella pneumophila 39
 Legionellen 39
 Leukämie 99, 115
 – Formen 99
 – lymphatische 99–100
 – myeloische 99
 Leukopenie 58, 78, 98
 Leukotrien 75
 Leukozyt 53, 78–79
 – Entwicklung und Abbau 62
 Leukozyten 58
 Leukozytenerkrankung 98
 Leukozytenzahl 100
 Leukozytopenie 98
 Leukozytose 58, 78–79, 94
 Lien 73
 Linksverschiebung 79
 Löfgren-Syndrom 44
 Long-COVID 35
 Lücke, diagnostische 116
 Luftröhre 12
 Lunge 8, 14
 Lungenarterie 14
 Lungenbläschen 14
- Lungenembolie 45, 121
 Lungenemphysem 21–22, 27
 Lungenentzündung 22, 33
 Lungenerkrankung, chronisch-obstruktive 26
 Lungenfell 15
 Lungenfibrose 44
 Lungenfunktionsprüfung 25
 Lungengrenze 22
 Lungenhilus 13, 15
 Lungeninterstitium 14
 Lungenkapillare 14
 Lungenkarzinom 33, 44
 Lungenkreislauf 14, 44
 Lungenlappen 15
 Lungenmetastasierung 47
 Lungenödem 33, 44
 Lungensegment 15
 Lungenstamm 14
 Lungenszintigrafie 24
 Lungen-Tbc 22
 Lungenvenen 14
 Lungenverschieblichkeit 23
 Lungenverschiebung 23
 Lymphadenitis 78
 Lymphadenopathie-Syndrom 116
 Lymphe 72
 Lymphfollikel 75
 Lymphgefäß 72
 Lymphgefäßsystem 72
 Lymphgewebe 74
 Lymphknoten 61, 70, 72, 77
 – regionärer 72
 – vergrößert 100
 Lymphknotenbiopsie 81
 Lymphknotengewebe 72
 Lymphknotenschwellung 78
 Lymphknotenvergrößerung 100
 lymphogen 37
 Lymphogranulomatose 100
 Lymphom 98
 – malignes 100
 Lymphozyt 60, 73, 79
 – Entwicklung 63
 – naiver 63
 Lymphozytopenie 59
 Lymphozytose 59
 Lyse 59
 Lysosomen 59
 Lysozym 68
- M**
- M. pectoralis major 15
 M. pectoralis minor 15
 M. scalenus 15
 M. serratus 15
 M. sternocleidomastoideus 15
 Magenschleimhautentzündung 115
 Magenschutz 121
 Magenulkus 121
 Makrophage 58, 60, 62, 69, 74–75
 makrozytär 78, 83, 89
 Malaria prophylaxe 118
 MALT 71, 74
 Mandel 74
 Marginalzone 73
 Mastzelle 69
 Mastzellen 61
 MCH 78, 83
- MCHC 78
 MCV 78, 83
 Mediastinum 15
 Medulla oblongata 17, 20
 Megakaryozyten 62
 Membranattacke 69
 Meningismus 40
 Mesangiumzelle 60
 Mesopharynx 11
 MHC-I-Molekül 69
 Mikroangiopathie 104
 Mikrogliazelle 60
 Mikrophage 59
 Mikrozirkulation 54
 Mikrozirkulationsstörung 94
 mikrozytär 78, 83, 89
 Miliartuberkulose 37
 Milz 73
 – Gefäßsystem 74
 Milzhilum 73
 Milzpulpa 73
 Milzruptur 117
 – einzeitig 117
 – zweizeitig 117
 Milzsinus 73
 Monozyt 60, 62, 69, 79
 Monozytopenie 59
 Monozytose 58
 Morbus Basedow 115
 Morbus Boeck 44
 Morbus Cushing 93
 Morbus Werlhof 104
 MPS 60
 mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) 74
 Mukosa 75
 Multiple Sklerose (MS) 115
 Mund-Rachen-Raum 11
 Mycobacterium tuberculosis 36
 Myelom, multiples 101
 Mykobakterien 116
- N**
- N. laryngeus recurrens 12
 N. recurrens 11
 Nachschleppen 20
 Nadelstichverletzung 116
 Nährstoff 55
 Narbenbildung 75
 Nase 9
 – Aufgaben 9
 Nasenflügelatmen 20
 Nasengang 9
 Nasenhöhle 9
 Nasenmuschel 9
 Nasennebenhöhle 10, 31
 Nasen-Rachen-Raum 10, 74
 Nasenschleimhautentzündung 9
 Nasentropfen 31
 Nasopharynx 10
 Natriumcitrat-Monovette 80
 Nestschutz 71
 Neugeborenenengelbsucht 58
 Neuraltherapie 43
 Neuro-AIDS 116
 Neutropenie 98
 Neutrophile 59
 NHL 100
 nicht nosokomial 33

Sachverzeichnis

- Niereninsuffizienz 42, 81, 84, 92,
101, 104, 121
– chronische 20
Nierenwerte 78
NK-Zelle 60, 69
NK-Zellen 60, 69
NI 72
Nodus lymphoideus 72
Non-Hodgkin-Lymphom 100–101,
116
normochrom 83
normozytär 83
nosokomial 33
Notfallset 114
- O**
Oberflächenfaktor 14
Oberflächenmerkmal 67
Obstruktion 26–27
Ödem 75
Ohrtrompete 10
Opsonierung 68
Organ
– intraperitoneal 73
– lymphatisch 71
– lymphatisches 68, 71
Organmuskulatur, glatte 112
Organtransplantation 67
Organtuberkulose 37
Ornithose 40
Oropharynx 11
Ösophago-Gastro-Duodenoskopie
(ÖGD) 85
Ösophagus 13
Osteoklast 60
Oxidation 8
- P**
Palpation 22
Pancoast-Tumor 47
Pandemie 35
Pappenheim-Färbung 59
Parasiten 113
Perfusion 14
Perkussion 22
Permeabilität 75
– erhöhte 112
Persistier 37
Pertussis 38
Petechien 103
Peyer-Plaques 75
Pfortader 74
Pfortaderthrombose 108
Pfortchenstellung 49
Phagozyt 59–60, 68, 73–74, 114
Phagozytensystem, mononukleäre
60
Phagozytose 59, 114
Pharyngitis 31
Pharynx 10
Phase, subleukämische 100
Philadelphia-Chromosom 100
Phlebothrombose 108
Phonation 12
pH-Wert 17, 68
– Blut 49
– Regulierung 53
Pilzinfektion 116
Plasmaprotein 54, 64, 68
Plasmathrombinzeit (PTZ) 81
Plasmazelle 55, 70, 101
Plasmin 65
Plasminogen 65
Plasmodien 92
Plasmozytom 101
Plazentagängigkeit 58
Plethora 94
Pleura 15, 41
Pleuraerguss 49
Pleurareiben 23, 42
Pleuraschwarte 42
Pleuraspalt 15
Pleurawand, Verletzung 43
Pleuritis 41
– abnehmende Schmerzen 42
Pneumocystis-carinii-Pneumo-
nie 116
Pneumocystis-jiroveci-Pneumo-
nie 116
Pneumonie 33
– atypische 39–40
Pneumothorax 22–23, 42
– kleiner 43
Pollinosis 31
Polycythaemia vera 94
Polyglobulie 50, 80, 93
– primäre 94
Polytrauma 117
Porphyrin 56
Post-COVID-Syndrom 35
Prägung 63, 114
Präkanzerose 44
Prick-Test 113
Primärherd 37
Primärkomplex 37
Primärtuberkulose 37
Progenitorzelle 61
Proliferationsphase 70
Prostaglandin 59, 75
Prostaglandinbildung 121
Protease 64–65
Protein 55
Proteinpuffer 54–55
Prothrombinzeit 81
Protonenpumpenhemmer 121
Protozoen 116
Provokationstest 113
Pseudoallergie 112
Pseudokrapp 31
Pseudopodien 63
Psittakose 40
PTT 81
Pulpa, rote 73
Pulpa, weiße 73
Pulpastränge 73
Pulpavene 74
Puls, paradoxer 30
Purpura 103
Pus 59
Pyrogen 75
- Q**
Q-Fieber 39
Quick-Wert 81
- R**
Rachen 10
Rachenmandel 75
Rachenschleimhaut 31
Radio-Allergo-Sorbent-Test 113
Rasselgeräusch 23, 30–31, 50
RAST 113
Raucherhusten 27
Rauchgasvergiftung 45
Reaktion, systemische 113
Rechtsherzinsuffizienz 28, 45
Reed-Sternberg-Zelle 100
Reibegeräusch 42
Reifungsgrad 62
Rekanalisierung 65
Reservevolumen 16
Residualvolumen 16, 28
Respirationstrakt 8
Retikulozyt 62, 84, 88, 92
Retikulozyten 79
Retraktionsphase 65
Retrovirus 115
Reye-Syndrom 121
RG 23
Rhagade 77, 84, 87
Rhesus-Faktor 58
Rhesus-System 57–58
Rhesus-Unverträglichkeit 58
Rheumafaktor 115
Rheumatoide Arthritis 115
Rhinitis 31
Rickettsien 39
Riechnerv 10
Riechschleimhaut 10
Riechzelle 10
Ringknorpel 11
Rippenfell 15
Röntgen 24
Rubor 75
Rückstellkraft 15
- S**
Sägezahnmuskel 15
Salmonellensepsis, rezidivie-
rende 116
Sammelymphknoten 72
Sarkoidose 44
SARS-CoV-2 35
Sauerstoffkonzentration 17
Sauerstoffmolekül 56
Sauerstoffpartialdruck 62
Sauerstoffsättigung 56
Sauerstofftransport 56, 62
Säure-Basen-Haushalt 8
Säureschutzmantel 68
Schädel-Hirn-Trauma 20
Schenkelschall 22
Schilddrüsenüberfunktion 115
Schilddrüsenvergrößerung 20
Schilddrüse 11
Schlafapnoesyndrom 50
Schlafhygiene 50
Schleimhaut 29, 74
Schleimhautödem 12, 27, 29
Schleimhautschwellung 32
Schlund 10
Schlüsselbeingrube 21
Schnappatmung 20
Schock, anaphylaktischer 32, 45,
112–114
Schockgeschehen 21
Schocksymptomatik 117
Schrotschusschädelle 101
Schutzisolierung 99
Schutzmechanismus, Immunsys-
tem 68
Schwangerschaft, Blutgruppe 57
Schweinegrippe 40
Schwellkörper 9
Scratch-Test 113
Segmentbronchien 13
Segmentkernige 62
Seitenstrang 75
Sekundärinfektion 32
Selbsterneuerung 61
Selbsttoleranz 63
Sensibilisierung 111
Sepsis 118
Serumeisen 80
Serum-Ferritin 80
Sichelzellanämie 91
Sichelzelle 92
Sickerblutung, subdurale 121
Siebbein 10
silent chest 30
silent lung 30
Sinneszelle 10
Sinus ethmoidalis 10
Sinus frontalis 10
Sinus maxillaris 10
Sinus sphenoidalis 10
Sinusitis 31
Sinusthrombose 108
Sklerenblutung, subdurale 121
Sklerodermie, systemische 115
Soforttyp 29, 112
sonor 22
Soor-Ösophagitis 116
Spannungspneumothorax 43
Spätsymptom 47
Spättyp 112
Sphärozytose, hereditäre 91
Spirometrie 25
Splen 73
Splenektomie 118
Splénomegalie 81, 92
Spontanpneumothorax 28, 42
Sprechdyspnoe 29
Spüleffekt, Urin 68
Sputum 19
Sputumuntersuchung 24
Stäbchenbakterium 38
Stabkernige 62
Stadium catarrhale 38
Stadium convulsivum 38
Stadium decrementi 38
Stammzelle, hämatopoetische 61,
92
Stellknorpel 11
Sterkobilin 62
Stimmband 11
Stimmbildung 10, 12
Stimmfremitus 22
Stimmritze 11
Stimmritzenkrampf 38
Stirnbein 10
Stoffwechselprodukt 55
Stridor 20–21, 30–32, 38
Strömungsgeräusch 78
Sturzsenkung 80
Submukosa 75
Substanz, bakterizid 59
Substitutionstherapie 90
Super-Spreading-Events 35

- Surfactant-Faktor 14
 Symptom, neurologisches 90
 Syndrom
 – hämolytisch-urämisches 103–104
 – nephrotisches 101
 – paraneoplastisches 47, 108
 System, luftleitendes 8
- T**
 T- und B-Lymphozyt, Unterschied 70
 Tachykardie 78
 Tachypnoe 20
 Tbc 23, 36
 Teerstuhl 85
 T-Effektorzelle 70
 T-Gedächtniszelle 70
 Thalassämie 91
 Therapie
 – antiretrovirale 117
 – medikamentöse 114
 Thoraxsonografie 24
 Thrombin 64
 Thrombophilie 107
 Thromboplastinzeit 81, 106
 Thromboplastinzeit, aktivierte partielle 81
 Thrombopoese 62, 94
 Thrombopoetin 62
 Thrombose 21, 78, 107, 121
 – Diagnose 108
 – Therapie 108
 Thrombosegefahr 95, 118, 121
 Thromboseeignung 94, 107
 Thromboseprophylaxe 108, 120
 Thromboserisiko 91, 93
 Thrombozyt 54, 61–63, 78, 81
 – Entwicklung und Abbau 62
 Thrombozytenadhäsion 63
 Thrombozytenaggregation 61, 63
 Thrombozytenaggregationshemmer 104, 120
 Thrombozytenfunktionsstörung 81
 Thrombozytenpfropf 63–64
- Thrombozythämie 109
 Thrombozytopenie 61, 78, 81, 99, 103–104
 – Kontraindikation 104
 – Sonderformen 104
 Thrombozytose 61, 78, 94, 109, 118
 Thrombus 106
 – roter 65
 – weißer 64
 Thymus 60, 63, 71
 T-Lymphozyt 60, 63, 68–71, 73, 75, 79, 99, 112, 114
 Todeseintritt 20
 Tonsilla lingualis 75
 Tonsilla pharyngea 75
 Tonsillae palatinae 75
 Tonsillae tubariae 75
 Tonsille 74
 Totalkapazität 17
 Totimpfstoff 115
 Tottraum 16, 28
 Totraumvolumen 16
 Toxoplasmose-Infektion 116
 TPZ 81
 Trabekel 72–73
 Trabekelarterie 74
 Trabekelvene 74
 Trachea 12
 Tracheitis 32
 TRAK-Antikörper 115
 Tränennasengang 10
 Transferrin 54, 62, 80
 Transferrin-Sättigung 80
 Transplantatabstoßung 112
 Transplantation 92
 Transport 55
 Transportprotein 54
 Transsudat 42
 Treppenmuskel 15
 Trommelschlegelfinger 21
 Tröpfcheninfektion 31
 Truncus coeliacus 74
 Truncus pulmonalis 14
 T-Suppressorzelle 70
- Tuba auditiva 10
 Tuberkel 37
 Tuberkulin-Hauttest 37
 Tuberkulose 36, 76
 – postprimäre 37
 Tumor 31, 42, 46–47, 69, 75, 80, 86, 108
 Tumoranämie, hämolytische 91
 Tumorzellen 67
 tympanitisch 22
 Typ, zytotoxischer 112
 Typ-A-Gastritis 115
 T-Zelle, regulatorische 70
- U**
 Überblähung 20
 Uhrglasnägel 21
 Universalempfänger 57
 Universalspender 57
 Untersuchung, zytogenetische 100
 Unverträglichkeit 113
 Urämie 93
 Urinstix 85
 Urobilin 62
- V**
 V. mesenterica superior 74
 V. pulmonalis 14
 V. splenica 74
 Vasa afferentia 72
 Vasa efferentia 72
 Vasodilatation 75, 112
 Vasokonstriktion 63
 Vene 108
 Venenthrombose, tiefe 108
 Ventilpneumothorax 43
 Verblutungsrisiko 105
 Verbrauchskoagulopathie 106
 Verfahren, bildgebende 81
 Verformung, Brustkorb 21
 Verschattung 24
 Verschlucken 12
 Verschlusskrankheit, peripher-arterielle (pAVK) 108
 Vesikel 59
- Vesikuläratmen 23
 Virchow-Trias 107
 Virusgrippe 40
 Virusinfektion 60, 116
 Viskosität 55
 – erhöhte 108
 Vitalkapazität 16
 Vitamin K 64, 121
 Vitamin-K-Antagonist 121
 VK 16
 Volumenmangel 85
 Volumenmangelschock 85, 117
 Von-Willebrand-Faktor 63, 104
 Vorläuferzelle 61, 99–100
- W**
 Wächterlymphknoten 72
 Waldeyer-Rachenring 74
 Wasserbindungsdruck 54
 Wasting-Syndrom 116
 Wechselwirkung 121
 Wundheilung 65
 Wurmfortsatz 74–75
- Z**
 Zellatmung 8
 Zelle, dendritische 58, 61, 68–70
 Zelllinie 61
 Zentralarterie 74
 Zoonose 39–40
 Zungenbein 11
 Zungenbrennen 88
 Zungenmandel 75
 Zweitkontakt 58, 68, 70, 112
 Zwerchfell 15
 Zwerchfelltiefstand 28
 Zwischenrippenmuskulatur 15
 Zyanose 21, 77
 Zystoskopie 85
 Zytokin 75
 Zytomegalie-Virus 116
 Zytoskelett 61
 Zytostatika 67
 Zytotoxin 60