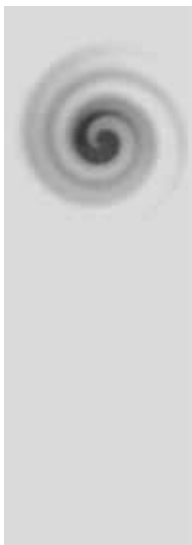
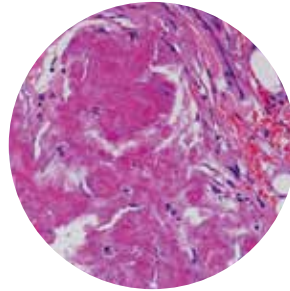
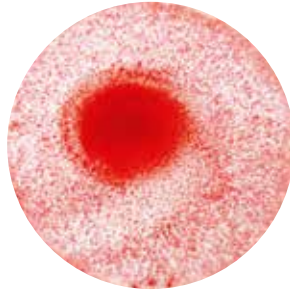
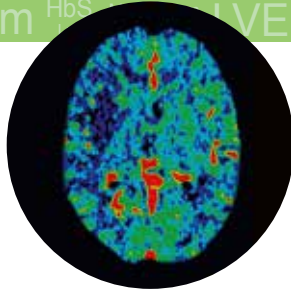
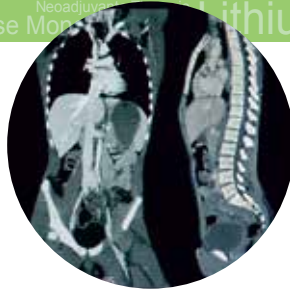
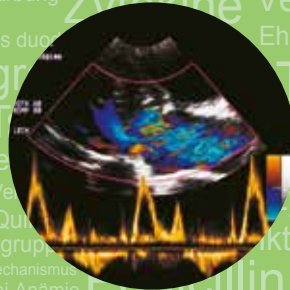
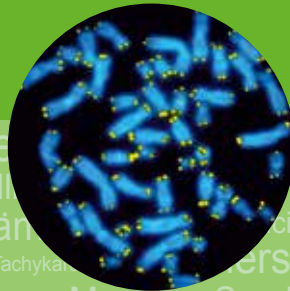


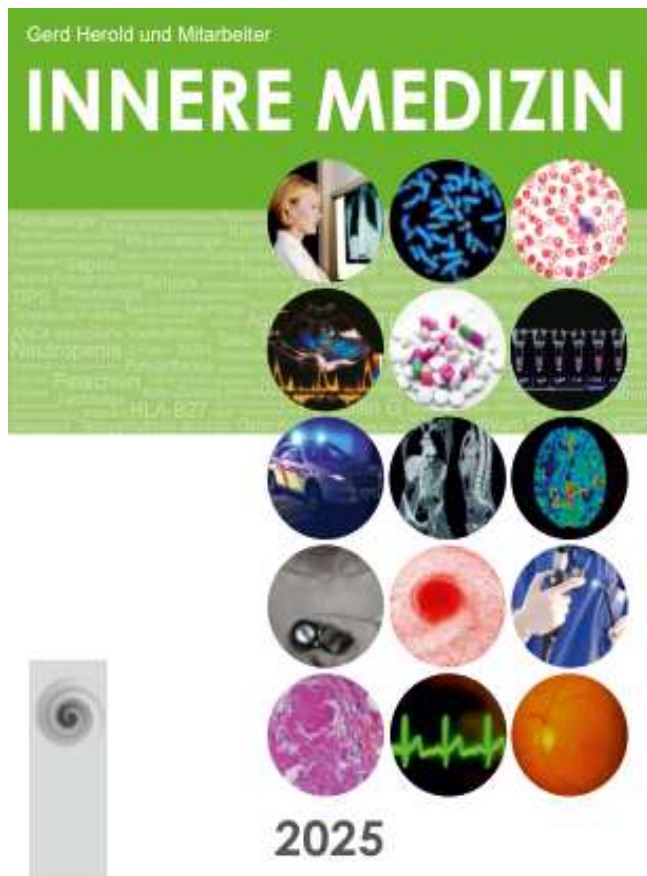
Gerd Herold und Mitarbeiter

INNERE MEDIZIN

Hämатologie Stoffwechselkrankheiten Wasser-/Elektrolyth... Endokrinologie Nephrologie Kardi...
Angiologie Infektionskrankheiten Rheumatologie Herzrhythmus...
Laborreferenzwerte Hyper-/Hypoglykämie Schlaganfall...
Reanimation Sepsis Gastroenterologie Lungenembolie Hyperte...
Akutes Koronarsyndrom Schock Ziehl-Neelson Färbung...
TIPS Pneumologie Elektrolytentgleisungen...
Torsade-de-Pointes Thyroxinsubstitution Tamm-Horsfall-Protein Ulcus duod...
ANCA-assoziierte Vaskulitiden Tako-T...
Neutropenie Q-Fieber TASH Haarzelle...
Pardee-Q Paul-Bunnenell-Reaktion Polyarthrose Obstruktive Ve...
Varikosis Petechien Jolly-Körperchen Mastozytose Qul...
Q-Fieber Lackzunge Kehr-Zeichen Duffy-Blutgrup...
Immunglobuline Hämophilie B Tachyarrhythmia absoluta Osler-Kn...
Hiatus leucämicus Milzbrand HLA-B27 VAP Fanconi-Anämie...
G... N... Morbus Kah...
Lungenfibro...
Lithium HbS...
LVEDP



2025



Über 1.000 SEITEN TEXTUMFANG

- Aktuell überarbeitet
- Systematisch der gesamte Stoff der Inneren Medizin unter Betonung examenswichtiger "Fallstricke"
- Einfügung von Internet-Infos
- Berücksichtigung wesentlicher deutscher und amerikanischer Lehrbücher (z.B. Harrison)
- Daher auch empfehlenswert für das amerikanische USMLE-Examen des ECFMG
- Tabelle klinisch-chemischer Normalwerte mit SI-Einheiten
- Berücksichtigung von evidenzbasierter Medizin und Leitlinien
- ICD 10-Schlüssel im Text und im Stichwortverzeichnis mit fast 6.000 Stichwörtern

Der Verkauf dieses Buches erfolgt über medizinische Buchhandlungen oder direkt vom Herausgeber versandkostenfrei.

Festgesetzter Ladenpreis für den Letztabnehmer	€ 47,00 / Buch
Abgabepreis für Auslandssendung	€ 49,00 / Buch
Abgabepreis für den Buchhandel im Inland	€ 35,00 / Buch
Bei Auslandssendung	€ 37,00 / Buch
Bei Abnahme von 10 oder mehr Büchern im Inland	€ 32,00 / Buch
Bei Auslandssendung	€ 34,00 / Buch

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass bei einem Weiterverkauf der Bücher im Inland der festgesetzte Ladenpreis für Letztabnehmer von € 47,00 verlangt werden muss (§ 3 Preisbindungsgesetz)!

Postversand nur gegen Vorauszahlung an den Herausgeber:

**Dr. Gerd Herold, Bernhard-Falk-Str. 27, D-50737 Köln
per Verrechnungsscheck oder Einzahlung auf die
Konto-Nr. 1593 14 501 der Postbank (BLZ 370 100 50)
IBAN: DE63 3701 0050 0159 3145 01
BIC: PBNKDEFF**

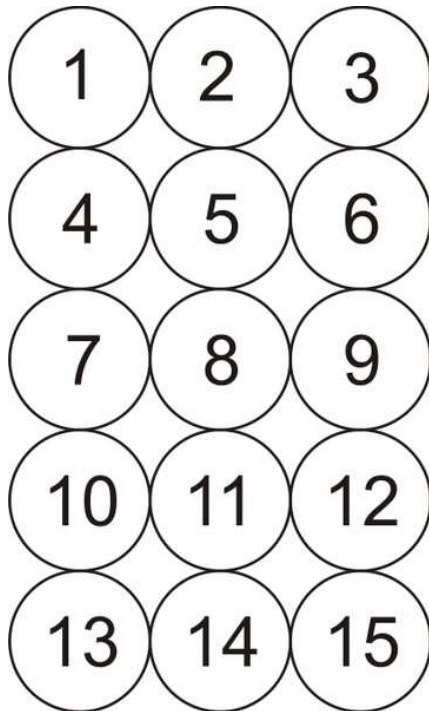


**ACHTUNG: Vollständige deutliche Absenderangabe auf dem
Einzahlungsschein ist unbedingt erforderlich!**
**Anschrift bitte immer zusätzlich mitteilen per Post oder Fax 0221-9578400
oder E-Mail: bestellung@herold-innere-medizin.de**

- Kein Nachnahmeversand - Lieferzeit ca. 3 Werktage -

Aus Umweltschutzgründen möchte ich ein Buch ohne Cellophanhülle ja nein

Erklärung der Umschlagfotos:



- 1: Röntgen-Thorax-Bild
- 2: Telomere Q-FISH
- 3: Gefärbter Blutausstrich
- 4: Echokardiografie
- 5: Orale Medikamente
- 6: Coombs-Test
- 7: Notarzteinsatz
- 8: CT Thorax/Abdomen
- 9: SPECT des Gehirns
- 10: Auskultation
- 11: Kälteagglutinine
- 12: Vorbereitung Bronchoskopie
- 13: Amyloidtumor der Speiseröhre
- 14: Ekg
- 15: Augenhintergrund

Hinweis:

Die Abbildungen wurden für die Umschlaggestaltung speziell aufbereitet und entsprechen nicht in allen Details der im klinischen Alltag üblichen Darstellung!

Welttage internistischer Krankheiten

4. Februar	Welt-Krebs-Tag
28. Februar	Welttag Seltene Erkrankungen
10. März	Welt-Nieren-Tag
24. März	Welt-Tuberkulose-Tag
25. April	Welt-Malariatag
1. Dienstag im Mai	Welt-Asthma-Tag
12. Mai	Welt-CFS-Tag
16. Mai	Welt-Zöliakie-Tag
17. Mai	Welt-Hypertonie-Tag
19. Mai	Welt-CED-Tag
28. Juli	Welt-Hepatitis-Tag
13. September	Welt-Sepsis-Tag
15. September	Welt-Lymphom-Tag
21. September	Welt-Alzheimer-Tag
29. September	Welt-Herztag
1. Oktober	Welt-Gaucher-Tag
11. Oktober	Welt-Adipositas-Tag
12. Oktober	Welt-Rheuma-Tag
13. Oktober	Welt-Thrombose-Tag
20. Oktober	Welt-Osteoporose-Tag
14. November	Welt-Diabetes-Tag
2. oder 3. Mittwoch im November	Welttag der COPD
1. Dezember	Welt-AIDS-Tag

**Unter Berücksichtigung des
Gegenstandskataloges für die Ärztliche Prüfung**

Mit ICD 10-Schlüssel im Text und Stichwortverzeichnis

INNERE MEDIZIN

Eine vorlesungsorientierte Darstellung

2 0 2 5

GERD HEROLD
und Mitarbeiter

Herausgeber: Dr. med. Gerd Herold, Dr. med. Heinz Beckers, Dr. med. Karsten Lehmann

In Dankbarkeit meinen lieben Eltern !

Alle medizinischen diagnostischen und therapeutischen Verfahren unterliegen verständlicherweise einem fortwährenden Entwicklungsprozess, sodass alle Angaben immer nur dem Wissensstand zum Zeitpunkt der Fertigstellung des Buches entsprechen können.

Hinsichtlich der in diesem Buch angegebenen Dosierung von Medikamenten wurde auf die größtmögliche Sorgfalt geachtet. Alle therapeutischen Angaben in diesem Buch gelten nur für Erwachsene mit normaler Nieren- und Leberfunktion. Für Angaben über Dosierungsanweisungen und Applikationsformen kann keine Gewähr übernommen werden. Jeder Leser ist aufgefordert, durch sorgfältige Prüfung die Empfehlungen der Hersteller über die verwendeten Präparate zur Kontrolle heranzuziehen, insbesondere auch hinsichtlich Indikationen, Kontraindikationen, Dosierungen, Nebenwirkungen und Wechselwirkungen mit anderen Medikamenten! Jede Dosierung oder Applikation erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers. Leitlinien bitte beachten, z.B. www.leitlinien.de

Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle wird keine Haftung für die Inhalte der in diesem Buch genannten Links übernommen. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.

Aus der Bezeichnung einer Ware mit dem für sie eingetragenen Warenzeichen kann nicht geschlossen werden, dass diese Bezeichnung ein freier Warenname ist, auch wenn der Vermerk nicht angebracht worden ist.

Für Substanzen, die auch unter dem Freinamen als Generika im Handel sind, fehlen Beispiele für Handelspräparate.

Alle Rechte, insbesondere das Recht auf Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung in fremde Sprachen, vorbehalten!

Kein Teil des Werkes - auch nicht auszugsweise - darf in irgendeiner Form ohne schriftliche Genehmigung des Herausgebers reproduziert werden (Druck, Fotokopie, Mikrofilm, Einspeicherung, Nutzung und Verwertung in elektronischen Systemen und im Internet).

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die sprachliche Differenzierung der Geschlechtsformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter (männlich, weiblich, divers).

© 2025 by Dr. med. Gerd Herold,
Arzt für Innere Medizin/Arbeitsmedizin
Bernhard-Falk-Str. 27
50737 Köln

QR-Code:



ISBN: 978-3-9821166-4-8

Bezugsquellen dieses Buches als e-book:

- *De Gruyter*
- *Lulu*
- *Ciando*
- *DocCheck*
- *Frohberg*

Bezugsquellen für Übersetzungen dieses Buches (E-Mail-Anschrift in Klammern):

- Albanische Ausgabe: Dr. Leke Abdyli, Hubert-Hoffmann-Ring 4/2, 8044 Graz/Österreich
(leke.abdyli@kages.at)
- Bulgarische Ausgabe: Kyrill Scharow, Zollikerstr. 252, CH-8008 Zürich/Schweiz
(kirschon@hotmail.com)
- Englische Ausgabe: www.herold-internal-medicine.com
- Französische Ausgabe: Groupe De Boeck, Fond Jean-Paques 4, 1348 Louvain-la-Neuve/Belgien
(acces+@deboeck.be)
- Griechische Ausgabe: John B. Parisianos Medical Publications, Mikras Asias 76, Goudi, 11527-Athens/Greece
(info@parisianouj.gr)
- Italienische Ausgabe: Alfredo Delporto Monduzzi Editoriale SRL, Via Sofia 12, 43010 Fontevivo (PR)/Italien
(alfredo.delporto@monduzzieditore.it)
- Lettische Ausgabe: Dr. Roberts Feders, Jura iela 28-2, Jurmala, Lettland, LV2015
(roberts@dr-feders.lv)
- Persische Ausgabe: Dr. Maryam Haydari, Bernd-Alois-Zimmermann-Str. 37e, 50226 Frechen
(m-haydari@web.de)
- Polnische Ausgabe: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Sp.Zo.o., ul. Gottlieba Daimlera 2, 02-460 Warszawa/Polen
(wysylkowa@pzwł.pl)
- Rumänische Ausgabe: Dr. M. Nicolae, Heckenweg 12, D-71287 Weissach
(mikamed@web.de)
- Russische Ausgabe: Wladimir Schilref, Azaleenweg 2, D-48599 Gronau
(wladimir.schilref@web.de)
- Schwedische Ausgabe: Philipp Kubens, Hauptstr. 24, 79104 Freiburg
(philippkubens@gmx.de)
- Serbokroatische Ausgabe: Dr. Darko Markota, Markovac bb, Citluk 88260/Bosnien und Herzegowina
(darko.markota@tel.net.ba)
- Spanische Ausgabe: Dr. A. Graf von Perponcher, Schwaighofstr. 31, 83684 Tegernsee
auch als E-Book erhältlich
(a.perponcher@gmx.de)
- Türkische Ausgabe: Dr. Michael S. Kästel, Ortsstr. 17, 76228 Karlsruhe
(mkaestel@web.de)
- Ungarische Ausgabe: Medicina Publishing House, Rákóczi ut. 16, 1072 Budapest/Ungarn
(medkia@euroweb.hu)

Bezug des Hörbuches Innere Medizin:

Dr. Simon Grau, Herdweg 16, D-73249 Wernau (grau.simon@googlemail.com)
www.audible.de und <https://mobile.audible.de>

DANKSAGUNG

Folgenden Professoren der Universitätsklinik Köln danke ich sehr für Ihre Unterstützung:

Prof. Dr. med. E. ERDMANN (Köln)

Prof. Dr. med. R. GROSS (Köln) †

Folgenden Kolleginnen und Kollegen danke ich für Ihre Mitarbeit an einzelnen Kapiteln:

Prof. Dr. med. Oliver ADOLPH

Universitätsklinik Ulm (Design von Grafiken und Buchcover)

Dr. med. Schahin ALIANI

Niedergelassener Kinderonkologe und -hämatologe, Saarlouis (Kapitel Immundefekte)

Dr. med. Christopher AMBERGER

Niedergelassener Rheumatologe, Bad Neuenahr (Kapitel Rheumatologie)

Dr. med. Sammy BAIERLEIN / Dr. med. Anja WISTOP

Bayreuth / Eckersdorf (Mitarbeit am Kapitel Sepsis)

Prof. Dr. med. Stephan BALDUS / Dr. med. Hendrik WIENEMANN¹⁾ /

Prof. Dr. med. Volker RUDOLPH²⁾

1) Herzzentrum der Universitätsklinik Köln

2) Herz- und Diabeteszentrum Bad Oeynhausen

(Kapitel Erworbene Herzklappenfehler)

Dr. med. Heinz BECKERS

Arzt für Arbeits-/Verkehrsmedizin, ehem. Direktor Arbeitsmedizinisches Zentrum DEUTZ® AG, Köln
(Mitarbeit an verschiedenen Kapiteln, insbes. Infektionskrankheiten)

Dr. med. Dennis BÖSCH

Lungenpraxis Landshut (Kapitel COPD und Emphysem)

PD Dr. med. Mag. Dipl. oec. med. Jürgen BRUNNER

Universitätsklinik Innsbruck (Kapitel Juvenile idiopathische Arthritis und Periodische Fiebersyndrome)

Prof. Dr. med. Ali CANBAY

Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus Bochum (Kapitel Fettlebererkrankungen)

PD Dr. med. Alexander CARPINTEIRO

Universitätsklinikum Essen (Kapitel Amyloidose)

Prof. Dr. med. Oliver CORNELLY / PD Dr. med. Dr. phil. Stefan WEILER

Universitätsklinik Köln, Klinik I für Innere Medizin / Universität Zürich (Kapitel Systemische Mykosen)

Dr. med. Elisabeth DEIXLER

München (Kapitel Phosphatstörungen)

Dr. med. Ulrich DEUSS

Köln (Kapitel Endokrinologie)

Dr. med. Roswitha DICKERHOFF / Prof. Dr. med. Stefan EBER

München (Angeborene Membran- und Enzymdefekt der Erythrozyten)

Dr. med. Laura DISTELMAIER

Klinikum der Universität München [LMU] (Kapitel Hämoglobinopathien)

Prof. Dr. med. Hans DREXLER

Arbeitsmedizinisches Institut der Universität Erlangen (Kapitel Berufskrankheiten)

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas ERREN, MPH / Dr. med. J. Valérie GROß
Institut für Arbeitsmedizin, Universitätsklinik Köln (Kapitel Berufskrankheiten, Nacht- und Schichtarbeit,
Ärztliche Schweigepflicht)

Prof. Dr. med. Lothar FABER / PD Dr. med. Smita Scholtz
Herz- und Diabeteszentrum NRW, Bad Oeynhausen (Kapitel Kardiomyopathien)

Prof. Dr. med. Roland FENK
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (Kapitel Multiples Myelom)

Prof. Dr. med. Jan GÄRTNER¹⁾ / Esther JUNK²⁾ / Dr. med. Guido SCHNEIDER²⁾
1) Palliativzentrum Hildegard in Basel / 2) Zentrum für Palliativmedizin der Uniklinik Köln
(Kapitel Therapieentscheidungen)

**Prof. Dr. med. Meinrad GAWAZ / PD Dr. med. Karin MÜLLER /
Dr. sc. hum. Tatsiana CASTOR**
Universitätsklinikum Tübingen (Kapitel Endokarditis)

Prof. Dr. med. Jürgen GEISEL¹⁾ / Prof. Dr. med. Kurt OETTE†²⁾
1) Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg / 2) Köln
(Kapitel Lipidstoffwechselstörungen, Hämapherese und klinische Chemie)

Dr. med. Ulf GERHARDT, MHBA
Lübbecke (Kapitel Alkoholkrankheit und Infektionskrankheiten)

Prof. Dr. med. Ulrich GERMING
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (Kapitel MDS)

Prof. Dr. med. Hartmut GÖBEL
Schmerzklinik Kiel (Kapitel Schmerztherapie)

Prof. Dr. med. Daniel GRANDT
Klinikum Saarbrücken (Kapitel Arzneimitteltherapiesicherheit)

**Prof. Dr. med. Michael HALLEK / PD Dr. med. Paul BRÖCKELMANN /
Dr. med. Moritz FÜRSTENAU / Dr. med. Jan-Michel HEGER /
Dr. med. Nathalie LEHNEN / Dr. med. Johanna PRINZ /
Dr. med. Florian SIMON**
Klinik I für Innere Medizin der Universitätsklinik Köln (Kapitel Maligne Lymphome, Leukämien, Internistische
Tumorthherapie)

Dr. med. Pontus HARTEN
Strande (Mitarbeit an den Kapiteln Antiphospholipid-Syndrom und Rheumatologie)

Dr. med. Barbara HAUER MPH - Robert Koch-Institut Berlin
Dr. med. Nicolas SCHÖNFELD - Lungenklinik Heckeshorn
Dr. med. Brit HÄCKER - Deutsches Zentralkomitee zur Bekämpfung der Tuberkulose
(Kapitel Tuberkulose und nichttuberkulöse Mykobakteriosen)

**Dr. med. Joachim HEBE / Dr. med. Götz BUCHWALSKY /
Dr. med. Christoph HEUSER / Dr. med. Sven HOBBIESIEFKEN /
PD Dr. med. Henning JANSEN / Dr. med. Adrian REINHARD /
Prof. Dr. med. Christian VELTMANN /
PD Dr. med. Rodolfo VENTURA**
Herzzentrum Links der Weser, Bremen / Elektrophysiologie und Kardiologie (Kapitel Herzrhythmusstörungen)

Prof. Dr. med. Jan HEIDEMANN - Klinikum Bielefeld-Mitte

Prof. Dr. med. Tobias HEINTGES - Städt. Kliniken Neuß Lukaskrankenhaus

Dr. med. Matthias ROSS - Klinikum Vest Recklinghausen

PD Dr. med. Jürgen TRUCKENBRODT - Zeitz

(Kapitel Gastroenterologie, Hepatologie)

Dr. med. Guido HOLLSTEIN

Kiel (Mitarbeit an verschiedenen Kapiteln)

Dr. med. Thomas HOLTMEIER

Landratsamt Neustadt a.d. Waldnaab/Stadt Weiden i.d.OPf., Gesundheitsamt (Meldepflichtige Infektionskrankheiten nach IfSG)

Prof. Dr. med. Roman HUBER

Klinikum Friedrichshafen (Kapitel Schlaganfall)

Dr. med. Dipl.-Biol. Achim JERG

Ulm (Kapitel Influenza, Durch Zecken übertragene Erkrankungen)

Prof. Dr. Dr. med. Harald KAEMMERER

Deutsches Herzzentrum München (Kapitel Angeborene Herzfehler im Erwachsenenalter und Marfan-Syndrom)

Prof. Dr. med. Joachim KINDLER

Aachen (Kapitel Hypertonie und Nephrologie)

Dr. med. Karsten LEHMANN

St. Katharinen-Hospital, Frechen (Ethik in der Medizin, Schilddrüse, Kapitel Geriatrie, artifizielle Störungen, Insomnie, Depression, Angststörungen, Patientenverfügung, Rehabilitation, Schwindel, Off-Label-Use)

PD Dr. med. Jin LI

Universität Bern (Kapitel Angiologie und Kapitel Drogen-Notfälle)

Dr. med. Klaus-Peter MELLWIG / Dr. med. Henning Karl SCHMIDT

Herz- und Diabeteszentrum NRW, Bad Oeynhausen (Kapitel KHK / Herzinfarkt)

Prof. Dr. med. Guido MICHELS

St. Antonius-Hospital Eschweiler (Intoxikationen)

Dr. med. Berno MÜLLER

Ravensburg (Kapitel Eisenmangel/-anämie)

Prof. Dr. med. Michael NOLL-HUSSONG

München (Kapitel Funktionelle Körperbeschwerden)

Prof. Dr. med. Mark OETTE

Krankenhaus der Augustinerinnen, Köln (Kapitel HIV/AIDS)

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Günter OLLENSCHLÄGER¹⁾/

Prof. Dr. med. Jörg Meerpohl²⁾

1) Evimed-Institut und Universitätsklinik Köln

2) Universitätsklinikum / Medizinische Fakultät Universität Freiburg (Institut für Evidenz in der Medizin) /
Cochrane Deutschland, Cochrane Deutschland Stiftung, Freiburg
(Kapitel Evidenzbasierte Medizin)

Dr. med. Daniel OPITZ

Hamburg (Kapitel Prävention und Gesundheitsförderung)

Prof. Dr. med. Roman PFISTER

Herzzentrum der Universitätsklinik Köln (Kapitel Herzinsuffizienz und Myokarditis)

**Prof. Dr. med. Uwe PLATZBECKER¹⁾ / Prof. Dr. med. Ralf KNÖFLER /
PD Dr. med. Christian PFREPPER /
Dr. med. Karolin TRAUTMANN-GRILL²⁾**

1) Universitätsklinikum Leipzig, Hämatologie und Zelltherapie, Internistische Onkologie, Hämostaseologie /

2) Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden (Kapitel Hämorrhagische Diathesen und Milz)

Prof. Dr. med. Gregor POLLACH

College of Medicine, University of Malawi (Kapitel Tollwut u.a.)

Prof. Dr. med. Hans-Georg PREDEL

Deutsche Sporthochschule Köln (Kapitel Körperliche Aktivität und Gesundheit)

Dr. med. René PSCHOWSKI

DRK-Kliniken Berlin-Köpenick (Kapitel NET)

Prof. Dr. med. Winfried RANDEATH / PD Dr. med. Lars HAGMEYER

Krankenhaus Bethanien, Solingen (Kapitel Pneumologie)

Sabine RIEBSCHLÄGER / Dr. rer. nat. Falko M. HEINEMANN

Universitätsklinik Essen (Kapitel HLA-Antigene)

Dr. med. Maurice ROEDER

UniversitätsSpital Zürich (Kapitel Interstitielle Lungenerkrankungen/Sarkoidose)

Prof. Dr. med. Alexander RÖTH¹⁾ / Dr. med. Britta HÖCHSMANN²⁾

1) Universitätsklinik Essen / 2) Universitätsklinik Ulm (Kapitel Hämatologie, PNH und aplastische Anämie)

Prof. Dr. med. Jürgen SCHARHAG¹⁾

Prof. Dr. med. Wilfried KINDERMANN²⁾

1) 1) Universität Wien / Sportmedizin / 2) Universität des Saarlandes, Saarbrücken / Sportmedizin

(Kapitel Physiologische Herzhypertrophie/Sportherz)

Dr. med. Jochen SCHMIDT-WALCZUCH

Niedergelassener Diabetologe, Brühl (Kapitel Diabetes mellitus)

Dr. phil. Dipl.-Psych. Josef SCHWICKERATH

Überherrn-Berus (Kapitel Mobbing)

Dr. med. Florian STEINER

Tropenmedizinisches Zentrum Tarmstedt (Kapitel Tropenkrankheiten)

Prof. Dr. med. Friedrich STÖLZEL

Universitätsklinik Kiel (Internistische Tumorthherapie)

Prof. Dr. med. habil. Ulrich STÖLZEL / Dr. med. Ilja KUBISCH

1) Klinikum Chemnitz (Kapitel Porphyrien)

Dr. med. Rafael SWITKOWSKI

Berlin (Kapitel Klinische Chemie / Laborparameter)

Prof. Dr. med. Yskert VON KODOLITSCH, MD, MBA

Universitäres Herzzentrum Hamburg/UCHE (Kapitel Marfan-Syndrom)

Prof. Dr. med. Manfred WEISS

Universitätsklinik Ulm (Kapitel Sepsis und Schock)

Dr. med. Arno WOLFF

Nürnberg (Mitarbeit an den Kapiteln Hämostaseologie, Angiologie)

Prof. Dr. med. Heinz ZOLLER

Universitätsklinik Innsbruck (Kapitel Siderosen / Hämochromatose)

Folgenden Kolleginnen und Kollegen verdanke ich wertvolle ergänzende Hinweise:

Dr. med. K. Adenauer (Nümbrecht)
PD Dr. med. G. Aßmann (Homburg/Saar)
Prof. Dr. med. H. Baumgartner (Münster)
Dr. med. R. Bergert (Berlin)
Dr. med. A. Bierschwale (Hannover)
Dr. med. G. Bühler (Ulm)
Hanibal Bohnenberger (Göttingen)
Prof. Dr. med. H. Borberg † (Köln)
Dr. med. C. Braun (Herdecke)
Prof. Dr. med. R. Braun (Genf)
Prof. Dr. H.-P. Brezinschek (Graz)
PD Dr. med. J.G. Brockmann, FRCS (Oxford)
Dr. med. A. Byrtus (Freiburg i. Br.)
Dr. med. G. Cantara (Stuttgart)
Dr. med. Dipl.-Psych. W. Carls (Überherrn-Berus)
Dr. med. A. Cerma (Köln)
Dr. med. R.-A. Claßen (Darmstadt)
Dr. med. J. Collenbusch (Villingen-Schwenningen)
Dr. med. D. Cornely (Köln)
Dr. med. A. Demel (Günzburg)
Dr. med. C. Denkinger (Genf)
Prof. Dr. med. H.J. Deutsch (Frechen)
Prof. Dr. med. Y. Dörffel (Berlin)
Prof. Dr. med. M. O. Doss (Marburg an der Lahn)
Prof. Dr. med. W. Eich (Heidelberg)
Dr. med. J. Emmel (Wolfhagen)
Prof. Dr. med. A. Engert (Köln)
Fabian Eppler, Reutlingen
Dr. med. D. Franzen (Zürich)
Dr. med. P. Fritz (Wien)
Dr. med. J. Fuchs (Köln)
Dr. med. A. Geißler (Lahnstein)
Dr. med. M. Gemeinhardt (München)
Dr. med. M. Geyer (Mainz)
Dr. med. K. Großer (Köln)

Dr. med. M. Günther (Köln)
Georg I. Hagleitner (Innsbruck)
Fabian Hammer, MD (Birmingham, UK)
Dr. med. Th. Hantzsch (Fulda)
Moritz Havlicek (Linz / Österreich)
Dr. med. J. Heeger (Köln)
Carmen Heilmann (Jena)
Dr. med. F. Herbst (Erlangen)
PD Dr. med. H. Herfarth (Regensburg)
Dr. med. S.-D. Herkenrath (Solingen)
Drs. med. D. und M. Hestermann (Bonn)
Richard Hickstein (Berlin)
Ulrike Höcherl (Fürstenfeldbruck)
Dr. med. T. Höres (Nürnberg)
Dr. med. B. Hoffmann (Hückeswagen)
Dr. med. C. Hohmann (Rotenburg/Wümme)
Prof. Dr. med. B. F. Hoyer (Kiel)
Dr. med. S. Jäckle (Villingen)
Dr. med. A. Janssen (Köln)
Dr. med. M. Jost (Hamburg)
Dr. med. S. Joost (Gießen)
PD Dr. med. W. Jung (Bonn)
Dr. med. D. Kaczmarek (Bonn)
Dr. med. Britta Kaminsky (Solingen)
Dr. med. J. Kavan (Dortmund)
Prof. Dr. med. K. Kenn (Schönau/Königsee)
Dr. med. S. Kintrup (Dülmen)
PD Dr. med. O. Klass (Köln)
Dr. med. T. Klever (Bremen)
Dr. med. J. Klünemann (Regensburg)
Dr. med. G. Klug (Würzburg)
Dr. med. M. Knechtelsdorfer (Wien)
Dr. med. T. Koch (Hamburg)
Matthias Köhler (Wien)
Katharina Köllmann (Münster)

Prof. Dr. med. T. Kraus (Aachen)
Dr. med. P. Krebs † (Köln)
Dr. med. M. Kunze (Villingen-Schwenningen)
Dr. med. O. Laakmann (Mainz)
Dr. med. A.C. Lambrecht (Coesfeld)
Dr. med. M. Lange (Osnabrück)
Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. A. Lechleuthner (Köln)
Dr. med. G. Lennartz (St. Augustin)
Dr. med. J. Letzel (Niesky)
Dr. med. M. Lindner (Marburg)
Prof. Dr. med. R. Loddenkemper (Berlin)
Dr. med. D. Löhr (Heidelberg)
Dr. med. Th. Lüthy (Berlin)
Prof. Dr. med. K. Magdorf † (Berlin)
Dr. med. D. Malehsa (Bovenden-Lenglern)
Leonie Malburg (Bochum)
Prof. Dr. med. L.S. Maier (Göttingen)
Dr. med. J. Maiß (Erlangen)
PD Dr. med. J. Matthes (Köln)
Dr. med. A. Mellinghoff (Lindau-Bodensee)
Marcel Methner, Reutlingen
Dr. med. M.E. Meis (Vietnam)
Dr. med. F. Michold (Erlangen)
Dr. med. R. Milla (Wien)
Prof. Dr. med. G. Mödder (Köln)
Dr. med. S. Moll (Chapel Hill, North Carolina)
Dr. med. M. Montemurro (Lausanne)
PD Dr. med. F. Moosig (Bad Bramstedt)
Dr. med. J. Neuss-Münzel (Basel)
PD Dr. med. M.C. Neidert (St. Gallen)
Dr. med. M. A. Neusser (Nürnberg)
Prof. Dr. med. Christian Nickel (Basel)
Dr. med. Thorsten Nickel (Kiel)
Dr. med. A. Nieder-Vahrenholz (Meerbusch)
PD Dr. med. S. Ormanns (München)
PD Dr. med. B. Otto (München)

Dr. med. V. Pabst (Aachen)
Dr. med. A. Graf von Perponcher (Tegernsee)
Prof. Dr. med. M. Pfreundschuh (Homburg/Saar)
Prof. Dr. med. A. Quaas (Köln)
Dr. med. A. Prusko (Zweibrücken)
Dr. med. J. Radke (Dresden)
Dr. med. M. Reichert (Homburg)
Prof. Dr. med M. Reincke (München)
Ltd. RMD Dr. med. H.-D. Reitz a.D. (Köln)
Dr. med. F. Rieder (Regensburg)
Dr. med. E. Ritter (Nürnberg)
Dr. med. C. Robinson (Zürich)
Prof. Dr. med. I. Rockstroh (Bonn)
Dr. med. W. Sauer (Bonn)
Dr. med. M. Schaal (Kaarst)
Dr. med. A. Scheduling (Köln)
Dr. med. B. Scheele (München)
Dr. med. A. Schicho (Düsseldorf)
Dr. med. M. Schiffer (Hannover)
Dr. med. R. Schimpf (Mannheim)
Dr. med. T. Schlosser (Leipzig)
Dr. med. O. Schmidt-Osterkamp (Kempfen)
Prof. Dr. med. I Schmidt-Wolf (Bonn)
Dr. med. C. Schneider (Lübeck)
Dr. med. N. Schöffel (Berlin)
Dr. med. A. Schönian (Hage)
Dr. med. M. Schopen (Köln)
Dr. med. F. Schroeder (Neu-Ulm)
Dr. med. D. Schütz (Essen)
PD Dr. med. S. Schwartz (Berlin)
Prof. Dr. med. J. Spitz (Neuss)
Matthias Stockinger (Wien)
Dr. med. B. Stoschus (Bonn)
Dr. med. J. Tesarz (Heidelberg)
Prof. Dr. med. G. Trabert (Nürnberg)
Dr. med. G. Tuinmann (Berlin)

Luca Ünlü (Überlingen)

Dr. med. M. Uffelmann (Gemünden)

Roland Ullrich (Köln)

Prof. Dr. med. F. Vogel (Hofheim)

Dr. med. M. Vogel (Bonn)

Prof. Dr. med. A. Vogt (Köln)

Prof. Dr. med. N. von Ahsen (Bremen)

Dr. med. A. Wahida (München)

PD Dr. med. A. A. Weber (Düsseldorf)

Dr. med. M. Weidenhiller (Erlangen)

Andreas Weimann (Erfstadt)

Gerrit Weimann (Linden)

Prof. Dr. med. D. Werner (Ludwigslust)

Dr. med. H. Wienemann (Köln)

Prof. Dr. med. U. J. Winter (Essen)

Dr. med. S. Wüsten (Düsseldorf)

Dr. med. Ö. Yildiz (Uelzen)

Dr. med. S. Yokus (Düsseldorf)

PD Dr. med. R. Zankovich (Köln)

Dr. med. G. Zaun (Essen)

Dr. med. E. Zelihic (Zürich)

Dr. med. R. Zell (München)

Herrn Dr. med. Björn Gemein, MHBA, Frankfurt am Main, verdanke ich die gute Gestaltung unserer Homepage und Verbesserungsvorschläge.

Herrn Prof. Dr. med. Oliver Adolph, Ulm, danke ich besonders für die Überarbeitung/Neugestaltung aller Grafiken und das Coverdesign!

Dr. med. Guido Kürziger (Ulm), **PD Dr. med. Alexander Röth** (Essen), **Prof. Dr. med. Bernd Schmitz** (Ulm) und **Prof. Dr. med. Daniel Walcher** (Ulm) danke ich herzlich für die Fotos auf dem Buchcover.

Herrn Dr. med. Heinz Beckers danke ich sehr für seine treue redaktionelle Begleitung dieses Buches und den Einsatz der EDV-Programme.

Ein besonderer Dank gilt allen, die mich bei meiner Arbeit unterstützen:

meiner **Ehefrau Ragnild**,

meiner **Schwester Ruth** und **ihrem Mann** sowie

Frau Gisela Mühlenschulte und **Frau Erika Beckers**

Eventuelle Korrekturhinweise oder Verbesserungsvorschläge sind stets willkommen (am besten „druckreife Formulierungen“), ebenso Vorschläge für Übersetzungen in weitere Fremdsprachen! Sie können diese per E-Mail senden an: gerdharaldherold@aol.com

Gerd Herold

P.S.: Eine sorgfältige Anamnese (einschl. Medikamentenanamnese und Beachtung möglicher Neben- und Wechselwirkungen) und eine eingehende körperliche Untersuchung tragen wesentlich zur ziel-führenden Diagnose bei und sind ein Beitrag zum wirtschaftlichen Ein-satz der diagnostischen Mittel.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die sprachliche Differenzierung der Geschlechtsformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter (männlich, weiblich, divers).

Verzeichnis häufig gebrauchter Abkürzungen (Weitere Abkürzungen: Siehe Stichwortverzeichnis)

a	= annum (Jahr[e])	Inj.	= Injektion(en)	prim.	= primär
A.	= Arteria	Ink	= Inkubationszeit	PTC	= perkutane transhepatische Cholangiografie
Aa.	= Arteriae	Insp.	= Inspiration	re.	= rechts
Ät.	= Ätiologie	i.R.	= im Rahmen	RES	= Retikuloendotheliales System
Ag	= Antigen(e)	i.S.	= im Serum	RF	= Rheumafaktor
Ak	= Antikörper	IU	= international unit(s)	RG	= Rasselgeräusch(e)
An.	= Anamnese	i.U.	= im Urin	RHS	= Retikulohistiozytäres System
Anm.	= Anmerkung(en)	i.v.	= intravenös	RIA	= Radioimmunoassay
a.p.	= anterior-posterior	IZR	= Intrazellularraum	RLS	= Reizleitungsstörung(en)
ASL	= Antistreptolysin O	J.	= Jahr(e)	Rö.	= Röntgen
ASR	= Achillessehnenreflex	Kap.	= Kapitel	RS	= Rhythmusstörung(en)
Anw.	= Anwendung	KBR	= Komplementbindungsreaktion	RV	= rechter Ventrikel
Ausk.	= Auskultation	kg	= Kilogramm	s	= Sekunde(n)
BAL	= bronchoalveoläre Lavage	KG	= Körpergewicht	s.	= siehe
BB	= Blutbild	KH	= Kohlenhydrate	s.c.	= subkutan
bes.	= besonders	KI	= Kontraindikation(en)	sek.	= Sekunde(n)
BSG	= Blutkörperchensenkungs- geschwindigkeit	KL.	= Klinik	SM	= Schrittmacher
BWK	= Brustwirbelkörper	Ko.	= Komplikation(en)	s.o.	= siehe oben
BWS	= Brustwirbelsäule	KO	= Körperoberfläche	sog.	= sogenannt
chron.	= chronisch	Kpl.	= Komplikation(en)	Sono	= Sonografie
CT	= Computertomografie	ℓ	= Liter	SPECT	= Single-Photonen-Emissions-CT
d	= die(s) (Tag[e])	Lab	= Labor	St.	= Stadium
DD	= Differenzialdiagnose(n)	LCR	= Ligase Chain Reaction	s.u.	= siehe unten
Def	= Definition	li.	= links	Sy.	= Symptom(e)/Symptomatik
d.F.	= der Fälle	Ln/Lnn	= lympho nodulus/noduli (Lymphknoten)	T _{1/2} /T ₅₀	= Halbwertszeit
Di.	= Diagnose/Diagnostik	Lok	= Lokalisation	TEE	= Transösophageale Echokardiografie
Dos	= Dosis/Dosierung(en)	Lufu	= Lungenfunktion	Th.	= Therapie(n)
E	= Einheit(en)	LV	= linker Ventrikel	U	= unit(s)
EBT	= Elektronenstrahltomografie	LWK	= Lendenwirbelkörper	u.a.	= unter anderem
Echo	= Echokardiografie	LWS	= Lendenwirbelsäule	Urs	= Ursache(n)
EKG	= Elektrokardiogramm	m	= männlich	V.	= Vena
ELISA	= enzyme-linked immunosorbent assay	M.	= Morbus	VC	= Vitalkapazität
Ep.	= Epidemiologie	MAS	= Malassimilationssyndrom	VES	= ventrikuläre Extrastole(n)
ERCP	= endoskopische retrograde Cholangio-Pankreatikografie	max.	= Maximum	Vo.	= Vorkommen
Err.	= Erreger	mcg	= Mikrogramm = µg	Vv.	= Venae
ES	= Extrasystole(n)	MCL	= Medioklavikularlinie	w	= weiblich
evtl.	= eventuell	mcl	= Mikroliter = µl	WHO	= World Health Organization
EZR	= extrazellulärer Raum	mcm	= Mikrometer = µm	Wi.	= Wirkung(en)
F.	= Faktor(en)	MDP	= Magendarmpassage	WW	= Wechselwirkung(en)
FEV	= forciertes expiratorisches Volumen	mg	= Milligramm	ZNS	= Zentralnervensystem
FKDS	= Farbkodierte Duplexsonografie	MG	= Molekulargewicht	Z.n.	= Zustand nach
GE	= Gesamteiweiß	ml	= Milliliter	ZVD	= zentraler Venendruck
gel.	= gelegentlich	min	= Minute(n)		
ggf.	= gegebenenfalls	MÖT	= Mitralföfnungston	<u>Sonderzeichen:</u>	
GK	= Gegenstandskatalog	MRC	= Magnetresonanztomografie	α	= alpha
h	= hora(e) (Stunde[n])	MRCP	= Gallen- und Pankreasgangdar- stellung mittels MRT	β	= beta
Häu	= Häufigkeit	n	= normal	→	= daraus folgt, Förderung
Hi.	= Histologie	MRT/ NMR	= Magnetische Resonanztomo- grafie = Kernspintomografie	δ	= delta
Hkt	= Hämatokrit	NNM	= Nebennierenmark	Δ	= Differenz
HMV	= Herzminutenvolumen	NNR	= Nebennierenrinde	∅	= Durchmesser
HRCT	= High Resolution-CT	NW	= Nebenwirkung(en)	®	= eingetragenes Warenzeichen
HWS	= Halswirbelsäule	n.W.	= nach Westergren	ε	= epsilon
HWZ	= Halbwertszeit	OGTT	= oraler Glukosetoleranztest	↑	= erhöht
HZV	= Herzzeitvolumen	Pat	= Pathologie	↓	= erniedrigt
i.a.	= intraarteriell	Pat.	= Patienten	γ	= gamma
ICR	= Interkostalraum	p.a.	= posterior-anterior	†	= gestorben/Tod
i.d.R.	= in der Regel	PCR	= Polymerase Chain Reaction	°C	= Grad Celsius
IE	= internationale Einheit(en)	PE	= Probeexzision(en)	>	= größer
IFAT	= Indirekter Fluoreszenz- Antigen-Test	Perk.	= Perkussion	→	= Hemmung
Ig	= Immunglobulin(e)	PET	= Positronenemissionstomografie	κ	= kappa
i.Gs.	= im Gegensatz	Pg.	= Pathogenese	<	= kleiner
IHAT	= Indirekter Hämagglutinationstest	Ph.	= Physiologie	λ	= lambda
i.m.	= intramuskulär	p.i.	= per inhalationem	μ	= mü
Imm.	= Immunologie	PPh	= Pathophysiologie	↑↑	= stark erhöht
i.n.	= intranasal	p.m.	= punctum maximum	↓↓	= stark erniedrigt
Ind	= Indikation(en)	p.o.	= per os	≈	= ungefähr/zirka
Inf	= Infektion	ppm	= parts per million	←	= wirkt auf/bewirkt
		Prg	= Prognose		
		Pro	= Prophylaxe		

Weitere Abkürzungen:

Siehe Internet-Info:

www.medizinische-abkuerzungen.de oder
kurz www.abkmed.de

INHALTSVERZEICHNIS

EVIDENZBASIERTE MEDIZIN (EBM)	22
ETHIK IN DER MEDIZIN	24
THERAPIEENTSCHEIDUNGEN	24
BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH VON ARZNEIMITTELN UND OFF-LABEL-USE ...	25
ARZNEIMITTEL THERAPIESICHERHEIT (AMTS)	26
I. HÄMATOLOGIE: Einführung	28
Zytokine	28
Erkrankungen der roten Blutzellen	30
Anämien	32
Eisenstoffwechsel	33
Eisenmangel und Eisenmangelanämie	35
Megaloblastäre Anämien durch Vitamin B12- und Folsäuremangel	39
Hämolytische Anämien	42
Korpuskuläre hämolytische Anämien	46
Hereditäre Sphärozytose	46
Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenasemangel	47
Pyruvatkinasemangel	47
Angeborene Hämoglobinopathien, HbS und Sichelzellkrankheit	48
Thalassämie	49
Erworbene Membrandefekte	50
Paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie	50
Extrakorpuskuläre hämolytische Anämien	52
Antikörperbedingte hämolytische Anämien	52
Alloimmunhämolytische Anämien, Hämolytische Transfusionsreaktionen	54
Morbus haemolyticus neonatorum	55
Autoimmunhämolytische Anämien	56
Renale Anämie	58
Anämie bei chronischen Erkrankungen, Anämien im Alter	59
Aplastische Anämie	61
Erkrankungen der weißen Blutzellen und der blutbildenden Organe	64
Komplementsystem	64
RES / RHS / MPS / MS, Granulozytopoese	65
Syndrom der extramedullären Myelopoese	66
Reaktive Veränderungen, Granulozytose	66
Granulozytopenie	67
Agranulozytose	68
Granulozytenfunktionsstörungen	69
Lymphozyten	69
Immundefekte	70
Lymphozytose und Lymphozytopenie	74
Maligne Lymphome	75
Hodgkin-Lymphom	75
Non-Hodgkin-Lymphome	78
NHL der B-Zell-Reihe	80
Multiples Myelom	84
Immunozytom (M. Waldenström)	88
Haarzelleukämie (HCL)	89
Chronische lymphatische Leukämie	90
Primär extranodale Lymphome des Gastrointestinaltraktes	92
NHL der T-Zell-Reihe, Kutane und Periphere T-Zell-Lymphome, Mycosis fungoides	93
Mycosis fungoides, Sézary-Syndrom	95
Leukämien - Akute Leukämie	96
Chronische myeloische Leukämie (CML)	102
Myeloproliferative Neoplasien (MPN)	105
Polycythaemia vera (PV)	105
Essenzielle Thrombozythämie (ET)	107
Primäre Myelofibrose (PMF)	108

Mastozytose	109
Myelodysplastisches Syndrom (MDS)	111
Internistische Tumortherapie	113
Palliativversorgung und Schmerztherapie / Kopfschmerzen / Migräne	126
Amyloidosen	129
Lysosomale Speicherkrankheiten	131
Milz	134
Hyperspleniesyndrom und Asplenie.....	135
Milzruptur.....	135
Hämorrhagische Diathesen, Einführung	136
Pathophysiologie der Blutstillung (Hämostase).....	137
Koagulopathien.....	140
Hämophilien.....	140
Von Willebrand-Jürgens-Erkrankung.....	142
DIC und Verbrauchskoagulopathie.....	144
Thrombozytopenien.....	145
Thrombotische Mikroangiopathie (TMA).....	148
Immunthrombozytopenie (ITP).....	150
Funktionsstörungen der Thrombozyten (Thrombozytopathien).....	151
Vaskuläre hämorrhagische Diathesen.....	152
II. <u>KARDIOLOGIE</u>: Einführung	153
Erkrankungen des Endokards	158
Infektiöse (bakterielle) Endokarditis.....	158
Nichtinfektiöse (abakterielle) Endokarditis / Rheumatisches Fieber.....	163
Erworbene Herzklappenfehler (Erworbene Vitien)	166
Mitralklappenstenose.....	167
Mitralklappeninsuffizienz.....	169
Aortenklappenstenose (Coarctatio aortae [CoA]).....	172
Aortenklappeninsuffizienz.....	175
Klappenfehler des rechten Herzens.....	177
Chirurgische Klappentherapie (allgemein).....	178
Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)	181
Pulmonalstenose.....	182
Aortenisthmusstenose.....	184
Angeborene Herzfehler mit Links- → Rechts-Shunt	186
Vorhofseptumdefekt.....	186
Ventrikelseptumdefekt.....	189
Der atrioventrikuläre Septumdefekt (AVSD) im Erwachsenenalter.....	191
Angeborene Herzfehler mit Rechts- → Links-Shunt	193
Ebstein-Anomalie im Erwachsenenalter.....	193
Fallotsche Tetralogie im Erwachsenenalter.....	195
Komplette Transposition der großen Arterien im Erwachsenenalter.....	198
Kongenital korrigierte Transposition der großen Arterien im Erwachsenenalter.....	201
Der erwachsene Patient mit Eisenmenger-Syndrom.....	203
Der erwachsene Patient mit Fontan-Operation.....	205
Marfan-Syndrom / Genetische Aortensyndrome.....	207
Herzinsuffizienz	209
Herztransplantation	223
Kardiomyopathien	224
Myokarditis	231
Chagas-Krankheit	234

Perikarditis und Perimyokarditis	234
Koronare Herzkrankheit, Chronisches Koronarsyndrom	237
Akutes Koronarsyndrom	248
Herzinfarkt/Myokardinfarkt (MI) - STEMI	250
Primäre Herztumoren	258
Funktionelle Herzbeschwerden	259
Physiologische Herzhypertrophie (Sportherz)	260
Herzrhythmusstörungen	261
Antiarrhythmika (Medikamentöse Therapie der Rhythmusstörungen).....	262
Elektrotherapie der Herzrhythmusstörungen.....	266
Einteilung der Herzrhythmusstörungen	273
Reizbildungsstörungen / Extrasystolen.....	274
Reizleitungsstörungen: SA-/AV-Block, intraventrikuläre Blockierungen	277
Sonderformen.....	281
Sick sinus-Syndrom.....	281
Karotis-Sinus-Syndrom	281
Tachykardien.....	282
AV-Knoten-Reentrytachykardie (AVNRT)	282
Atrioventrikuläre Reentrytachykardie (AVRT).....	283
Fokale atriale Tachykardie (FAT)	285
Junktionale ektope Tachykardie (JET)	285
Vorhofflattern.....	285
Atriale Reentry-Tachykardie (ART)	286
Vorhofflimmern (VHF)	286
Ventrikuläre Tachykardie (VT) = Kammertachykardie.....	290
Kammerflattern / Kammerflimmern.....	292
Herz-Kreislaufstillstand und kardiopulmonale Reanimation	295
Pararhythmien	297
Arterielle Hypertonie	298
Hypertensive Krise und hypertensiver Notfall.....	311
Renovaskuläre Hypertonie	312
Phäochromozytom	313
Chronische arterielle Hypotonie und orthostatische Hypotonie	314
Synkope	316
Schwindel (Vertigo)	318
Schock	319
Sepsis	323
III. PNEUMOLOGIE: Einführung	327
Störungen der Atemfunktion und Lungenfunktionsdiagnostik.....	328
Respiratorische Insuffizienz.....	335
ARDS (acute respiratory distress syndrome) = Akutes Lungenversagen.....	338
Schlafbezogene Atmungsstörungen.....	340
Hyperventilationssyndrom	344
Lungenblutung.....	344
Bronchiektasen.....	345
Atelektasen.....	346
Akute Bronchitis.....	347
Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD) und chronische Bronchitis	348
Lungenemphysem	355
Asthma bronchiale	358
Pneumonien	371
Beatmungsassoziierte Pneumonie (BAP)	378
Pneumokokkeninfektion	379

Haemophilus influenzae b (Hib)-Infektion	380
Mykoplasmen-Infektion	380
Legionellose	381
Chlamydomphila pneumoniae-Infektion	382
Ornithose.....	382
Q-Fieber, Anthrax-Pneumonie.....	383
Adenovirusinfektion, Respiratorische Synzytial-Virus- (RSV-) Infektion	384
Coronavirus-Infektionen (HCoV/SARS/MERS/COVID-19).....	385
Pneumonien mit herabgesetztem Immunstatus	388
Pneumocystis-Pneumonie.....	388
Aspiration von Magensaft (Mendelson-Syndrom)	388
Systemische Mykosen	389
Interstitielle Lungenerkrankungen und Lungenfibrosen	392
Pulmonale Langerhans-Zell-Histiocytosis (PLCH).....	395
Pneumokoniosen, Silikose	395
Durch Asbest verursachte pleuropulmonale Erkrankungen	397
Exogen-allergische Alveolitis.....	398
Lungenkarzinom.....	401
CUP-Syndrom	406
Andere epitheliale Lungentumoren.....	407
Störungen des Lungenkreislaufes / Lungenödem	407
Pulmonale Hypertonie und Cor pulmonale chronicum.....	409
Tuberkulose (Tb)	413
Nichttuberkulöse Mykobakteriosen.....	422
Sarkoidose	424
Pleuraerkrankungen, Pneumothorax.....	427
Pleuratumoren, Pleuritis und Pleuraerguss	428
IV. <u>GASTROENTEROLOGIE</u>	431
<u>Ösophaguskrankheiten:</u> Leitsymptome	432
Übelkeit (Nausea) und Erbrechen (Emesis)	433
Mallory-Weiss-Syndrom, Boerhaave-Syndrom.....	434
Achalasie.....	434
Gastroösophageale Refluxkrankheit	435
Hiatushernien	439
Ösophagusdivertikel.....	440
Ösophagitis	440
Ösophaguskarzinom	441
Oberbauchbeschwerden.....	443
<u>Magenkrankheiten:</u> Einführung.....	443
Gastritis	443
Lymphozytäre Gastritis.....	445
Gastroduodenale Ulkuskrankheit	445
Magenkarzinom und andere Magentumoren.....	448
<u>Darmerkrankungen</u>.....	452
Duodenaldivertikel, Meckel-Divertikel.....	452
Gastrointestinale Blutung (GIB).....	452
Diarrhö (Durchfall)	456
Obstipation (Verstopfung)	459
Gastrointestinale Gasbeschwerden.....	462
Malassimilationssyndrom	464
Nahrungsmittelallergie.....	466

Fruktosemalabsorption	469
Laktosemalabsorption / Laktoseintoleranz	469
Zöliakie	470
Tropische Sprue, Durchfälle bei AIDS	471
Morbus Whipple	472
Gallensäureverlustsyndrom (GSVS)	472
Enterales Eiweißverlust-Syndrom	473
Dünndarntumoren	474
Gastrointestinale Stromtumoren (GIST)	475
Dünndarmtransplantation	475
Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (CED)	476
Morbus Crohn	476
Colitis ulcerosa	479
Mikroskopische Kolitis	484
Reizdarmsyndrom	484
Divertikulose und Divertikulitis des Kolons	485
Polypen des Kolons	487
Kolorektales Karzinom	489
Analkarzinom	495
<u>Pankreaserkrankungen:</u> Einführung	496
Akute Pankreatitis	497
Chronische Pankreatitis	502
Mukoviszidose	504
Pankreaskarzinom	505
Zystische Pankreasneoplasie, Papillenkarzinom	507
<u>Neuroendokrine Tumoren (NET) des gastroentero-pankreatischen Systems (GEP) ..</u>	508
Insulinom	510
Gastrinom, Vipom	512
Glukagonom, Multiple endokrine Neoplasien (MEN)	512
<u>Lebererkrankungen:</u> Einführung	513
Ikterus, Cholestase	515
Virushepatitiden	518
Chronische Hepatitis	521
Akute Virushepatitis, die bei Immunkompetenten nicht chronisch werden	531
Hereditäre Stoffwechselerkrankungen der Leber / Hämochromatose	533
Morbus Wilson, Alpha1-Proteaseninhibitormangel	535
Cholestatische Lebererkrankungen	536
Primär biliäre Cholangitis (PBC), Primär sklerosierende Cholangitis (PSC)	537
Lebererkrankungen in der Schwangerschaft	538
Andere Lebererkrankungen	539
Toxische Lebererkrankungen, Autoimmunhepatitis	540
IgG4-assoziierte Cholangitis, Reye-Syndrom	541
Nichtalkoholische Fettlebererkrankungen (NAFLD) / Metabolisch-assoziierte Fettlebererkrankung = MAFLD	542
Alkoholische Fettlebererkrankungen (AFLD)	543
Leberzirrhose	545
Portale Hypertension (Pfortaderhochdruck)	547
Renales Dysfunktion und hepatorenales Syndrom (HRS)	550
Hepatische Enzephalopathie (HE)	553
Akutes Leberversagen (ALV)	555
Tumoren der Leber	557
Alveoläre Echinokokkose	560
Zystische Leberveränderungen	560

	<u>Gallenblasen- und Gallenwegserkrankungen</u>	561
	Erworbene Erkrankungen.....	561
	Gallensteine (Cholelithiasis) und Entzündungen der Gallenblase/-wege	561
	Postcholecystektomiesyndrom, Hämobilie	565
	Angeborene Erkrankungen, Gallengangatresie.....	565
	Choledochuszysten, Tumoren der Gallenblase und Gallenwege	566
V.	<u>WASSER- UND ELEKTROLYTHAUSHALT:</u> Einführung.....	568
	Störungen im Wasser- und Natriumhaushalt, Hypo- und Hypervolämie.....	570
	Dehydratation	571
	Hyperhydratation	573
	Ödeme, Angioödem.....	574
	Natrium.....	576
	Chlorid	578
	Kalium	578
	Magnesium.....	582
	Kalzium.....	583
	Phosphat	585
	<u>Säure-Basen-Haushalt</u>	587
	<u>Enterale Ernährung</u>	592
	<u>Parenterale Ernährung / Refeeding-Syndrom</u>	594
VI.	<u>NEPHROLOGIE:</u> Diagnostik.....	596
	Glomerulonephritis	602
	IgA-Nephropathie (M. Berger).....	603
	Alport-Syndrom (hereditäre Nephritis).....	604
	Akute postinfektiöse (infektassoziierte) Glomerulonephritis	605
	Rapid progressive Glomerulonephritis	606
	Nephrotisches Syndrom (Allgemeiner Teil).....	607
	Glomerulonephritiden mit nephrotischem Syndrom (Spezieller Teil).....	609
	Nephropathien mit einer HIV-Infektion assoziiert	612
	Chronische Glomerulonephritis	613
	Harnwegsinfektion und Pyelonephritis.....	613
	Urethritis	619
	Hantavirus-Infektion.....	620
	Tubulo-interstitielle Nierenerkrankungen	621
	IgG4-assoziierte Nephropathie, Analgetikanephropathie	622
	Aristolochiasäure-Nephropathien	623
	Schwangerschaft bei chronischer Nierenerkrankung	624
	Paraproteinämische Nierenerkrankungen	624
	Renale tubuläre Partialfunktionsstörungen.....	626
	Hereditäre Nephropathien	627
	Pseudo-Bartter-Syndrom, Kontrastmittel-assoziierte Nephropathie	631
	Akutes Nierenschädigung (Acute kidney injury)	632
	Rhabdomyolyse.....	637
	Chronische Nierenkrankheit = Chronic kidney disease (CKD)	637
	Organspende.....	648
	Störungen des Mineral- und Knochenstoffwechsels, CKD-MBD = chronic kidney disease - mineral bone disorder.....	648
	Calciphylaxie	651
	Kardiorenales Syndrom (CRS)	652
	Nierentumoren.....	652
	Nierenzellkarzinom.....	653
	Nephroblastom	654
	Urolithiasis	655

VII.	<u>RHEUMATOLOGIE</u>	658
	Rheumatoide Arthritis	658
	Adulter Morbus Still, Adultes Still-Syndrom	667
	Spondyloarthritis (SpA)	667
	Axiale Spondyloarthritis/Ankylosierende Spondylitis	668
	Reaktive Arthritis, Psoriasis-Arthritis (PsA).....	670
	Enteropathische Arthritis/Sakroiliitis, Juvenile idopathische Arthritis	672
	<u>Kollagenosen</u>	673
	Systemischer Lupus erythematodes.....	673
	Lupusnephritis	677
	Idiopathische inflammatorische Myopathien.....	678
	Progressive systemische Sklerose	680
	Sjögren-Syndrom.....	682
	Sharp-Syndrom	684
	<u>Vaskulitiden</u>	684
	Vaskulitis großer Gefäße	685
	Riesenzellarteriitis und Polymyalgia rheumatica	685
	Takayasu-Arteriitis.....	687
	Vaskulitis mittelgroßer Gefäße	688
	Klassische Polyarteriitis nodosa	688
	Kawasaki-Syndrom	689
	Vaskulitis kleiner Gefäße.....	689
	ANCA-assoziierte Vaskulitiden.....	689
	Granulomatose mit Polyangiitis (GPA).....	690
	Eosinophile Granulomatose mit Polyangiitis (EGPA)	691
	Mikroskopische Polyangiitis (MPA)	691
	Immunkomplex-Vaskulitiden.....	692
	Vaskulitiden variabler Gefäßgröße	694
	Morbus Behçet, IgG4-assoziierte Krankheit.....	694
	Retroperitoneale Fibrose	695
	Rezidivierende Polychondritis.....	695
	Fibromyalgie-Syndrom	696
	<u>Chronisches Müdigkeitssyndrom</u>	697
	<u>Degenerative Gelenkerkrankungen (Arthrosen)</u>	698
VIII.	<u>STOFFWECHSELKRANKHEITEN</u>	700
	Porphyrien	700
	Hyperurikämie und Gicht (Arthritis urica).....	704
	Lipidstoffwechselstörungen	707
	Adipositas	716
	Störungen des Essverhaltens (Essstörungen).....	719
IX.	<u>ENDOKRINOLOGIE</u>	721
	Diabetes mellitus	721
	Coma diabeticum - Hyperosmolares kämisches Syndrom und diabetische Ketoazidose (DKA).....	743
	Hypoglykämie und hypoglykämisches Koma	747
	Schilddrüse, Einführung	750
	Euthyreote Struma	754
	Hypothyreose	756
	Hyperthyreose	758
	Endokrine Orbitopathie.....	762
	Schilddrüsenentzündungen.....	764
	Malignome der Schilddrüse	765

Nebenschilddrüse, Einführung	768
Primärer Hyperparathyreoidismus (PHPT)	770
Sekundärer Hyperparathyreoidismus (SHPT)	772
Hypoparathyreoidismus	773
Osteomalazie, Rachitis	774
Osteoporose	775
Morbus Paget	759
Hypophosphatasie	780
Nebennierenrinde, Einführung	780
Conn-Syndrom = Primärer Aldosteronismus	782
Hypoaldosteronismus	784
Glukokortikosteroide	785
Hyperkortisolismus = Cushing-Syndrom	788
Inzidentalome der Nebennieren, Nebennierenkarzinom	790
Hypokortisolismus = Nebennierenrindeninsuffizienz	791
Polyendokrine Autoimmunsyndrome	793
Adrenogenitales Syndrom	794
Hirsutismus	795
Gynäkomastie	796
Hypothalamus und Hypophyse	797
Hypophysentumoren	797
Prolaktinom	798
Akromegalie	799
Hypophysenvorlappeninsuffizienz	800
Diabetes insipidus	802
Schwartz-Bartter-Syndrom	803
X. <u>ANGIOLOGIE</u>	805
<u>Krankheiten der arteriellen Gefäße</u>	805
Periphere arterielle Verschlusskrankheit (PAVK)	808
Akuter Arterienverschluss im Extremitätenbereich	808
Thrombangiitis obliterans (TAO)	809
Arterielle Verschlusskrankheit der Hirnarterien und Schlaganfall	810
Akute mesenteriale Ischämie (AMI)	815
Chronische mesenteriale Ischämie (CMI)	817
Abdominelles Aortenaneurysma (AAA) = Bauchaortenaneurysma (BAA)	817
Thorakales Aortenaneurysma (TAA)	818
Aortendissektion	818
Raynaud-Syndrom	819
<u>Erkrankungen der venösen Gefäße</u>	820
Varikosis	821
Chronisch-venöse Insuffizienz	823
Thrombophlebitis	824
Tiefe Venenthrombose	825
Tiefe Venenthrombose der oberen Extremität (TVT-OE)	830
Antiphospholipid-Syndrom (APS)	831
Phlegmasia coerulea dolens	832
Venöse Thromboembolieprophylaxe und -therapie	832
Prophylaxe arterieller Thrombosen	837
<u>Embolien</u>	838
Cholesterinembolie	839
Lungenembolie	839

<u>Erkrankungen der Lymphgefäße</u>	844
Lymphangitis, Erysipel	844
Lymphödem, Tumoren der Lymphgefäße	845
XI. <u>WICHTIGE INFektionsKRANKHEITEN</u>	846
<u>Exanthematische Infektionskrankheiten</u>	846
Scharlach	846
Röteln	847
Parvovirus B 19-Infektion	848
Masern (Morbilli).....	849
Herpesviren	850
Varizella-Zoster-Virus-Infektionen	851
Humanes Herpesvirus 6.....	853
Herpes simplex-Virus-Infektionen.....	854
Epstein-Barr-Virus-Infektionen	855
Cytomegalievirus-Infektion	857
<u>Infektiöse Durchfallerkrankungen (infektiöse Diarrhö)</u>	858
Clostridioides difficile-Infektionen (CDI).....	861
EHEC-Infektionen, Salmonellosen	862
Typhus abdominalis	863
Salmonellen-Gastroenteritis	864
Campylobacter-Enterokolitis.....	865
Lebensmittelvergiftungen durch enterotoxinbildende Bakterien	865
Norovirusinfektion.....	866
Shigellose.....	867
Amöbenkolitis / Amöbenabszess.....	867
Yersiniose.....	868
Kryptosporidiose.....	869
Cholera.....	870
Botulismus.....	871
Darmparasiten in Mitteleuropa	872
<u>Andere Infektionskrankheiten</u>	874
Influenza.....	874
Keuchhusten (Pertussis)	876
Coxsackie-Virusinfektionen	877
Parotitis epidemica	878
Diphtherie.....	879
Leptospirosen.....	880
Brucellosen.....	881
Toxoplasmose	882
Listeriose	884
Humane granulozytäre Anaplasiose, Zecken-Borreliose und FSME.....	885
Bakterielle Meningitis	887
Affenpocken	889
<u>Sexuell übertragbare Erkrankungen</u>	890
Lues (Syphilis)	890
Gonorrhö.....	892
HIV-Infektion und AIDS.....	892
<u>Ausgewählte Tropenkrankheiten</u>	902
Gelbfieber	902
Dengue-Fieber	903
Chikungunya-Fieber.....	904
West-Nil-Fieber	905
Ebolafieber.....	905
Malaria	906

	Bilharziose (Schistosomiasis)	911
	Leishmaniose	912
	Tollwut	913
XII.	<u>ANHANG ZUM KAPITEL INFEKTIONSKRANKHEITEN</u>	915
	Differenzialdiagnose „Fieber“	915
	Autoinflammationssyndrome (Periodische Fiebersyndrome)	917
	Infektionsschutzgesetz (IfSG) - Meldepflichtige Infektionskrankheiten nach §§ 6/7	918
	Initialtherapie bakterieller Infektionskrankheiten Erwachsener in der Praxis	920
	Übersicht über Antibiotikagruppen	921
	Wichtige Impfungen im Erwachsenenalter	923
XIII.	<u>ALLGEMEINMEDIZINISCHE THEMEN</u>	925
	<u>1. Psychische Erkrankungen</u>	925
	Nicht-spezifische, funktionelle und somatoforme Körperbeschwerden = NFS	925
	Artifizielle Störungen (Vortäuschen von Krankheiten)	926
	Depression	926
	Angststörung	929
	Schlafstörungen	931
	Mobbing	932
	<u>2. Suchterkrankungen und Intoxikationen</u>	932
	Gesundheitsgefahren durch Rauchen und Nikotinabhängigkeit	932
	Alkoholkrankheit	934
	Intoxikationen	938
	Drogennotfälle	942
	<u>3. Arbeitsmedizin</u>	943
	Berufskrankheiten	943
	Nacht- und Schichtarbeit	945
	Gutachtenwesen	947
	<u>4. Prävention und Gesundheitsförderung</u>	947
	Grundlagen	947
	Körperliche Aktivität und Gesundheit	948
	Armut und Krankheit	949
	<u>5. Rehabilitation</u>	950
	<u>6. Medizin des Alterns</u>	951
	Geriatric und geriatrisches Assessment	951
	Immobilität und Sturzneigung	954
	Demenz und kognitive Defizite	954
	Demenz vom Alzheimer-Typ (DAT)	955
	Vaskuläre Demenz	956
	Lewy-Körperchen-Demenz (LBD)	957
	Andere Demenzformen	957
	Delir	958
	Gebrechlichkeit (Frailty-Syndrom und Sarkopenie)	959
	Medikationsprobleme im Alter	960
	<u>7. Patientenverfügung, Vorsorgevollmacht, Betreuungsverfügung</u>	960
	<u>8. Ärztliche Schweigepflicht</u>	962
	<u>9. Hämapherese</u>	963
XIV.	<u>KLINISCH-CHEMISCHE UND HÄMATOLOGISCHE LABORPARAMETER</u>	964
	Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit (BSG), C-reaktives Protein (CRP), Interleukin 6 (IL-6) und Procalcitonin (PCT)	974
XV.	<u>STICHWORTVERZEICHNIS</u>	975

STICHWORT- VERZEICHNIS

ICD 10-Schlüssel in [.....]

Hinweis:

Bei Angabe von 2 ICD-Schlüsseln bedeutet die erste Ziffer die Ätiologie der Krankheit, die zweite Ziffer mit einem „*“ ist der optionale Schlüssel für den Manifestationsort. (Siehe auch im Internet: www.dimdi.de)

DRGs = Diagnosis related groups:

Das Prinzip der DRG ist, alle Patienten mit gleichen Erkrankungen in eine Gruppe einzuteilen. Das Krankenhaus bekommt für jeden Patienten, der in eine bestimmte DRG gruppiert wird, den gleichen Betrag. Jede DRG ist einem Organsystem zugeordnet. Der erste Buchstabe der DRGs kennzeichnet das Organsystem. Die folgenden zwei Ziffern geben entweder die Art der Behandlung oder der Erkrankung an. Der letzte Buchstabe bezeichnet den Schweregrad von Krankheit oder Eingriff.

Internet-Infos: <http://drg.uni-muenster.de>
www.mydrg.de – www.g-drg.de
www.zi-berlin.de

A

AAAI	817
AAI	267
AAT-Mangel [E88.0]	355
AB0-Erythroblastose [P55.1]	56
AB0-Identitätstest	55
Abacavir	899
Abakterielle Endokarditis [I38]	163
Abakterielle Hypodermatitis	844
Abatacept	663
ABC	899
Abciximab	838
ABC-Klassifikation der chronischen Gastritis	444
ABDM	303
Abdomen, akutes [R10.0]	499
Aberrierende Konduktion	276
Ablation bei Vorhofflimmern	272
ABPA	390
Abscheidungs-(Plättchen-)Thrombus [I82.9]	825
Abstoßungsreaktion	223
ACA	681
Acamprosat	938
Acarbose	732
ACD	37, 59, 121
ACE-Hemmer	217, 307
Acetaldehyd	936
Acetongeruch	939
Acetylsalicylsäure	837
Achalasie [K22.0]	434
ACI	810
Aciclovir	855
Aclidiniumbromid	352
ACM	810, 812
ACO	351
ACP	812
ACPA	661
ACPO	460
Acrodermatitis chronica atrophicans [L90.4]	886
Acrolein	125

ACS [I24.9]	237, 248, 782
ACT	909
ACTH-Test	792
Actinomycin D	117
Acute kidney disease	632
Acute kidney injury	632
Acute Respiratory Distress Syndrome [J80.09]	338
ACVB	247
Acylaminopenicilline	921
Adalimumab	30, 663
ADA-Mangel [D81.3]	70
ADAMTS13	148
ADB-Titer	164
Adenokarzinome des ösophago- gastralen Überganges	449
Adenoma sebaceum	630
Adenome	487
Adenom-Karzinom-Sequenz	487
Adenosin	265, 282
Adenovirus-Infektion [B34.0]	384
Aderlass	106
ADH	570, 802, 803
Adipositas [E 66.99]	716
Adipositas-Chirurgie	718
Adiuretin	802
Adjuvante Therapie	114
ADN [E14.40+G99.0*]	726
ADPKD [Q61.2]	627
Adrenalin	322
Adrenogenitales Syndrom [E25.9]	794
Adriamycin	117
Adson-Manöver	831
ADTKD	628
Adulter Morbus Still	667
AECA	689
AECOPD	348
AED	271, 295, 297
Aedes aegypti	902, 903
Aedes albopictus	903, 904
AEG	449
AERD	359, 360
Aerobilie [R93.2]	562
Aerophagie [F45.31]	462
AF	286
Afamelanotid	701
AFAP	488
Affenpocken	889
AFib	286
Aflatoxin B1	558
AFLD	543
AFP	559
Afterload	210
Agalsidase alfa	133
Agalsidase beta	133
Agammaglobulinämie [D80.1]	72
Agglutinine	53
Agoraphobie [F40.0x]	929
AGP	749
Agranulozytose [D70.3]	68
AGS [E25.9]	794
AHA-Symptome	349
AHF	181
AHI	340
AHP [E80.2]	701
Aids [B24]	892
Aids-definierende Malignome	896
Aids-Falldefinition	894
AIDS-Patienten mit Diarrhö [B20]	859
AIH	540
AIHA	56
AIH-Score	541
AIN	495
AIP (Akute intermittierende Porphyr) [E80.2]	702
AIP (Autoimmune Pankreatitis) [K86.1]	502
Air bronchogram	374
Air trapping-Phänomen	331, 356
AIRE	793
AIT [E06.3]	764
Ajmalin	263, 283
Ajmalin-Test	294
AKD	632
AKIN	632
Akromegalie [E22.0]	799
Akroosteolysen [M89.59]	681
Akropachie [M85.89]	759, 763
Akroparästhesien	132
AKS	54
Aktivatoren des Gerinnungssystems	138
Aktive Heterotopie	273, 274
Aktiviert Arthrose [M19.89]	698
Aktivitätszeichen (TB)	418
Akute Bronchitis [J20.9]	347
Akute Gastritis [K29.1]	443
Akute idiopathische eosinophile Pneumonie	374
Akute intermittierende Porphyr [E80.2]	702
Akute lymphatische Leukämie	98
Akute mesenteriale Ischämie (AMI) [K55.0]	815
Akute myeloische Leukämie	97
Akute Nierenschädigung [N17.99]	632
Akute Pankreatitis [K85.90]	497
Akute Pyelonephritis [N10]	615
Akute respiratorische Infektionen	875
Akute Tubulusnekrose	633
Akute-Phase-Protein	974
Akuter Arterienverschluss im Extremitätenbereich	808
Akuter cutaner Lupus erythematodes	673
Akutes Abdomen [R10.0]	499
Akutes Aortensyndrom	818
Akutes Koronarsyndrom [I24.9]	237, 248
Akutes Leberversagen [K72.0]	555
Akutes Thoraxsyndrom	48
ALA	703
Alagille-Syndrom [Q44.7]	516
AL-Amyloidose [E85.9]	130, 625
ALAT	513
Alendazol	873
Albumin-Kreatinin-Ratio	597
Aldosteronantagonisten	219
Aldosteron-Renin-Ratio	783
Alendronsäure	778
Aleppobeule	913
Alfa-MSH	701
Algurie [R30.0]	596
Aliskiren	310
Alkalische Leukozytenphospha- tase	103, 104
Alkalische Phosphatase	513
Alkalose [E87.3]	590
Alkalose, metabolische [E87.3]	590
Alkalose, respiratorische [E87.3]	591
Alkoholdehydrogenase	543
Alkoholdelir [F10.4]	935
Alkoholentzugssyndrom [F10.3]	935
Alkoholintoxikation [F10.0]	935
Alkoholische Fettlebererkrankungen	543
Alkoholkrankheit [F10.2]	934

Alkoholmyopathie [G72.1].....	936	Anämie bei chronischen Erkrankungen [D64.8].....	59	Anorexia nervosa [F50.08].....	719
Alkylanzien.....	117	Anämie im Alter D64.8].....	60	ANP.....	570
Alkylphosphatvergiftung [T60.0].....	338	Anämie mit erhöhtem Serumeisen.....	45	Anschlussheilbehandlung (AHB).....	257
ALL [C91.00].....	97	Anämie, antikörperbedingte hämolytische [D59.1].....	52	Anschoppung.....	373
Allen-Test.....	820	Anämie, aplastische [D61.9].....	61	Anstrengungsasthma [J45.1].....	360
Allergisches Angioödem.....	575	Anämie, autoimmunhämolytische [D59.1].....	56	Antazida.....	438
ALLHAT-Studie.....	309	Anämie, Eisenmangel- [D50.9].....	35	Anthrazykline.....	117
Alloantikörper.....	52	Anämie, hämolytische [D58.9].....	42	Antiandrogene.....	124
Allopurinol.....	706	Anämie, hämolytische enzymopenische [D55.9].....	46	Antiarrhythmika.....	262
Allopurinol-Hypersensitivitäts-Syndrom.....	706	Anämie, korpuskuläre hämolytische [D58.9].....	46	Antibasalmembran-RPGN [M31.0+N08.5*].....	606
Allopurinol-Vaskulitis.....	706	Anämie, perniziöse [D51.0].....	40	Antibiotic Stewardship.....	372
All-trans-Retinsäure.....	102	Anämie, renale [N18.9+D63.8*].....	58	Antibiotikagruppen.....	921
Almotriptan.....	128	Anämien in der Schwangerschaft [O99.0].....	40	Antibiotikainduzierte Diarrhö.....	457
Alpha1-Antitrypsin.....	355	Anämien, Einteilung.....	33	Anti-C1q-Vaskulitis.....	693
Alpha1-Antitrypsin im Stuhl.....	474	Anaphylaktische Reaktion.....	71, 322	Anti-Cardiolipin-Antikörper.....	674
Alpha1-Antitrypsinmangel [E88.0].....	535	Anaplastisches-großzelliges Lymphom (ALCL) (T- und Null-Zell-Typ).....	94	Anti-CCP.....	661
Alpha1-Rezeptorenblocker.....	309	ANAST.....	312	Anticholinerges Syndrom.....	939
Alpha2-(Rezeptor-)Antagonisten.....	309	Anastrozol.....	124	Anticholinergika.....	352, 367
Alpha-Fetoprotein.....	559	ANCA-assoziierte Vaskulitiden.....	606	Anti-CTLA4-Ak.....	124
Alpha-Glukosidasehemmer.....	732	Ancylotomiasis [B76.9].....	872	Anti-Desoxyribonuklease.....	164
Alpha-Thalassämie [D56.0].....	49	Andersen-Tawil-Syndrom [I45.8].....	292	Antidiabetika, orale.....	731
Alport-Syndrom [Q87.8].....	604	Anderson-Fabry, Morbus [E75.2].....	132	Antidiuretisches Hormon.....	802
Alprostadiol.....	809	Andesvirus.....	620	anti-DNAse B (ADB).....	164
ALPS [D84.8].....	72	Andexanet alfa.....	835	Antidote.....	940
ALT.....	513	Androgenmangel [E29.1].....	792, 796	Anti-D-Prophylaxe.....	55
Alteplase.....	139, 255, 830	Androider Fettverteilungstyp.....	717	Antidrome Form der AVRT.....	284
Alternans, respiratorischer.....	360	Anemia of chronic disease.....	59	Anti-dsDNS-Ak.....	674
Alters-RA [M06.99].....	659	Aneosinophilie.....	863	Anti-EBNA-1-IgG.....	856
Alveoläre Echinokokkose [B67.5].....	560	Aneurysma dissecans [I71.00].....	818	Antiemetische Therapie.....	125
Alveolarzellkarzinom [C34.9].....	401	Aneurysmen der Herzkranzgefäße [I25.4].....	689	Antifibrinolytika.....	139
Alveolitis, exogen-allergische [J67.9].....	398	ANF.....	674	Anti-GAD-Ak.....	722
Alveolokapillärer Reflex.....	334	Angeborene Herzfehler.....	181	Anti-GBM-Antikörper.....	602
Alzheimer-Demenz [G30.9+F00.9*].....	955	Angeborene Herzfehler mit Links- → Rechts-Shunt.....	186	Anti-HAV.....	531
AMA.....	536	Angeborene Herzfehler mit Rechts- → Links-Shunt.....	193	Anti-HCV.....	529
Amaurosis fugax [G45.39].....	685, 811	Angina abdominalis [K55.1].....	817	Anti-HEV.....	532
Ambrisentan.....	412	Angina nocturna [I20.0].....	240	Anti-Histon-Ak.....	675
Ambulante Blutdruckmessung.....	303	Angina pectoris [I20.9].....	237, 239	Antihistone.....	675
AMI.....	815	Angina Plaut-Vincenti [A69.1].....	879	Antihypertonika.....	305
Amikacin.....	922	Angina specifica [A51.3].....	879, 890	Anti-IA-2-Ak.....	722
Amilorid.....	219	Angina tonsillaris.....	163	Anti-IgG-Aviditätstest.....	883
5-Aminosalicylsäure.....	482	Angiodysplasien.....	452	anti-IL-5-Ak.....	368
Aminosäurengemische.....	594	Angiokeratoma corporis diffusum [E75.2].....	132	Anti-Jo 1-Syndrom [M33.9].....	679
Amiodaron.....	265	Angiokeratome.....	132	Antikoagulanzen.....	833
Amiodaron-induzierte Hyperthyreose.....	758	Angiologie.....	805	Antikoagulanzen und Operationen.....	837
Amiodaron-induzierte Thyreoiditis [E05.8].....	765	Angioödem [T78.3].....	575	Antikörperbedingte hämolytische Anämien [D59.1].....	52
AML [C92.00].....	97	Angiosarkom (Leber) [C22.3].....	560	Antikörpermangel [D80.9].....	72
AML im Erwachsenenalter [C92.00].....	100	Angiotensin.....	781	Antikörper-Wirkstoff-Konjugate.....	121
Amlodipin.....	309	Angiotensin II-Rezeptorantagonisten.....	308	Antileukotriene.....	368
Ammoniak.....	515, 554	Angiotensin-Rezeptor-Nepriylsin-Inhibitoren.....	217	Anti-MDA5-assoziierte Dermatomyositis.....	679
Amöbenabszess [A06.4].....	561, 867	Angststörung [F41.9].....	929	Antimetabolite.....	118
Amöbenkolitis [A06.0].....	867	Anidulafungin.....	392	Antimitochondriale Antikörper.....	536
Amöbiasis [A06.9].....	867, 873	Anionenlücke.....	568, 589, 744	Anti-MPO-Ak.....	606
Amöbom [A06.3].....	867	Anisozytose [R71].....	37	Antinukleäre Antikörper.....	674
Amoxicillin.....	921	Anitschkow-Zellen.....	164, 232	Antiöstrogene.....	124
Amphotericin B.....	392	Ankle-Brachial-Index.....	806	Antiphospholipid-Syndrom [D68.6].....	674, 831
Ampicillin.....	921	Ankylosierende Spondylarthritis [M45.09].....	668	Anti-Plättchen-Therapie.....	258
Amputierter Hilus.....	411	Ann Arbor-Klassifikation.....	75, 79	Antirheumatika.....	664
AMS.....	407, 815	Anophelesmücke.....	906	Anti-Ro (SSA).....	674
Amsterdam-Kriterien.....	490			Anti-SCL70.....	681
Amyloidarthropathie [E85.9+M14.4*].....	645			Anti-Sm.....	674
Amyloidosen [E85.9].....	129			Antistreptolysin O.....	164, 847
ANA.....	541, 674			Antitachykarde Systeme.....	269
Anaerobier.....	388, 487			Anti-TG2-IgA.....	471
Anagrelid.....	108			Antithrombin.....	138
Anakinra.....	29, 663, 917			Antithrombinmangel [D68.4].....	826
Analfistel [K60.3].....	477			Antitopoisomerase 1.....	681
Analgetikanephropathie [N14.0].....	622			Anti-TPO-Ak.....	752
Analkanalkarzinom [C21.1].....	495				
Anämie [D64.9].....	32				

Antituberkulotika.....	419	Arrhythmogene rechtsventrikuläre		Atempumpstörungen.....	335
Antitussiva.....	347	Kardiomyopathie [I42.80].....	229	Atemschulung.....	368
Anti-U1RNP.....	684	Arsenlungenkrebs [C34.9].....	401	Atemstoßtest.....	330
Anti-VCA.....	856	ART [I47.1].....	286	Atemwegswiderstand.....	331
Anurie [R34].....	596	Artemether + Lumefantrin.....	909, 911	Atemwiderstands-Volumen-Diagramm ..	332
ANV.....	632	Artemisinin-based combination		Atenolol.....	265
AÖF.....	174	therapy.....	909	ATG 16L1.....	476
Aortenaneurysma, abdominelles		Artemis-Mangel.....	71	ATN.....	621
[I71.4].....	817	Arterielle Hypertonie [I10.90].....	298	Atopische Krankheiten.....	359
Aortenaneurysma, thorakales [I71.2].....	818	Arterielle Switch-Operation.....	199	Atorvastatin.....	713
Aortenbifurkationsverschluss [I74.0].....	806	Arterienverschluss, akuter.....	808	Atovaquon.....	910
Aortenbogensyndrom [M31.4].....	303	Arteriitis cranialis [M31.6].....	685	Atovaquon + Proguanil.....	909
Aortendissektion [I71.00].....	207, 818	Arteriitis temporalis Horton [M31.6].....	685	ATPase 7B-Gen.....	534
Aortenisthmusstenose [Q25.1].....	184	Arterio-arterielle Embolie.....	808	ATR.....	54
Aortenklappeninsuffizienz [I35.1].....	175	Arteriosklerose.....	805	ATRA-Syndrom.....	102
Aortenklappenöffnungsfläche.....	174	Artesunat.....	911	Atriale Reentry-Tachykardie [I47.1].....	286
Aortenklappenstenose [I35.0].....	172	Arthritis mit Enthesitis [M08.89].....	672	Atrioventrikuläre (AV-)Reentry-	
Aortensyndrome, genetische.....	207	Arthritis urica [M10.09].....	704	tachykardie [I47.1].....	283
Aortenwurzelektasie.....	207	Arthritis, rheumatoide [M06.99].....	658	Atrioventrikulärer (AV-) Block [I44.3].....	278
Aortocoronarer Veenbypass [Z95.1].....	247	Arthrosen [M19.99].....	698	Atrophie blanche [L95.0].....	823
Aortokoronare Bypass-Op.....	247	Artifizielle Störungen.....	926	Atropin.....	265
AP.....	513	Arzneimittelfieber [R50.2].....	67	Atropintest.....	281
APA.....	674	Arzneimitteltherapie bei CKD.....	641	ATS.....	48
APC.....	139	Arzneimitteltherapiesicherheit.....	26	Attenuierte FAP [D12.6].....	488
APC-Resistenz.....	826	5-ASA.....	482	ATTR-Amyloidose [E85.1].....	131
APC-Tumorsuppressorgen.....	488	ASAT.....	513	ATV.....	899
APD.....	643	Asbestarten.....	401	Atypische Pneumonie [J18.9].....	373
APECED-Syndrom.....	793	Asbestbedingte Erkrankungen.....	397	Auerstäbchen.....	97
Aphagie.....	432	Asbest-Lungenkrebs [C34.9].....	401	Auffütterungsgynäkomastie [E65].....	796
Apherese.....	963	Asbestose [J61].....	397	Auskultatorische Lücke.....	302
Aphthen.....	694	Asbestpleuritis [J92.0].....	398	Außenschichtschaden.....	235
Apical ballooning syndrome [I42.8].....	231	Aschoff- Riesenzellen.....	232	Austin-Flint-Geräusch.....	176
Apixaban.....	829, 835	Aschoff-Knötchen [I09.0].....	164	Autoimmunadrenalitis [E27.1].....	791
Aplastische Anämie [D61.9].....	61	ASD [Q21.1].....	186	Autoimmuncholeangitis.....	541
Apnoe-Hypopnoe-Index.....	340	Asfotase alpha.....	780	Autoimmune Pankreatitis [K86.1].....	502
Apolipoprotein B 100.....	709	ASH [K70.0].....	542, 543	Autoimmune Schilddrüsenerkran-	
Apolipoprotein E.....	709	Ashman-Phänomen.....	287	kungen.....	765
APOLT.....	557	Asiatische Tigermücke.....	903	Autoimmunendokrinopathien.....	793
Apoplektischer Insult [I64].....	810	Askariasis [B77.9].....	872	Autoimmungastritis [K29.5].....	444
Apoplex [I64].....	810	ASL.....	164, 847	Autoimmunhepatitis [K75.4].....	540
Appendicitis [K37].....	499	ASO.....	164, 847	Autoimmunhypophysitis [E23.0].....	800
APR.....	493	Asparaginase.....	118	Autoimmuninsulinitis [E10.90].....	722
Apremilast.....	672	Aspergillom [B44.9].....	390	Autoimmunlymphoproliferative	
Aprepitant.....	125	Aspergillose [B44.9].....	390	Syndrome [D84.8].....	72
APS [D68.6].....	831	Aspergillus fumigatus.....	390	Autoimmunreaktive Myokarditis.....	233
APUDom [D44.9].....	508	Aspiration von Magensaft [T17.9].....	388	Autoimmunsyndrome, polyendo-	
Ara-C.....	118	Aspirationspneumonie [J69.0].....	388	krine [E31.0].....	793
ARB.....	308	Aspirationsthromboembolektomie.....	809	Autoimmunsyndrome, polyglandu-	
Arbeits- oder berufsbedingte		Asplenie [D73.0]/[Q89.01].....	135	läre [E31.0].....	793
Erkrankungen.....	943	ASS.....	837	Autoimmunthrombozytopenie.....	834
Arboviren.....	519	ASS-/NSAR-Intoleranz.....	360	Autoimmunthyreoiditis [E06.3].....	752, 764
Arcus lipoides corneae.....	711	ASS-Resistenz.....	837	Autoinflammationssyndrome.....	917
ARDS [J80.09].....	338	AST.....	513	Automatisierter externer Defibrillator	271
ARE.....	875	Asterixis.....	554	autonome Kortisol-Co-Sekretion.....	782
Arenaviren.....	519	Asteroid-Körper.....	424	Autoregulation der Hirndurchblutung.....	315
Argatroban.....	829, 834	Asthenurie [N28.8].....	802	Autosplenektomie.....	48
Argininhydrochlorid-Lösung.....	591	Asthma bronchiale [J45.9].....	358	Avacopan.....	607, 612
Arginin-Vasopressin.....	802, 803	Asthma cardiale [I50.19].....	361	AV-Block [I44.3].....	278
Argyll-Robertson-Phänomen		Asthma-COPD-Overlap-Syndrom.....	351	AV-Dissoziation [I45.8].....	297
[A52.1+H58.0*].....	891	A-Streptokokken.....	163	Avibactam.....	921
ARI.....	875	Astroviren.....	859	Avidität.....	883
Arias-Syndrom [E80.5].....	518	ASV.....	343	Aviditätstest.....	858
Aristolochiasäure.....	623	Asystolie [I46.9].....	294	AVK der Hirnarterien [I67.2].....	810
Armut und Krankheit [Z59].....	949	Aszites [R18].....	548	AV-Knotenablation.....	272
Armvenenthrombose.....	830	Aszites-Therapie.....	552	AV-Knoten-Extrasystolen [I49.2].....	275
ARNI.....	217	AT ₁ -Rezeptorantagonisten.....	308	AV-Knoten-Modulation.....	271
Aromatasehemmer.....	124	Ataxia teleangiectasia [G11.3].....	71	AV-Knoten-Reentrytachykardie [I47.1].....	282
ARPKD [Q61.1].....	628	Ataxic breathing.....	341	AV-Knotenrhythmus, akzelerierter	
ARR.....	783	Atazanavir.....	899	[I49.8].....	275
Arrhythmie-induzierte Kardiomyo-		Atelektasen [J98.1].....	346	AVP.....	802, 803
pathie.....	277	Atemgymnastik.....	358	AVSD [Q21.2].....	191

AV-sequenzieller Schrittmacher	268	Bazett-Formel	293	Bilirubin	44
Axiale Hernie [K44.9]	439	Bazilläre Angiomatose [A44.8]	897	Bilirubinsteine [K80.20]	561
Axiale Spondyloarthritis [M46.89]	668	BCMA	87	Binet-Stadien	91
AZA	677	BCME-Lungenkrebs [C34.9]	401	Binge eater	716
Azathioprin	118, 478, 677	bcr-abl-Fusionsgen	102	Binge eating disorder	719
Azidose [E87.2]	589	bcr-Gen-Rearrangement	102	Biologicals	663
Azidose, metabolische [E87.2]	589	Beatmungs-assoziierte Bronchitis	347	Biologische Klappenprothesen	178
Azidose, renale tubuläre [N25.8]	626	Beatmungsassoziierte Pneumonie	378	Biosimilars für Epoetin	59
Azidose, respiratorische [E87.2]	590	Bechterew, Morbus [M45.09]	668	Biot-Atmung	341
Azilsartan	308	Bedside-Test	55	BIPAP	343
Azithromycin	377, 922	Beers list	960	Birt-Hogg-Dubé-Syndrom	488
AZT	899	Befeuchterlung	398	Bisacodyl	461
Aztreonam	505	Befreiungsmanöver	318	Bismuth-Klassifikation	567
B					
BAA	817	Behçet, Morbus [M35.2]	694	Bisoprolol	265
Babcock-Sonde	822	Belastungs-Ekg	242	Bispezifische Antikörper	121
Bacillus anthracis	384	Belatacept	647	Bisphosphonate	125, 778
Bacillus cereus	865	Belgrad-Virus	620	Bitemporale Hemianopsie [H53.4]	799
Background retinopathy		Belimumab	676	Bite-Zelle	47
[E14.30+H36.0*]	725	Belzutifan	654	Blähkaverne	417
BAD	472	Bempedoinsäure	714	Blähungsgefühl	462
Badedermatitis	912	Benazepril	308	Blasenbilharziose [B65.0+N33.8*]	912
Baker-Zyste [M71.2]	659, 827	Bence-Jones-Myelom [C90.00]	85	Blasenpunktion	600
Bakterielle Endokarditisprophylaxe	162	Bence-Jones-Proteine	85	Blau-Syndrom	424
Bakteriurie [N39.0]	600, 617	Bendamustin	117	Bleivergiftung [T56.0]	701
Bakteriurie, asymptomatische		Bendopnoe	410	Bleomycin	118
[N39.0]	613	Benigner paroxysmaler		Blizzard-Syndrom [E31.0]	793
Balanitis circinata [N48.1]	670	Lagerungsschwindel	318	Blockierte SVES	275
Balkan-Nephropathie [N15.0]	623	Benralizumab	368	Blow-out-Phänomen	822
Ballaststoff-/faserreiche Kost	461	Benzbromaron	707	BLTX	338
Ballonatrioseptostomie	412	Benznidazol	234	Blue-toe-Syndrom	839
Ballondilatation, pneumatische	435	Benzo(a)pyren	401	Blumberg-Zeichen	499
Ballon-Gegenpulsation	257	Benzol	61, 96	Blumenkohlr	696
Ballionierte Leberzellen	520	Benzylpenicillin	921	Blutdruckdifferenz	303
Ballontamponade	434, 551	Berger, Morbus [N02.8]	603	Bluterbrechen	453
Ballooning	231	Bergmannsasthma [J60]	396	Bluterkrankheit [D66]	140
Ballottement der Wade	826	Bergmannsbronchitis	348	Blutgasanalyse	334
BALT	81	Berufsasthma	363	Blutgerinnung	137
BAM	472	Berufskrankheiten	943	Bluthusten	453
Bandwürmer	872	Besenreiservarizen [I83.9]	821	Blutkörperchensenkungsgeschwin-	
Banff-Kriterien	646	Best Practice Statement	325	digkeit	974
Bang, Morbus [A23.1]	881	Bestrahlungsnebenwirkungen [T66]	77	Blutstammzellspender [Z52.3]	63
Bannwarth, Morbus [A69.2]	886	Beta2-Adrenergika	367	Blutstillung	137
BAP	378	Beta2-Sympathomimetika	367	Blutung, gastrointestinale [K92.2]	452
Bare metal stents	247	Betablocker	218	Blutungsanämie	453
Bariatrische Operationen	718	Beta-hämolisierende Streptokokken	163	Blutverlust [R58]	453
Baricitinib	664	Betalaktamase-Inhibitoren	921	Blutvolumen	28
Barorezeptorstimulation	307	Betamethason	786	Blutzuckerbestimmung	728
Barrett-Karzinom	436	Betarezeptorenblocker	218, 264	BMI	716
Barrett-Ösophagus [K22.7]	435	Beta-Thalassämie [D56.1]	50	BMS	247
Barthel-Index	952	Betaxolol	265	BMT	101
Bartonella	561	Bethesda-Kriterien	490	BNP	570
Bartonella henselae	897	Betreuungsverfügung	960	Body mass-Index	716, 730
Bartter-Syndrome [E26.8]	630	Bevacizumab	121, 122	Bodyplethysmografie	331
BASDAI	669	Bewusstlosigkeit, DD	745	Boeck, Morbus [D86.9]	424
Base excess	588	Bewusstseinsstörungen	939	Boerhaave-Syndrom [K22.6]	434
Basedow-Hyperthyreose [E05.0]	758	Bezlotoxumab	861	Bolustod [T17.9]	936
BASFI	669	BHD-Syndrom	488	Bonjour-Tröpfchen	619, 892
Basic Life Support	295	Bicalutamid	124	BOOP	374
Basiliximab	29, 555	Bictegravir	899	Borborygmi [R19.1]	447, 463
Basis-/Boluskonzept	737	Biermer, Morbus [D51.0]	40	Bordetella pertussis	876
Basistherapeutika bei rheumatoider		Bifaszikulärer Block [I45.2]	280	Bornaprin	760
Arthritis	662	Bigeminus [R00.8]	276	Bornholm-Krankheit [B33.0]	240, 877
Basophile Tüpfelung	32	Biguanide	732	Borrelia burgdorferi	886
Bathmotrop	264	Bikarbonatzufuhr	591	Borreliose [A69.2]	886
Bauchaortenaneurysma	817	Bile acid diarrhea	472	Borreliose-Lymphozytom [A69.2]	886
Baumringaspekt	440	Bile acid malabsorption	472	Bortezomib	86
Baxdrostat	307	Bilginturan-Syndrom	299	BOS	338
Bayliss-Effekt	315	Bilharziose [B65.9]	911	Bosentan	412
		Biliäre Atresie [Q44.2]	516	BOT	733
		Biliopankreatische Diversion mit		Botulinum-Toxin	435
		Duodenal-Switch	718	Botulismus	866, 871

Bouchard-Knoten [M15.2].....	660	Café-au-lait-Kolorit.....	596	Cefotaxim.....	921
Bouveret-Syndrom.....	562	Calcifediol.....	774	Cefpodoxim.....	921
Bowditch-Effekt.....	210	Calcineurininhibitoren.....	555	Ceftarolin.....	921
Boyd-Gruppe.....	821	Calcinosis cutis [L94.2].....	681	Ceftazidim.....	921
BPD-DS.....	718	Calciphylaxie [E83.50].....	651	Ceftibuten.....	921
BPS.....	325	Calcitonin.....	766, 769	Ceftobiprol.....	921
Bradbury-Egglesstone-Syndrom.....	315	Calcitriol.....	769	Ceftolozan.....	921
Bradyarrhythmia absoluta [I48.19].....	287	Calciumglukonat.....	584	Ceftriaxon.....	921
BRAF-Inhibitoren.....	122	Calcium-sensing receptor.....	770	Cefuroxim.....	921
Breakthrough cancer pain.....	126	Calprotectin.....	477, 482, 485	Celecoxib.....	664
Brechdurchfälle [K52.9].....	865	CALR-Mutation.....	107	Celiprolol.....	265
Brentuximab Vedotin.....	121	Campylobacter jejuni.....	865	Centor-Score.....	846
BRIC.....	518	Campylobacter-Enteritis [A04.5].....	865	Cephalosporine.....	378, 389, 921
Bridging.....	837	Canakinumab.....	29, 706, 917	Ceritinib.....	122
Broken-heart syndrome [I42.8].....	231	cANCA.....	690	Certolizumab.....	30, 663
Bromocriptin.....	798	Cancer-related fatigue.....	120	Certoparin.....	829
Bronchialadenom [D38.1].....	407	Candesartan.....	217	Cetuximab.....	122
Bronchialatmen.....	374	Candida albicans.....	389	CEUS.....	515
Bronchialkarzinom.....	401	Candida-Ösophagitis [B37.81].....	441	CFS [G93.3].....	697
Bronchialtoilette.....	346	Candidiasis [B37.9].....	389	CFTR-Modulatoren.....	505
Bronchiektasen [J47].....	345	Candidosis.....	389	CFTR-Protein.....	504
Bronchiolitis obliterans [J21.9].....	347	Cangrelor.....	838	CGMS.....	749
Bronchiolitis obliterans-Syndrom		CAP.....	371, 375	CHA2DS2-VASc-Score.....	288
[J44.89].....	338	CAPD.....	643	Chagas-Krankheit [B57.2].....	234
Bronchitis, akute [J20.9].....	347	Capecitabin.....	118	Chagom.....	234
Bronchitis, chronische [J42].....	348	Caplan-Syndrom		CHAMPIT-Schema.....	216
Bronchodilatoren.....	366	[M05.19+J99.0*].....	396, 659	Charcot-Trias.....	562
Bronchopneumogramm.....	374	Captopril.....	308	CHE.....	514
Bronchopneumonie [J18.0].....	373	Capture Beat.....	291	Check valve-Phänomen.....	330
Bronchospasmolysetest.....	331	Caput medusae [I86.8].....	548	Chediak-Higashi-Syndrom.....	72
Brucella abortus.....	881	Carbamazepin.....	740, 852, 935	Cheilitis angularis [K13.0].....	36
Brucella melitensis.....	881	Carbohydrate Deficient-Transferrin.....	937	Chemiarbeiterlunge.....	398
Brucellosen [A23.9].....	881	Carboplatin.....	117	Chemoimmuntherapie.....	81, 82
Brückensymptom.....	398	Carboxymaltose.....	38	Chemokine.....	30
Brugada-Syndrom [I45.8].....	293	Cardiac resynchronisation therapy.....	268	Chemokinrezeptor.....	893
Brustschmerzen [R07.4].....	240	Cardia-cardiale Reflexbahn.....	436	Chemoprävention.....	421
Bruton' Agammaglobulinämie [D80.0].....	72	Cardiopulmonale Reanimation.....	295	Chemoprophylaxe der TB.....	421
BSG.....	974	Carfilzomib.....	86	Chemotherapie mit Zytostatika.....	117
BTG.....	899	Carmustin.....	117	Cherry red spots.....	454
BTPS-Bedingungen.....	330	Carnett-Test.....	500	Chicago-Klassifikation.....	435
Budd-Chiari-Syndrom [I82.0].....	548	Carney-Syndrom.....	258	Chikungunya-Fieber [A92.0].....	904
Budesonid.....	478	Caroli-Syndrom [Q44.5].....	566	Child-Pugh-Kriterien.....	546
Buffy coat.....	96	CARRISMA-Risikokalkulator.....	238	Chinagewürz-Syndrom [T78.1].....	467
Bulimia nervosa [F50.2].....	719	cART.....	896, 900	Chinarestaurant-Syndrom [T78.1].....	467
Bunazosin.....	309	Carvedilol.....	265	Chinesische Kräuter-Nephropathie	
Bündelstamm-ES [I49.3].....	276	CAS.....	43, 57, 815	[N15.8].....	623
Bupropion.....	933	Cäsarenhals.....	879	Chinin.....	909, 911
Buried bumper.....	593	CASPAR-Kriterien für PsA.....	671	Chiragra [M10.99].....	705
Burkholderia cepacia.....	504	Caspofungin.....	392	Chlamydia abortus.....	382
Burkitt-Lymphom [C83.7].....	83, 856	CASR-Gen.....	582	Chlamydia trachomatis.....	382, 619
Burnout-Syndrom [Z73].....	929	Cast-Nephropathie.....	84	Chlamydia pneumoniae-	
Bürstenschädel [Q75.8].....	50	CAT.....	349	Infektion [J16.0].....	382
Buruli-Geschwür [A31.1].....	422	CATCH 22-Gruppe.....	71	Chlamydia psittaci.....	382
Buserelin.....	124	CCPD.....	643	Chlorambucil.....	117
Busulfan.....	117	CCR5.....	893	Chlorid.....	578
Byler-Syndrom [K74.5].....	516	CCS-Klassifikation der Angina		Chloroquin.....	909, 911
		pectoris.....	240	Chlortalidon.....	219
C		CCyR.....	104	Cholangiozelluläres Karzinom [C22.1]...	567
C1-Esterase-Inhibitormangel [D84.1].....	575	CDAD.....	861	Cholangitis, bakterielle [K83.0].....	562
CA 19-9.....	506	CDAI.....	477	Cholangitis, primär biliäre [K74.3].....	521
CA 50.....	506	CDI.....	861	Cholangitis, primär sklerosierende	
CA 72-4.....	450	CD-Oberflächenantigene.....	69	[K83.0].....	537
CA-AIHA.....	43	CDT.....	544, 861, 937	Cholecystektomie.....	565
Cabazitaxel.....	118	CEA.....	492, 815	Choledocholithiasis [K80.50].....	563
Cabergolin.....	789, 798, 800	CED.....	476	Choledochuszysten [Q44.4].....	566
CABG.....	247	Cefaclor.....	921	Cholelithiasis [K80.20].....	561
Cabotegravir.....	899	Cefadroxil.....	921	Cholepathien [K82.9].....	561
Cabozantinib.....	122	Cefalexin.....	921	Cholera [A00.9].....	870
CADASIL.....	811, 956	Cefazolin.....	921	Cholerine.....	870
		Cefepim.....	921	Cholestase [K83.1].....	515
		Cefixim.....	921	Cholestase, intrahepatisch [K71.0].....	516

Cholestatischer (Verschluss-) Ikterus			
[K83.1].....	516		
Cholesterinabsorptionshemmer.....	714		
Cholesterinembolien [T79.1].....	839		
Cholesterinsteine [K80.20].....	561		
Cholesterin-Synthese-Enzymhemmer ...	713		
Cholezystitis, akut [K81.0].....	562		
Cholinerges Syndrom.....	939		
Cholinesterase.....	514		
Cholinesterasehemmer.....	955		
Chologene Diarrhö [K90.8].....	472		
Chondritis der Ohrmuschel.....	696		
Chondrokalzinose [M11.19].....	705		
Chorea minor (Sydenham) [I02.9].....	164		
CHR.....	104		
chr = RetHb.....	36		
Chromatlungenkrebs [C34.9].....	401		
Chronic fatigue syndrome.....	697		
Chronic kidney disease - mineral bone disorder.....	648		
Chronic kidney disease.....	637		
Chronic obstructive pulmonary disease [J44.99].....	348		
Chronisch cutaner Lupus erythema- todes.....	674		
Chronisch entzündliche Darm- erkrankungen.....	476		
Chronisch obstruktive Atemwegserkrankungen [J44.99].....	348		
Chronische arterielle Hypotonie [I95.9] ..	314		
Chronische Bronchitis [J42].....	348		
Chronische Gastritis [K29.5].....	444		
Chronische Hepatitis [K73.9].....	521		
Chronische myeloproliferative Erkrän- kungen.....	105		
Chronische Niereninsuffizienz [N18.9] ..	637		
Chronische Nierenkrankheit.....	637		
Chronische Pankreatitis [K86.1].....	502		
Chronische Pyelonephritis [N11.9].....	616		
Chronische thromboembolische pulmonale Hypertonie.....	840		
Chronisches Cor pulmonale [I27.9].....	409		
Chronisches Koronarsyndrom.....	237		
Chronisches Müdigkeitssyndrom [G93.3].....	697		
Chronisch-venöse Insuffizienz [I87.20].....	823		
Chronotrop.....	264		
CHRPE.....	488		
Churg-Strauss-Syndrom [M30.1].....	691		
Chvostek-Zeichen.....	583		
Chylomikronämie-Syndrom [E78.3].....	710		
Chylomikronen.....	707		
Chylothorax [I89.8].....	429		
Ciclosporin A.....	482		
CID.....	70		
Cidofovir.....	858, 896		
Cilazapril.....	308		
CIM.....	326		
Cimino-Brescia-Shunt.....	642		
Cinacalcet.....	650		
CINCA-Syndrom.....	917		
CIP.....	326		
CIPO.....	460		
Ciprofloxacin.....	922		
Circulus arteriosus cerebri (Willisi).....	810		
Cisplatin.....	117		
CK.....	252		
CKD.....	637		
CKD-EPI-Formel.....	601		
CKD-MBD.....	648		
CKD-Stadien.....	637		
CLAD.....	338		
Cladribin.....	118		
Clarithromycin.....	377, 922		
Claudicatio intermittens [I73.9].....	805		
Clavulansäure.....	921		
Clearanceverfahren.....	601		
Clemastin.....	322		
CLI.....	806		
Clindamycin.....	847		
CLL [C91.10].....	90		
Clomethiazol.....	935, 945		
Clonidin.....	309		
Clonidin-Hemmtest.....	314		
Clonorchis sinensis.....	567		
Clopidogrel.....	837		
Cloprednol.....	786		
Clostridioides botulinum.....	871		
Clostridioides difficile.....	861		
Clostridioides difficile-assozierte Diarrhö [A04.79].....	858		
Clostridioides difficile-Infektionen.....	861		
Clostridioides perfringens.....	865		
CMI.....	817		
CML [C92.10].....	102		
cMPE.....	105		
CMR.....	104		
CMV [B25.9].....	857		
CNP.....	570		
Coarctatio = CoA [Q25.1].....	184		
Cobalamin.....	39		
Cobble-stone-pattern.....	477		
COBI.....	899		
Cobicistat.....	899		
Cockett-Gruppe.....	821		
Codein.....	347		
Coecumdivertikel [K57.30].....	485		
Coeruloplasmin.....	535		
Cogan-Syndrom.....	694		
¹³ C-Oktansäure-Atemtest.....	726		
Colchicin.....	706		
Colistin.....	505		
Colitis ulcerosa [K51.9].....	479		
Collapsing FSGS.....	610		
Coloniestimulierende Faktoren.....	29		
Colony Stimulating Factors (CSF).....	65		
Coma diabeticum [E10-14.01].....	743		
Coma hepaticum [K72.9].....	554		
Coma, DD.....	745		
Comel Netherton Syndrom [Q80.3].....	71		
Common cold [J00].....	347, 875		
Common variable immuno- deficiency [D83.9].....	72		
Compliance.....	332		
Conduit.....	162		
Condylomata lata [A51.3].....	890		
Conestat alfa.....	576		
Connshing-Phänomen.....	782		
Conn-Syndrom [E26.0].....	782		
Cooley-Anämie [D56.1].....	50		
Coombs-Test.....	53		
COPD [J44.99].....	348		
COPD-Assessment-Test.....	349		
Cor pulmonale [I27.9].....	409		
Cor pulmonale chronicum [I27.9].....	409		
Cor pulmonale, akutes [I26.0].....	409		
Cornea verticillata [H18.5].....	132		
Corona phlebotactica [I83.9].....	823		
Coronaviren.....	385, 875		
Coronavirusinfektionen.....	385		
Coronavirus-Krankheit 2019.....	385		
Corrigan.....	176		
Cortisol.....	780		
Corynebacterium diphtheriae.....	879		
Cotrimoxazol.....	922		
Cough-Variant-Asthma.....	359		
Councilman-Körperchen.....	520		
Couplet.....	276		
Courvoisier-Zeichen.....	506, 567		
Coved-type.....	294		
Covid-19.....	385		
Cowden-Syndrom [Q89.8].....	488		
COX.....	337		
COX-1/2-Inhibitoren.....	664		
Coxibe.....	664		
Coxiella burnetii.....	383		
Coxsackie.....	231		
Coxsackie-Virusinfektionen [B34.1].....	877		
cPan.....	688		
C-Peptid.....	734		
CPR.....	295		
CPVT [I45.8].....	294		
CRAB-Kriterien.....	84		
CRB-65-Score.....	378		
CRE.....	372		
C-reaktives Protein.....	974		
Creatinkinase.....	252		
Crêpe-Papier-Mukosa.....	440		
Crepitatio indur.....	373		
Crescendo-Angina [I20.0].....	240		
CREST-Syndrom [M34.1].....	681		
Crigler-Najjar-Syndrom [E80.5].....	518		
Critical Illness Myopathy.....	326		
Critical Illness Polyneuropathy.....	326		
Crizanlizumab.....	49		
Crohn, Morbus [K50.9].....	476		
Crohn-Gastritis [K50.80].....	444		
Crohn's Disease Activity Index.....	477		
Cromoglicinsäure.....	367		
Cronkhite-Canada-Syndrom [D12.6].....	488		
Crossektomie.....	822		
Crosseninsuffizienz [I83.9].....	822		
Cross-match-Test.....	645		
Crossover-Spende.....	646		
Croup [A36.2].....	879		
CRP.....	974		
CRS.....	652, 847		
CRT.....	216, 268		
Cruveilhier-von Baumgarten- Syndrom [K74.6].....	548		
Cryo-Ablation.....	271		
Cryptococcus neoformans.....	390		
Cryptosporidium parvum.....	869		
CSA.....	677		
csDMARD.....	662		
CSE-Hemmer.....	713		
CSF.....	29		
CTEPH.....	840		
CTN.....	622		
Cullen-Zeichen.....	498		
Cumarine.....	835		
Cumarininduzierte Hautnekrosen.....	836		
CUP-Syndrom [C80.0].....	404, 406		
Cushing-Schwelle.....	786		
Cushing-Syndrom [E24.9].....	788		
CVI [I87.20].....	823		
CVID [D83.9].....	72		
CVST.....	387		
CWP.....	396		
Cyanidintoxikation.....	42		
Cyber-Mobbing.....	932		
Cyclooxygenase (COX)-1-Inhibitor.....	837		

Cyclooxygenase-Hemmer	664
Cyclophosphamid	117
Cyclosporin A	677
Cyproteron	124
Cystatin C	969
Cysteamin	630
Cystinurie [E72.0]	626
Cytomegalievirus-Infektion [B25.9]	857
Cytosinarabinosid	118
C-Zellen-Schilddrüsenkarzinom [C73]	766

D

Da Costa-Syndrom [F45.37]	241, 259
Dabigatran	829, 835
Dabrafenib	122
Dacarbazin	118
DAF	51
Daktylitis	671
Dalbavancin	922
DALI	715
Dallas-Kriterien	232
DALM	480
Dalrymple-Zeichen	763
Danaparoid	829, 834
Dane-Partikel	522
DAO	467
Dapagliflozin	732
DAPT	247, 255, 258
Daratumumab	87
Darbepoetin	125
Darm	452
Darmbilharziose [B65.1]	912
Darmblutung	453
Darmfistel [K63.2]	477
Darmmilzbrand [A22.2]	384
Darmparasiten in Mitteleuropa	872
Darunavir	899
Dasatinib	122
DASH-Diät	305
DAT [G30.9+F00.9*]	955
Daunorubicin	117
Dawn-Phänomen	737
DCCT	739
DCM [I42.0]	225
DCT	53
DCytb	34
DDAVP	142, 143
DDD	268
D-Dimere	386, 827, 840
De Ritis-Quotient	514
Deauville-Score	116
Debré-Toni-Fanconi-Syndrom [E72.0]	627
Decoy-Zellen	647
Deep-Septal-Pacing	268
DEET	910
Deferasirox	50
Deferipron	50
Deferoxamin	50
Defibrillation	270
Defibrillator-Westie	269
Degenerative Gelenkerkrankungen [M19.99]	698
Dehydratation [E86]	571
Dehydroepiandrosteron	780, 795
Delir [F05.9]	958
Delirium tremens [F10.4]	935
Delta-Trinker	934
Delta-Welle	283
Demenz vom Alzheimer-Typ [G30.9+F00.9*]	955

Dengue-Fieber [A97.9]	903
Denosumab	778
dense deposit disease	612
DENV	903
Depression	926
Dermatitis herpetiformis Duhring [L13.0]	470
Dermatomyositis [M33.1]	678
Dermatosklerose [M34.9]	823
DES	246
Desmopressin	142, 143
Dexamethason	786
Dexamethason-Hemmtest	789
Dexlansoprazol	437
Dexpanthenol	763
DFS	727
DHEA	795
Diabetes insipidus [E23.2]	802
Diabetes insipidus, nephrogener (renaler) [E25.1]	802
Diabetes insipidus, zentraler [E23.2]	802
Diabetes mellitus [E14.90]	721
Diabetes mellitus, Typ 1 [E10.90]	721
Diabetes mellitus, Typ 2 [E11.90]	721
Diabetes und operative Eingriffe	741
Diabetesbehandlung in der Schwangerschaft	741
Diabetesdiät	730
Diabetische Kardiomyopathie [I42.88]	728
Diabetische Ketoazidose [E10-14.01]	743
Diabetische Nephropathie [E10 bis 14.20+N08.3*]	741
Diabetische Polyneuropathie [E14.40+G63.2*]	740
Diabetische Retinopathie [E14.30+H36.0*]	740
Diabetisches Fußsyndrom [E14.74]	727, 740
Diabetisch-neuropathische Osteoarthropathie [E14.60+M14.6*]	727
DI-AIHA	43
Dialyседemenz	645
Dialyseverfahren	642, 940
Diaminoxidase	467
Diamond-Blackfan-Syndrom [D61.0]	63
Diarrhö [A09.9]	456
Diarrhö, chemotherapieinduzierte	125
Diarrhö, himbeergeleeartige	868
Diarrhö, infektiöse	858
Diastolische Geräusche	156
Diazoxid	511
DIC [D65.1]	144
Dicker Tropfen	908
Diclofenac	664
DIC-Score	145
Diethylcarbamazin	844
Dieulafoy [K25.0]	454
Diffuse large B-cell lymphoma	82
Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom [C83.3]	82
Diffusionskapazität	333
Diffusionsstörungen	333
DiGeorge-Syndrom [D82.1]	71
Digitalisantoxin	222
Digitalisintoxikation [T46.0]	221
Dihydralazin	310
Dihydroartemisinin + Piperaquin	909, 911
Dihydropyridin-Typ	309
Dilatative Kardiomyopathie [I42.0]	225
DILI	539
Diltiazem	266, 308

Diltiazem-Typ	245
Dimenhydrinat	434, 444
Dimeticon	463
DIOS [E84.1]	504
DIP	659
Diphtherie [A36.9]	879
Dipyridamol	241
DIRA	917
Direkte Thrombininhibitoren	835
Diskoider Lupus [L93.0]	674
Disseminierte intravasale Gerinnung [D65.1]	144
Distaler splenorener Shunt	552
Diuretika	218, 307
Diuretikaresistenz	219
Diversionskolitis [K52.8]	481
Divertikel	439
Divertikelkrankheit	485
Divertikulitis [K57.32]	485
Divertikulose [K57.30]	485
DKFZ	124
DLBCL	82
DLCO	333
DMSA-Scan	617
DMT 1	34
DNA-Reparatur-Defekte	71
DNOAP [E14.60+M14.6*]	727
Dobrava-Virus	620
Dobutamin	257
Docetaxel	118
DOCK8-Mangel	71
Dodd-Gruppe	821
Dolutegravir	899
Domperidon	434, 447
Donath-Landsteiner-Test	57
Donepezil	955
Donor lymphocyte infusion	102
Dopamin	313, 798, 801
Dopaminantagonisten	434, 798
Doppelrhythmen	297
Dopplerdruckmessung	806
DOR	899
Doravirin	899
Dornase alfa	505
Doss-Porphyrurie [E80.2]	701
DOT	420
DOTATOC	509
Douglasschmerz	500
Downer-Drogen	939
Down-Regulation	210
Downsizing	114
Downstaging	114, 450
Down-Syndrom [Q90.9]	97, 470, 722
Doxazosin	309
Doxorubicin	117
Doxycyclin	377
D-Penicillamin	535
DPLD	392
dPNP	740
DPP4-Inhibitoren	734
DPT-Impfung [Z27.1]	880
Dreier-Zeichen	185
Dreifäßerkrankung [I25.13]	238
Dreikammerschrittmacher	268
Drepanozyten	32, 45
Drescherfieber [J67.0]	399
Dressler-Syndrom [I24.1]	234, 254
DRESS-Syndrom [T88.7]	67, 915
Dritter Raum	568
Dromotrop	264
Dronedaron	266

Drug eluting stents.....	246
Drug fever [R50.2].....	915
Drug-induced lupus [M32.0].....	675
Dry eye, dry mouth [M35.0].....	682
Dschungel-Gelbfieber.....	902
DTG.....	899
Duale Antiplättchentherapie.....	247, 255
Duale Plättchenhemmung.....	838
Dubin-Johnson-Syndrom [E80.6].....	518
Duffy-Blutgruppensystem.....	54
Duke-Kriterien.....	160
Dumping-Syndrom.....	447
Duncan's disease [D82.3].....	73, 856
Dünndarmendometriose [N80.5].....	474
Dünndarmtransplantation.....	475
Dünndarmtumoren [D37.2].....	474
Durchfall [A09.9].....	456
Durchfall, erbsbreiartig.....	863
Durchfälle bei AIDS [B23.8].....	471, 480
Durchfallerkrankungen, infektiöse [A09.0].....	858
DXA.....	776
Dysbetalipoproteinämie [E78.2].....	708, 710
Dysenterische Durchfälle [A09.0].....	859
Dyshämatopoese.....	111
Dyskrinie [E34.9].....	359
Dyslipidämien.....	707
Dyslipoproteinämien.....	707
Dyspepsie [K30].....	444
Dysphagia lusoria [Q27.8].....	432
Dysphagie [R13.9].....	432
Dysplastische Nierenerkrankungen.....	627
Dyspnoe [R6.0].....	328
Dystelektasen.....	351
Dystrophin-Gen.....	225
Dysurie [R30.0].....	596

E

EAA.....	398
Early onset sarcoidosis.....	425
EAST-Syndrom.....	631
EATL.....	93, 470
Ebolafieber [A98.4].....	905
Ebrechen.....	432
Ebstein-Anomalie im Erwachsenen- alter [Q22.5].....	193
EBUS.....	327
EBV [B27.0].....	855
EBV-assoziierte Malignome.....	856
Echinocandine.....	392
Echinococcus granulosus [B67.4].....	873
Echinococcus multilocularis [B67.7].....	873
Echinokokkose [B67.0].....	560, 873
Echinokokkose, alveoläre [B67.5].....	560
Echinozyt.....	32
Echokardiografie.....	157
Echo-Viren.....	231, 234, 877
ECLS.....	340
ECMO.....	340, 409
ECOG-Skala.....	114
Economy class syndrome [I80.28].....	826
ECP.....	360
Eculizumab.....	54, 149
Eczema herpeticatum [B00.0].....	852, 854
Edoxaban.....	829, 835
EDTA-abhängige Agglutinine.....	147
EDTA-Blut.....	966
EEG.....	341
Efavirenz.....	899
EFV.....	899

eGFR.....	601, 741
EGFR.....	122
eGFRCys.....	601
EGID [K52.8].....	467
EGPA.....	691
EHEC-Infektionen.....	862
Ehlers-Danlos-Syndrom [Q79.6].....	152
EHRA-Score.....	287
EIEC.....	858
Eierschalenhilus.....	396
Eingefäßerkrankung [I25.11].....	238
Einkammerschrittmacher.....	267
Einschlusskörperchen-Konjunktivitis [A74.0+H13.1*].....	382
Einschlusskörperchenkrankheit [B25.9].....	858
Einschlusskörperchen-Myositis [G72.4].....	679
Einsekundenkapazität.....	330
Eisen-(III)Gluconat.....	38
Eisen, intravenös.....	222
Eisenchelatoren.....	50
Eisencitrat-Komplex.....	650
Eisenmangel [E61.1].....	35
Eisenmangelanämie [D50.9].....	35
Eisenmenger-Reaktion.....	190
Eisensaccharat.....	38
Eisenspeicherkrankheit [E83.1].....	533
Eisenstoffwechsel.....	33
Eisensubstitution.....	37
Eiweißverlust-Syndrom, enterales [K90.4].....	473
Ejection click.....	155
Ekchymosen.....	136
Elbasvir.....	529
Elektrischer Alternans.....	235
Elektrokardioversion.....	270, 283
Elektrolyte.....	568
elektrophysiologische Untersuchung.....	194
Elephantiasis [I89.0].....	845
Elexacaftor.....	505
Eliglustat.....	132
Eliminationsdiät.....	467
Elliptozytose.....	46
Ellis-Damoiseau-Linie.....	429
Elotuzumab.....	87
Eltrombopag.....	30
ELVIS.....	74
Elvitegravir.....	899
EMA.....	471
EMAH (Erwachsene mit angebo- renen Herzfehlern).....	181
EMB.....	419
Embolie [I74.9].....	838
Embryofetopathia diabetica [P70.1].....	723
EMD.....	294
Emesis.....	432
Emesis gravidarum [O21.9].....	433
EMG.....	341
Empagliflozin.....	732
Empty sella syndrome [E23.6].....	797
Emtricitabin.....	899
Enalapril.....	308
Endangiitis obliterans.....	809
Endocarditis parietalis fibroplastica [I42.3].....	158
Endokarderkrankungen.....	158
Endokardfibrose [I38].....	509
Endokarditis lenta [I33.0].....	160
Endokarditis Libman-Sacks [M32.1+I39.8].....	163

Endokarditis, abakteriell [I38].....	163
Endokarditis, bakterielle [I33.0].....	158
Endokarditis, infektiöse [I33.0].....	158
Endokarditis, nichtinfektiös [I38].....	163
Endokarditis, rheumatische [I09.1].....	163
Endokarditisprophylaxe [Z29.21].....	162
Endokard-myokardiale Fibrosen.....	158
Endokrine Orbitopathie [E05.0+H06.2*].....	762
Endomyocarditis eosinophila [I42.3].....	163
Endomysium-Ak.....	471
Endothelin.....	301, 410
Endothelin-Rezeptorantago- nisten.....	412, 682, 820
Endothelzellantikörper.....	689
Endovenöse Therapie.....	822
Endpunkte.....	25
Endstrominfarkte.....	811
ENF.....	899
Enfuvirtide.....	899
Enoxaparin.....	829
Entamoeba histolytica.....	867, 873
Entecavir.....	525
Enterales Eiweißverlustsyndrom [K90.4].....	206, 473
Enteritisreger.....	862
Enterobacter.....	614, 740
Enterococcus faecalis.....	159, 376
Enterohämorrhagische EC.....	858
Enterokokken.....	499, 562, 614
Enteropathie, exsudative [K90.4].....	473
Enteropathische Arthritis.....	672
Enteroviren.....	859, 877, 888
Enthesiopathien [M77.9].....	668, 670
Entschäumer.....	463
Entzündungs- und Tumoranämie.....	59
Entzündungsanämie [D64.9].....	37
Enzalutamid.....	124
Enzephalopathie, hepatische [K72.9].....	553
Enzephalopathie, hypertensive [I67.4].....	812
Enzymersatztherapie.....	132
EoE.....	440
EOG.....	341
EOS.....	425
Eosinophile Fasziitis [M35.4].....	681
Eosinophile Gastritis [K52.8].....	444
Eosinophile Gastroenteritis [K52.8].....	444, 467
Eosinophile Granulomatose mit Polyangiitis.....	691
Eosinophile Myokarditis.....	232
Eosinophile Ösophagitis [K20].....	440
Eosinophile Pneumonie.....	374
Eosinophiles Asthma bronchiale ...	360, 368
Eosinophilie [D72.1].....	67
EPEC.....	858
Epinephrin.....	322
Epiphrenale Pulsionsdivertikel [K22.5].....	440
Epirubicin.....	117
Eplerenon.....	219
Epley und Semont.....	318
EPO.....	29
Epoetin.....	59
Epoetin alfa.....	59, 125
Epoetin beta.....	125
Epoetin theta.....	59
Epoprostenol.....	412
Epoxidharzlunge.....	398
Eprosartan.....	308

Epsilon-Trinker	934	Etravirin	899	Farmerlunge [J67.0]	398
Epsilonwelle	230	ETV	899	Faserjahre	397
Epsilonzeichen	185	Eulenaugenzellen	858	Fastentest	510
Epstein-Barr-Virus	79, 855	Euler-Liljestrand-Reflex	334, 336	Fast-loser-Patient	775
Eptifibatid	838	Eurartesim	909	FAST-Test	812
EPU	194, 271	Eurotransplant	646	Faszikuläre Blockierung [I44.6]	280
Eradikation	445	Euthyreote Strumen [E04.9]	754	FAT [I47.1]	285
Erbrechen [R11]	433	Eurolämische Hyponatriämie	577	Fat overloading syndrome	516, 595
Erbrechen bei Krebserkrankungen	119	Evans-Syndrom	90, 150	Fatigue-Syndrom	120
ERC	564	Event-Rekorder	157, 261	Faulecken [K13.0]	36
Ergometrie	242	Everolimus	122	Faustschlussprobe	820
Ergospirometrie	333	EVG	899	Favismus [D55.0]	47
Ergotherapie	807	Evidenzbasierte Leitlinien	23	FBI	291
E-RIG	914	Evidenzbasierte Medizin	22	FCUS	917
Erkältungskrankheit [J00]	347, 875	Evolocumab	714	Febuxostat	707
Erkrankungen der Erythrozytopoese	30	Exanthema subitum	850	FEF25, 50, 75	331
Erkrankungen der roten Blutzellen	30	Exanthematische Infektionskrank-		Fehltransfusion	54
Ernährung, enterale	592	heiten	846	FEIBA	142
Ernährung, parenterale	594	Exemestan	124	Felodipin	309
Ersatzrhythmen [I49.8]	274	Exemption certificate	903	Felty-Syndrom [M05.00]	659
Ersatzsystole [I49.4]	274	Exenatid	734	Fenofibrat	714
Erstickungs-T	249	Exogen-allergische Alveolitis [J67.9]	398	FeNO-Messung	361
Ertapenem	922	Exophthalmus [H05.2]	763	Fenoterol	352, 367
Eruktion [R14]	462	Expektoranzien	347	Ferritin	35
Erwachsene mit angeborenen Herz-		Expektorations	345	Ferroportin	34
fehlern (EMAH)	181	Expiratorischer Stridor [R06.1]	360	Fetales Alkoholsyndrom [Q86.0]	937
Erwerbsminderungsrente	946	Exsudat bei Aszites	549	Fettbestimmung im Stuhl	465
Erysipel [A46]	163, 844	Exsudative Enteropathie [K90.4]	473	Fettemulsion	595
Erythema anulare rheumaticum		Extracorporeale life support	340	Fettleber [K76.0]	542
[I00+L54.0]	164	Extrakorporale LDL-Elimination	714	Fettleber, alkoholische [K70.0]	543
Erythema infectiosum [B08.3]	848	Extrakorporale Membranoxyge-		Fettverteilungstyp	717
Erythema migrans [A26.0]	660, 886	nierung	340	Fettzirrhose	543
Erythema necrolyticum migrans	512	Extrakorporale Stoßwellenlitho-		FEV1	330
Erythema nodosum [L52]	425	tripsie	503, 657	FGF-23	585, 649
Erythroblastisches Blutbild	66	Extramedulläre Myelopoese	66	FHHNC	582
Erythroferron	34	Extranodales NK/T-Zell-Lymphom		Fibrate	714
Erythrogenes Toxin	846	vom nasalen Typ [C86.0]	94	Fibrilläre Glomerulonephritis	625
Erythromelalgie	107	Extraossäre Wirkung von Vitamin D	769	Fibrinolyse	137, 829
Erythromycin	922	Extrasystolen [I49.4]	275	Fibrinolysetherapie bei Infarkt	255
Erythron	30	Extraterritorialinfarkte	811	Fibrinolytika	255
Erythropoetin	31	Extrinsic asthma [J45.0]	359	Fibroblast Growth Factor 23	585
Erythropoetische Porphyrien [E80.0]	701	Exulceratio simplex Dieulafoy [K25.0]	454	Fibromyalgie-Syndrom [M79.70]	696
Erythropoese	47	Ezetimib	714	Fibroscan	546
Erythrozytapherese	963	E-Zigarette	933	Fieber [R50.9]	915
Erythrozytäre Schizogonie	906	F		Fieber bei neutropenischen Pat.	916
Erythrozytenabbau	30	Fabry, Morbus [E75.2]	132	Fieber nach Operation	916
Erythrozyten-Antikörper	53	Facies mitralis	167	Fieber unklarer Genese [R50.80]	916
Erythrozytenzyliinder	599	Faggot-Zellen	97	Fieberbläschen [B00.1]	854
Erythrozytopoese	30	Faktor VIII	140	Filanesib	88
Erythrozytopoese, ineffektive	30, 40	Faktor V-Leiden-Mutation	826	Filariose [B74.9]	844
Erythrozytose [D75.1]	106	Fallot-Tetralogie [Q21.3]	195	Filgrastim	29
ESA	59	Falsche Diarrhö	456	Filzläuse	890
ESBL	372, 614	Famciclovir	855	Finkelstein-Seidlmayer-Syndrom	693
Escherichia coli (EC)	858	Familiäre adenomatöse Polyposis		Fischbandwurm [B70.0]	40
Esomeprazol	437	[D12.6]	488	Fischwirbel	776
Espundia	913	Familiäre benigne Hämaturie [N02.9]	599	Fistel [L98.8]	477
ESR	974	Familiäre hämophagozytierende-		Fitz-Hugh-Curtis-Syndrom	
Essen Stroke Risk Score	815	Lymphohistiozytosen	72	[A54.8+K67.1*]	563, 892
Essenzielle Thrombozythämie		Familiäre Hypercholesterinämie		Flapping tremor [R25.1]	554
[D47.3]	107	[E78.0]	709	Flaschenhals-Ulkus	867
Essstörungen	719	Familiäre juvenile Polyposis	488	Flatulenz [R14]	462
Estramustin	117	Familiäre Kälteurtikaria [L50.2]	917	Flavivirus	905
ESWL von Nierensteinen	657	Familiäres Mittelmeerfieber		Flecaicid	264
Etanercept	30, 663	[E85.0]	131, 917	FLIPI-Index	81
ETEC	858	Familiäres Pankreaskarzinom	505	FLT3-Inhibitor	100
Ethambutol	419	Fanconi-Anämie [D61.0]	61	Flucloxacillin	921
Ethik in der Medizin	24	Fanconi-Syndrom [E72.0]	627	Fluconazol	392, 441
Ethylglucuronid	937	FAP [D12.6]	488	Flucytosin	392
Etilefrin	316	Farbensehen	221	Fludarabin	118
Etoposid	118			Fludrocortison-Hemmtest	783
Etoricoxib	664			Fludrocortison	316, 784

Flughafenmalaria.....	906	FTO-Gen.....	716	Gastrostomie.....	442
Flugzeugthrombose [I80.28].....	826	Fuchsbandwurm [B67.7].....	873	Gaucher, Morbus [E75.2].....	131
Fluid lung [J81].....	408	Fulvestrant.....	124	Gauer-Henry-Reflex.....	570
Flumazenil.....	554	Funduplicatio nach Nissen.....	438	Gb3.....	132
Flucortolon.....	786	Fundusvarizenblutung [I86.4].....	551	GC.....	662
Fluorchinolone.....	922	Funikuläre Spinalerkrankung [E53.8+G32.0*].....	40	G-CSF.....	29
Fluorouracil.....	118	Funktionelle Dyspepsie.....	443, 446	Gebrechlichkeit [R68.8].....	959
Fluoxetin.....	720	Funktionelle Herzbeschwerden [F45.30].....	259	Gefäßspinnen [I78.1].....	545
Flush [R23.2].....	509	Funktionelle Körperbeschwerden.....	925	Gefitinib.....	122
Flüssigkeitsbilanz.....	569	Funktionelle Oligurie [R34].....	635	Geköpfte Hypertonie.....	301
Fluss-Volumen-Diagramm.....	331	Funktionelle Proteinurie.....	597	Gelbfieber [A95.9].....	902
Flutamid.....	124	Funktionsstörungen der Thrombo- zyten [D69.1].....	151	Gelbfiebergürtel.....	902
Fluvastatin.....	713	FUO [R50.80].....	916	Gelbfieber-Impfung [Z24.3].....	924
FMF [E85.0].....	917	Furosemid.....	219	Gemcitabin.....	118
FMS [M79.70].....	696	Fusariose.....	391	Gemischt-venöse Sauerstoffsätti- gung.....	321
FNH [K76.8].....	557	Fusion Beat.....	291	Generationszeit.....	116
FOBT.....	495	G		Genetische Aortensyndrome.....	207
Foetor ex ore [R19.6].....	431	G/A-22018-Polymorphismus.....	469	Gentamicin.....	922
Foetor hepaticus [R19.6].....	431, 554, 556	G/E-Index.....	103	Genter-Nosologie.....	207
Foetor uraemicus.....	431	Gadolinium.....	636	Gentherapie (β-Thalassämie).....	50
Fokal- segmentale GS [N05.1].....	609	Gaenslen-Zeichen.....	659	Gentherapie (AAT-Mangel).....	358
Fokale atriale Tachykardie [I47.1].....	285	Galantamin.....	955	Gentherapie (Crigler-Najjar).....	518
Folinsäure.....	118	Gallenblasenkarzinom [C23].....	566	Gentherapie (Immundefekt).....	74
Folikuläres Lymphom [C82.9].....	80	Gallenblasenpolypen.....	566	Gentherapie (Mukoviszidose).....	505
Folsäure.....	39	Gallengangadenom [D13.5].....	558	Gent-Kriterien.....	207
Folsäureantagonisten.....	118	Gallengangatresie [Q44.2].....	565	GEP [D44.9].....	508
Fomepizol.....	941	Gallengangkarzinom [C22.1].....	567	GERD.....	435
Fomivirsen.....	858	Gallengangpapillomatose [D37.6].....	558	Geriatrische Depressionsskala.....	953
Fondaparinux.....	829, 834	Gallengangsteine.....	561	Geriatrische Rehabilitation.....	951
Fontaine-Ratschow-Stadien der AVK.....	806	Gallengangzystadenom [D13.4].....	558	Geriatrisches Assessment.....	952
Fontan-Operation.....	205	Gallenkoliken [K80.20].....	562	Gerinnungssystem - Aktivatoren/ Inhibitoren.....	138
Food allergy [T78.1].....	467	Gallensäureabsorptionshemmer.....	714	Gerinnungsthrombus.....	825
Food intolerance [T78.1].....	467	Gallensäureverlust-Syndrom [K90.8].....	472	Geröllzysten.....	698
Forcierte Diurese.....	940	Gallensteine [K80.20].....	561	Gerontologie.....	951
Forestier, Morbus [M48.19].....	669	Gallensteinileus [K56.3].....	562	Gesichtsrose [A46].....	844
Formoterol.....	352, 367	Gallopamil.....	266, 308	Gestationsdiabetes [O24.4].....	723, 741
Forrest-Klassifizierung.....	454	Galopprrhythmus [R00.8].....	212	Gestationshypertonie.....	299, 538
FORTA-Liste.....	960	Gametozyt.....	906	Gestationsproteinurie.....	299
Fosamprenavir.....	899	Gamma-Glutamyl-Transferase.....	513	Gestationsthrombozytopenie.....	146
Fosaprepitant.....	125	Gammopathie, monoklonale [D47.2].....	85	Gewebedoppler.....	229
Foscarnet.....	858	Gamstorp-Syndrom [G72.3].....	581	Gewebeschizogonie.....	906
Fosfomycin.....	618	Ganciclovir.....	858	Gewichtsverlust [R63.4].....	720
Fosinopril.....	308	Gänsehals-Deformität.....	192	GFD.....	471
Fototherapie.....	56	Gardner-Syndrom [D12.6].....	488	GFR.....	600
Four Hit Model.....	324	GARFIELD.....	74	Ghon-Herd [A16.7].....	415
Fournier-Gangrän.....	844	Gasaustauschstörung.....	335	GH-Rezeptor-Antagonisten.....	800
Fragmentozyten.....	45	Gastrinom [D37.78].....	511	Giardia lamblia.....	873
Frailty-Kriterien.....	959	Gastritis [K29.7].....	443	Giardiasis [A07.1].....	873
Frailty-Syndrom [R68.8].....	959	Gastritis, akute [K29.1].....	443	Gibbs-Donnan-Mechanismus.....	568
Fraktionale Exkretion.....	635	Gastritis, chronische [K29.5].....	444	Gicht [M10.99].....	704
Frank-Starling-Mechanismus.....	210	Gastritis, erosive [K29.1].....	443	Giftelimination.....	940
Französisches Paradoxon.....	937	Gastroduodenale Ulkuskrankheit [K27.9].....	445	Gilbert, Morbus [E80.4].....	517
Fredrickson-Klassifikation.....	708	Gastroentero-pankreatisches System.....	508	GINA 2022.....	364
Frequenzstarre.....	726	Gastrointestinale Blutungen [K92.2].....	452	Gingivostomatitis herpetica [B00.2].....	854
Fress-Brechsucht [F50.2].....	719	Gastrointestinale Gasbeschwerden [R14].....	462	GIPS.....	324
Fridericia-Formel.....	293	Gastrointestinale Stromatumoren.....	475	GIST.....	475
Frontotemporale Demenz [G31.0+F02.0*].....	957	Gastrokardialer Symptomen- komplex [F45.37].....	463	Gitelman-Syndrom [E26.8].....	631
Froschzeichen.....	282	Gastroösophageale Refluxkrankheit [K21.9].....	435	Glasgow-Blatchford-Score.....	455
Frovatriptan.....	128	Gastroösophageale Varizen.....	455	Glasgow-Koma-Skala.....	744
Früh-Dumping [K91.1].....	447	Gastroösophagealer Reflux [K21.9].....	435	GLDH.....	513
Frühinfiltrat.....	417	Gastroparese [K31.88].....	726, 740	Glecaprevir.....	529, 530
Frühkaverne [A16.2].....	417	Gastropexie.....	439	Gleitbruch.....	439
Frühsommer-Meningoenzephalitis [A84.1].....	886			Gleithernie, axiale.....	439
Fruktosemalabsorption.....	469			Gliflozine.....	732
FSGS [N05.1].....	609			Glinide.....	733
FSME [A84.1].....	886			Gliptine.....	734
FSME-Impfung.....	923			Glitazone.....	732
FTC.....	899			Globotriaosylceramid.....	132
				Globusgefühl [F45.8].....	432

Glomeruläre Filtrationsrate.....	600	Gregg-Syndrom [P35.0].....	847	Hämophilie A [D66].....	140
Glomeruläre Halbmonde.....	606	Grenzdosis.....	786	Hämophilie B [D67].....	140
Glomeruläre Herdnephritis (Löhlein) [I33.0+N08.8].....	159	Grenzzoneninfarkte.....	811	Hämoptye.....	453
Glomeruläre Minimalläsionen [N05.0].....	608, 609	Grey-Turner-Zeichen.....	498	Hämoptyse [R04.2].....	344
Glomerulonephritis [N05.9].....	602	Grippe [J11.1].....	874	Hämorrhagische Diathesen [D69.9].....	136
Glomerulonephritis, akute [N00.9].....	605	Griscelli-Syndrom.....	72	Hämorrhagische Konjunktivitis [B30.3+H13.1*].....	877
Glomerulonephritis, chronische [N03.9].....	613	Growth hormone.....	799	Hämorrhagische Zystitis [N30.9] ...	119, 125
Glomerulonephritis, mesangioproliferative.....	693	GSH.....	782	Hämorrhagischer Insult [I61.0-9].....	810
Glomerulonephritis, rapid progres- sive [N01.9].....	606	Guillain-Barré-Syndrom [G61.0].....	876	Hämorrhagischer Schlaganfall [I61.9]...	810
GLP-1-Rezeptoragonisten (GLP-1-RA).....	734	Gullo-Syndrom.....	498	Hämösiderin.....	35
Glukagon.....	748	Gummen [A52.7].....	891	Hampton's hump.....	841
Glukagonom [D13.7].....	512	Gumprecht-Kernschatten.....	90	HAND [B22+G94.8*].....	893, 895
Glukokortikosteroide.....	785	Günther, Morbus [E80.0].....	701	Hand-foot syndrome.....	120
Glukokortikosteroide, inhalative.....	365	Gürtelrose [B02.9].....	851	Hand-Fuß-Mund-Krankheit [B08.4].....	877
Glukose-6-Phosphatdehydrogenase- (G-6-PD-) Mangel [D55.0].....	47	Gutachten.....	946	Hand-Fuß-Syndrom.....	120
Glukoselösung, hypertone.....	594	Gutartige Nierentumoren.....	652	Handkraft.....	953
Glukosetoleranztest.....	729	Gynäkomastie [N62].....	796	Handlinienxanthome [E75.5].....	710
Glukosurie [R81].....	598, 729	Gynoider Fettverteilungstyp.....	717	Handschuh-Socken-Syndrom.....	848
Glukozydehydrogenase.....	131	Gyrasehemmer.....	922	Hantaan-Virus.....	620
Glutamat-Dehydrogenase.....	513	H		Hantavirus-Infektion.....	620
Glutamatintoleranz [T78.1].....	467	H1-Antagonisten.....	322	Hantavirus-Lungensyndrom [B33.4+J17.1*].....	620
Glutamat-Oxalazetat-Transaminase.....	513	H2-Atemtest.....	465, 469	HAP.....	371
Glutamat-Pyruvat-Transaminase.....	513	H2-Blocker.....	438	HAPE [T70.2].....	407
Glyceroltrinitrat.....	245	Haarzellen.....	89	Haptene.....	53
Glycopyrroniumbromid.....	352	Haarzelleukämie (HCL) [C91.40].....	89	Haptocorrin.....	39
Glykocholat-Atemtest.....	473	HACE.....	407	Haptoglobin.....	43
Glykoprotein IIb/IIIa-Rezeptorinhi- bitoren.....	838	HACEK-Gruppe.....	158	Harnleiterkolik [N23].....	655
GnRH-Agonisten.....	124	Haemolyticus neonatorum, Morbus [P55.9].....	55	Harnleitersteine [N20.1].....	656
Goldblatt-Effekt.....	312	Haemophilus influenzae b [A49.2].....	380	Harnsäure.....	704
GOLD-Klassifikation.....	350	Hakenwurm.....	872	Harnsäurenephropathie.....	125
Golimumab.....	30, 663	Halbmonde, glomerulär.....	606	Harnsteinarten.....	655
Gonagra [M10.96].....	705	Halitosis [R19.6].....	431	Harnsteingürtel der Erde.....	655
Gonorrhö [A54.9].....	892	Halluzinogenes Syndrom.....	939	Harnstoff.....	600
Goodpasture-Syndrom [M31.0].....	606	Halmagyi-Kopfpulstest.....	318	Harnwegsinfektion [N39.0].....	613
Goose neck deformity.....	192	Haloether.....	401	Harter Schanker [A51.0].....	890
Gordon-Syndrom.....	783, 784	Halsrippe [Q76.5].....	831	HAS-BLED-Score.....	288
Gorlin-Syndrom [D44.8].....	512, 766	Hämapherese.....	963	Hashimoto-Thyreoiditis [E06.3].....	752, 764
GOT.....	513	Hämarginat.....	703	Hausstaubmilben.....	363, 369
Gottron-Papeln [L94.4].....	679	Hämatemesis [K92.0].....	453	Hautemphysem [T79.7].....	427
Gottstein-Heller-Op.....	435	Hämatome K92.2].....	453	Hautmilzbrand [A22.0].....	384
GOX.....	337	Hämatokrit.....	28	HbA1c.....	729
GP IIb/IIIa-Antagonisten.....	838	Hämaturie [R31].....	598	Hb-Barts.....	49
GPA.....	690	Hämoglobinzyanose.....	153	HbC-Ag.....	522
GPT.....	513	Hämobilie [K83.8].....	452, 565	HbC-Krankheit [D58.2].....	49
GRA.....	782	Hämochromatose [E83.1].....	533	HBe-Ag.....	522
GRACE-Risk-Score.....	250	Hämodiafiltration.....	644	HbE-Krankheit [D58.2].....	49
Graefe-Zeichen.....	763	Hämodialyse.....	642	HBe-minus-Mutante.....	522
Graft versus host disease [T86.09].....	101	Hämodifiltration.....	643	HbH-Krankheit.....	49
Graham Steell-Geräusch.....	178	Hämoglobin.....	34	HbS [D57.1].....	48
Granisetron.....	125	Hämoglobinelektrophorese.....	49	HbS-Ag.....	522
Granulomatose mit Polyangiitis.....	690	Hämoglobinopathien [D58.2].....	48	HbSC-Krankheit.....	49
Granulomatosis infantiseptica [P37.2].....	885	Hämoglobin-Strukturvarianten.....	48	HCC.....	558
Granulomatös-nekrotisierende Myokarditis.....	232	Hämoglobinurie [R82.3].....	43, 599	HCM [I42.2].....	227
Granulozytapherese.....	963	Hämoglobinurie.....	153	HCoV.....	385
Granulozyten.....	65	Hämolyse.....	42	HCP.....	701
Granulozytenfunktionsstörungen [D71].....	69	Hämolyse, artefizielle.....	965	HCPS.....	620
Granulozytopenie [D70.7].....	67	Hämolysezeichen.....	44	HCQ.....	665
Granulozytopenie.....	65	Hämolsine.....	53	HCT.....	219
Granulozytose [D72.8].....	66	Hämolytische Anämie [D58.9].....	42	HDL.....	707
Graves' disease [E05.0].....	758	Hämolytische Anämie, enzymope- nische [D55.9].....	46	HDL-Cholesterin-Erniedrigungen [E78.6].....	710
Grawitz-Tumor [C64].....	653	Hämolytische Krise.....	45	HDM.....	295
Grazoprevir.....	529	Hämolytische Transfusionsreak- tionen [T80.9].....	54	Heberden-Arthrose [M15.1].....	698
		Hämopexin.....	43	Heberden-Knoten [M15.1].....	660
		Hämophagozytische Lymphohistio- zytose.....	916	Hecht-Riesenzellen.....	849
		Hämophagozytose.....	856	Hedinger-Syndrom [E34.0].....	509
				Heerfordt-Syndrom [D86.8].....	425
				Heifasten.....	718
				Heinz-Innenkörperchen [D58.2].....	32, 45

Heißer Knoten [R94.6].....	753	Herzfernaufnahme.....	157	HLP.....	707
Helicobacter heilmannii-Gastritis [A28.8].....	444	Herzgeräusche.....	155	HLTIX.....	338
Helicobacter pylori.....	444	Herzgewicht, kritisches.....	301	HLW.....	295
HELLP-Syndrom [O14.2].....	299, 538	Herzglykoside.....	221	HMG-CoA-Reduktasehemmer.....	713
Hemiblock [I44.6].....	280	Herzhypertrophie.....	260	HMV.....	157
Hemmkörperhämophilie [D68.38].....	142	Herzindex.....	157	HNCM [I42.2].....	227
Henderson-Hasselbalch-Puffer- gleichung.....	588	Herzinsuffizienz [I50.9].....	209	HNF1B-Nephropathie.....	631
Heparin.....	828, 833	Herzklappen, künstliche.....	178	HNPCC [C18.9].....	490
Heparininduzierte Thrombozyto- penie [D69.58].....	833	Herzklappenfehler [I38].....	166	Hochdruckenzephalopathie [I67.4].....	301
Heparin-Komplex.....	834	Herz-Kreislaufstillstand [I46.9].....	294	Hockerstellung.....	195
hepatic venous pressure gradient.....	548	Herz-Lungen-Wiederbelebung.....	295	HOCM [I42.1].....	227
Hepatische Enzephalopathie [K72.9].....	553	Herzminutenvolumen.....	157	Hodgkin, Morbus [C81.9].....	75
Hepatitis A [B15.9].....	530	Herzneurose [F45.30].....	259	Hodgkin-Lymphom [C81.9].....	75
Hepatitis A-Impfung [Z24.6].....	924	Herzperkussion.....	154	Hoffmann-Tinel-Test.....	659
Hepatitis B, akute [B16.9].....	522	Herzphobie [F45.2].....	259	Höhenlungenödem [T70.2].....	407
Hepatitis B-Impfung [Z24.6].....	924	Herzrhythmusstörungen [I49.9].....	261, 273	Holiday heart syndrome.....	287, 937
Hepatitis C, akute [B17.1].....	528	Herz-Thorax-Quotient.....	214	Hollenhorst-Plaques [H34.2].....	839
Hepatitis E [B17.2].....	532	Herztod, plötzlicher [I46.1].....	277, 297	Holohaptocorrin.....	39
Hepatitis, chronische [K73.9].....	521	Herztöne.....	154	HoloTC.....	40
Hepatitis, fulminante [B19.9].....	519	Herztransplantation.....	223	Holotranscobalamin.....	40
Hepatoblastom [C22.2].....	560	Herztumoren.....	258	Holzschuhherz.....	196
Hepatotentikuläre Degeneration [E83.0].....	534	Herzwananeurysma [I25.3].....	253	HOMA-Index.....	730
Hepatopulmonales Syndrom.....	550	HEV-RNA.....	532	Homans-Zeichen.....	827
Hepatorenales Syndrom [K76.7].....	550	Heyde-Syndrom.....	143	Honeymoon-Zystitis [N30.0].....	614, 615
Hepatotoxine.....	539	HF-rEF.....	209	Hormontherapie bei Tumoren.....	124
Hepatozelluläres Adenom.....	557	HFRS [A98.5+N08.0*].....	620	Horner-Symptomenkomplex [G90.2].....	403
Hepatozelluläres Karzinom [C22.0].....	558	HFS-Ablation.....	271	Horowitz-Index.....	339
Hepatozyten-Wachstumsfaktor.....	557	HGA [A28.8].....	885	hot tub-Lunge.....	422
Hepcidin.....	34, 60	HGF.....	557	Howell-Jolly-Körperchen.....	32, 135
Hephaestin.....	34	HG-IEN.....	436	HPA 1.....	146
Herdnephritis Löhlein.....	159	HHT.....	152	HP-Eradikationstherapie.....	445
Hereditäre Elliptozytose.....	46	HHV-6-Infektion [B08.02].....	853	HP-Gastritis [K29.7].....	444
Hereditäre hämorrhagische Teleangiektasie.....	152	Hiatus leucaemicus.....	97	HPS [B33.4+J17.1*].....	620
Hereditäre Hypercholesterinämie [E78.0].....	709	Hiatushernien [K44.9].....	439	HPV.....	495
Hereditäre Karzinomsyndrome.....	448	Hib [A49.2].....	380	HRP-2-Test.....	908
Hereditäre Multisystemerkrankung.....	653	Hibernating Myocard.....	242	4 H's.....	295
Hereditäre Nephropathien.....	627	HIDS.....	917	hsTn.....	252, 819
Hereditäre Onychoosteodysplasie.....	629	Hill-Phänomen.....	176	HSV-1.....	854
Hereditäre Pankreatitis.....	502	Hiluslymphknoten-TB [A15.4, A16.3].....	416	HSV-2.....	854
Hereditäre Polyposis-Syndrome.....	488	Himbeergeleeartige Diarrhö.....	868, 873	5-HT ₃ -Rezeptorantagonisten.....	434
Hereditäre Vaskulopathien [I78.0].....	152	Himbeerzunge.....	846	nisten.....	125
Hereditäres Angioödem [D84.1].....	575	Hinton-Test.....	460	HTQ.....	214
Hereditäres diffuses Magenkarzinom.....	448	HIPA-Test.....	834	Huckepackvarizen.....	454
Hereditäres, nichtpolypöses Kolonkarzinom-Syndrom [C18.9].....	490	HIPEC.....	124, 451, 493	Humane granulozytäre Anaplas- mose (HGA) [A28.8].....	885
Hermansky-Pudlak Syndrom 2.....	72	Hirndruck.....	814	Humane neutrophile Antigene.....	68
Heroinintoxikation [T40.1].....	338	Hirnfarkt [I67.2].....	810	Humanes Herpesvirus 6-Infektion [B08.2].....	853
Herpangina.....	879	Hirnfarkt [I67.2].....	810	Humaninsulin.....	735
Herpangina Zahorsky [B08.5].....	855, 877	Hirsutismus [L68.0].....	795	Hundebandwurm [B67.4].....	873
Herpes genitalis [A60.0].....	854	Hirsutismus diabeticorum.....	795	Hungerversuch.....	510
Herpes labialis [B00.1].....	854	His-Bündel-Ekg (HBE).....	279	Hunter-Glossitis [K14.0].....	40
Herpes progenitalis [A60.0].....	854	HIS-Bundle-Pacing.....	268	HUS.....	149
Herpes simplex-Infektionen [B00.9].....	854	HISL.....	495	Husten [R05].....	327
Herpes simplex-Virus.....	854	His-optimized-CRT.....	268	Hutchinson-Trias [A50.5].....	890
Herpes zoster [B02.9].....	851	Histaminfreisetzungstest.....	363	HVL-Insuffizienz [E23.0].....	800
Herpesenzephalitis [B00.4+G05.1*].....	854	Histaminintoleranz [T78.1].....	467	HVPG.....	548
Herpesviren.....	850	Histrelin.....	124	Hydrochlorothiazid.....	219
Herxheimer-Reaktion [T78.2].....	891	HIT [D69.58].....	833	Hydronephrose [N13.3].....	616
Herzangstsyndrom [F45.2].....	259	HITS.....	295	Hydrops congenitus universalis [P83.2].....	55
Herzauskultation.....	154	HIVAN [B22].....	612	Hydrops fetalis.....	49
Herzbeutelamponade [I31.9].....	235	HIV-assozierte Enzephalopathie [B22+G94.8*].....	895	Hydroxychloroquin.....	472, 663, 665
Herzbuckel.....	192	HIV-assozierte Lymphome.....	83	Hydroxyindolessigsäure.....	509
Herzdruckmassage.....	295	HIV-assoziertes neurologisches Defizit [B22+G94.8*].....	893	21-Hydroxylasedefekt [E25.00].....	794
Herzfehler, angeborene.....	181	HIV-Enteropathie.....	458	Hydroxyurea.....	118
Herzfehlerzellen.....	167	HIV-Infektion [Z21].....	892	Hyperabduktionssyndrom [G54.0].....	831
		HIV-Infektionen bei Kindern [Z21].....	897	Hyperabduktionstest nach Wright.....	831
		HLA-Antigene.....	63	Hyperaldosteronismus [E26.9].....	782
		HLA-B27.....	669	Hyperalimentation [R63.2].....	595
		h-LAMP-2-Ak.....	606		
		HLH.....	916		

Hyperbilirubinämie [R79.8].....	44	Hyperurikämie [E79.0].....	704	Idiopathische rezidivierende	
Hyperbilirubinämiesyndrome,		Hyperventilationssyndrom [R06.4 /		Cholestase [K83.1].....	518
familiäre.....	517	F45.33].....	344	Idiopathischer postoperativer Ikterus.....	516
Hypercholesterinämie [E78.0].....	708	Hyperventilationstetanie [R06.4].....	591	Idioventrikulärer Rhythmus,	
Hypercholesterinämie und KHK.....	711	Hyperviskositätssyndrom [R70.1].....	84, 88	akzelerierter [I44.3].....	275
Hypercholesterinämie, familiäre		Hypervolämie [E87.7].....	570	IEN.....	480
[E78.0].....	709	Hypervolämische Hyponatriämie.....	577	IFG.....	728
Hyperemesis gravidarum [O21.0].....	433	Hypnozoiten.....	909	If-Ionenkanalblocker.....	246
Hypereosinophiles Syndrom.....	67	Hypoadosteronismus [E27.4].....	784	If-Kanalblocker.....	263
Hypereosinophilie [D72.1].....	163	Hypoglycaemia factitia [E16.0].....	510, 747	Ifosamid.....	117
Hypergastrinämie [E16.4].....	511	Hypoglykämie [E16.2].....	747	IgA.....	70
Hyperglykämie am Morgen.....	737	Hypoglykämischer Schock [E15].....	745	IgA mit IgG-Subklassenmangel [D80.3]...	72
Hyperhidrosis [R61.9].....	760	Hypokaliämie [E87.6].....	579	IgA-Mangel [D80.2].....	72, 348, 470
Hyperhydratation [E87.7].....	573	Hypokaliämische Nephropathie.....	580	IgA-Nephritis.....	692
Hyper-IgD-Syndrom [R77.1].....	917	Hypokalzämie [E83.58].....	583	IgA-Nephropathie [N02.8].....	603
Hyper-IgE-Syndrom [D82.4].....	71	Hypokalzämische Tetanie [E83.58].....	773	Ig-Apherese.....	963
Hyper-IgM-Syndrom [D80.5].....	71, 72	Hypokomplementämische urti-		IgA-Vaskulitis.....	685, 692
Hyperkaliämie [E87.5].....	580	karielle Vaskulitis.....	693	IgE.....	70
Hyperkalzämie [E83.58].....	584	Hypokortisolismus [E27.4].....	791	IgG.....	70
Hyperkalziurie [E83.58].....	657	Hypomagnesiämie [E83.4].....	582	IgG Subklassenmangel [D80.3].....	72
Hyperkapnie.....	336	Hyponatriämie [E87.1].....	576	IgG4-assoziierte Krankheit.....	694
Hyperkinetisches Herzsyndrom		Hyponatriämie bei Herzinsuffizienz.....	221	IgG4-assoziierte autoimmune	
[I51.8].....	274	Hypoparathyreoidismus [E20.9].....	773	Erkrankungen.....	622
Hyperkontrakter Ösophagus [K22.4]....	435	Hypophosphatämie [E83.38].....	586, 595	IgG4-assoziierte Autoimmunpan-	
Hyperkortisolismus [E24.9].....	788	Hypophosphatasie [E83.38].....	780	kreatitis.....	502
Hyperlipidämie, familiäre kombi-		Hypophysärer Zwergwuchs		IgG4-assoziierte Cholangitis.....	538, 541
nierte [E78.2].....	710	[E23.0].....	801	IgG4-assoziierte Nephropathie.....	622
Hyperlipoproteinämien.....	707	Hypophysäres Koma [E23.0].....	801, 802	IgM.....	70
Hypermagnesiämie [E83.4].....	583	Hypophysenadenome [D35.2].....	800	IGRA.....	415
Hypernatriämie [E87.0].....	578	Hypophysentumoren [D44.3].....	797	IGT.....	728
Hypernephrom.....	653	Hypophysenvorderlappeninsuffi-		IGV.....	332
Hyperosmolares hyperglykämisches		zienz [E23.0].....	800	IHA.....	782
Syndrom [E10-14.01].....	743	Hyposensibilisierung.....	370	IHH.....	800
Hyperosmolares Koma [E14.01].....	743	Hypothekar-Hammer-Syndrom.....	819	IHS.....	856
Hyperoxalurie.....	630	Hypothermie.....	939	IIP.....	393
Hyperparathyreoidismus, primärer		Hypothyreose.....	756	Ikterus [R17].....	515
[E21.0].....	770	Hypothyreose, angeboren [E03.9].....	756	Ikterus bei Hyperemesis gravidarum	
Hyperparathyreoidismus, sekundärer		Hypothyreose, erworben [E03.9].....	756	[O21.1].....	538
[E21.1].....	772	Hypothyreosescreening bei		IL-1β.....	704
Hyperparathyreoidismus, tertiärer		Neugeborenen.....	756	IL-1β-Antagonist.....	917
[E21.2].....	773	Hypotonie [I95.9].....	314	IL-6-Rezeptorblocker.....	663
Hyperphosphatämie [E83.38].....	587	Hypoventilation, alveoläre.....	336	ILAR-Klassifikation.....	672
Hyperpituitarismus [E22.9].....	799	Hypovolämie [E86].....	570	ILD.....	392
Hyperplasie, fokale noduläre [K76.8]....	557	Hypovolämische Hyponatriämie.....	576	Ileus [K56.7].....	499
Hyperprolaktinämie [E22.1].....	798	Hypoxische Anfälle.....	195	Iloprost.....	412
Hyperreaktives Bronchialsystem		HZA.....	557	ILP.....	124
[R94.2].....	359			ILVT.....	290
Hypersalivation.....	939			Imatinib.....	122
Hypersensitivitätspneumonie.....	422			Imerslund-Gräsbeck-Syndrom.....	40
Hyperspleniesyndrom [D73.1].....	135			IMID.....	86, 87
Hypersplenismus [D73.1].....	135	IAA.....	722	Imiglucerase.....	132
Hypertension, portale [K76.6].....	547	IAAA.....	695	Impipenem.....	922
Hypertensive Dringlichkeit [I10.91].....	311	IABP.....	257	Imlifidase.....	645
Hypertensive Herzkrankheit [I11.90]....	301	IAC.....	541	Immun-Checkpoint-Inhibitoren.....	123
Hypertensive Nephropathie [I12.90]....	301	Ibandronsäure.....	125, 778	Immundefekte [D84.9].....	70
Hypertensive Schwangerschafts-		Ibritumomab-Tiuxetan.....	122	Immunglobulin-assoziierte	
erkrankungen [O13].....	299	Ibrutinib.....	122	Amyloidosen.....	130
Hypertensiver Notfall [I10.91].....	311	Ibuprofen.....	664	Immunglobuline.....	70
Hypertensiver unterer Ösophagus-		Icaridin.....	910	Immunglobuline, monoklonale.....	85
sphinkter.....	435	Icatibant.....	308, 576	Immunhyperthyreose [E05.0].....	758
Hyperthermie.....	124, 939	ICD.....	216, 269	Immunkomplexe, zirkulierende.....	674, 809
Hyperthyreose [E05.9].....	758	ICT.....	53, 738	Immunkomplexnephritis.....	605
Hyperthyreosis factitia [E05.4].....	758, 760	Icterus intermittens juvenilis [E80.4]....	517	Immunkomplex-RPGN [N01.9].....	606
Hypertonie, arterielle [I10.90].....	298	Idarubicin.....	117	Immunkomplex-Vaskulitiden.....	692
Hypertonie, maligne [I10.10].....	301	Idiopathische CD4-Lymphozyto-		Immunneutropenien.....	68
Hypertonie, pulmonale.....	409	penie [D84.8].....	897	Immunoradiotherapie.....	115
Hypertonie, renovaskuläre [I15.00]....	312	Idiopathische Duktopenie.....	516	Immunotaktoide Glomerulopathie	
Hypertriglyzeridämie [E78.1].....	708	Idiopathische Fiedler-Myokarditis.....	232	[N03.6].....	625
Hypertriglyzeridämie, familiäre [E78.1]..	710	Idiopathische inflammatorische		Immunozytom [C88.00].....	88
Hypertrophische Osteoarthro-		Myopathien.....	678	Immunreaktionen.....	52, 466
pathie [M89.49].....	153, 205	Idiopathische interstitielle Pneumonie...	393	Immunreaktives Trypsin.....	504
		Idiopathische pulmonale Fibrose.....	394		

Immunrekonstitutionelles inflammatorisches Syndrom.....	900	Interleukin 6	967	Isohydrie	587
Immunrekonstitutionssyndrom.....	417	Interleukin-2-Rezeptor, löslicher	425	Isolierte Non-Compaction-Kardiomyopathie	230
Immuntherapie	123	Interleukine	29	Isoniazid	419
Immuntherapie, spezifische.....	370	Internationaler Prognostic Index	80	Isoproterenol	265
Immunthrombozytopenie [D69.58].....	146, 150	Interponierte Extrasystole [I49.3].....	276	Isosorbid-5-Mononitrat.....	245
Impaired fasting glucose	728	Interstitielle Lungenerkrankungen [J84.9]	392	Isosorbiddinitrat	245
Impetigo contagiosa [L01.0].....	163	Interstitielle Nephritis [N12]	613, 621	Isotonie	568
Impfungen.....	923	Interstitielle Pneumonie [J84.9].....	373	Isoxazolympenicilline	921
Implantierbarer Cardioverter-Defibrillator.....	216, 269	Interstitielle Zystitis [N30.1]	615	Isradipin	309
Inadäquate Sinustachykardie (inappropriate sinus tachycardia)	274	Intervallkarzinome	488, 495	ISS-Stadien.....	85
Inclisiran.....	714	Intestinale Lymphangiektasie [Q89.8].....	474	ITP [D69.3].....	150
Inclusion body myositis [G72.4].....	679	Intestinale Metaplasie	444	Itraconazol	392
Indacaterol	352	intraepitheliale Neoplasien.....	480	Ivabradin	218, 246
Indapamid	219	Intrahepatische Cholestase [K71.0].....	516	Ivacaftor	505
Indeterminierte Colitis	481	Intrahepatische Schwangerschaftscholestase [O26.6]	538	Ixazomib	86
Indexpatienten.....	526	Intrathorakales Gasvolumen	332		
Indikation zur Transfusion von Erythrozytenkonzentraten	125	Intravenöser Kochsalzbelastungstest	783	J	
Induktionstherapie	115, 117	Intravenöses Eisen	222	Jaccoud-Arthropathie [M12.09]	673
Ineffektive Erythrozytopoese	30	Intraventrikuläre Blockierungen [I45.4]	280	JAK 3-Mangel [D81.2].....	70
Infarktstadien im Ekg	249	Intrinsic asthma [J45.1].....	359	JAK-Inhibitoren.....	664
Infarktzeichen	249	Intrinsic factor (IF)	39	Janeway-Läsionen	159
Infektanämie [D64.9].....	37	Inverted Dipper.....	303	JC-Virus	896
Infektionskrankheiten.....	846	INX	663	Jellinek-Typologie.....	934
Infektionsschutzgesetz.....	918	Inzidentalom der Hypophyse [D44.3].....	798	Jendrassik-Handgriff.....	317
Infektiöse Durchfallerkrankungen [A09.0].....	858	Inzidentalome der Nebennieren [D44.1].....	788, 790	Jervell-Lange-Nielsen-Syndrom [I45.8]	292
Infektiöse Endokarditis [I33.0]	158	Ionenkanalerkrankungen	292	JET [I47.1]	285
Infektiöse Mononukleose [B27.9].....	855	Ionenstruktur des Plasmas.....	568	Jodhaltige Kontrastmittel.....	602
Infektsteine.....	657	IPD	379	Jodid-Substitution.....	755
Inflammasom-Komplex	704	IPF.....	394	Jodination	750
Inflammatorische CM [I42.0]	224	IPI.....	80	Jodisation.....	750
Infliximab.....	30, 478, 663	Ipilimumab	124	Jodmangel [E61.8]	754
Influenza [J11.1].....	874	IPMN	507	Jodumsatz	750
Infra-His-Block [I44.3]	279	Ipratropiumbromid	352	Jones Kriterien	165
INH	419	IPSID	92	J-Punkt	242
Inhibitoren des Gerinnungssystems.....	138	IPV	923	Juckreiz [L29.9].....	536, 537
Inkomplette Antikörper.....	53	IRAE	660	Jüngling-Syndrom [D86.8].....	425
Inkompletter Linksschenkelblock [I44.6]	280	Irbesartan.....	308	Junktionale ektope Tachykardie [I47.1]	285
Innenschichtschaden [I21.4].....	233	IRIDA	36	Junktionale Extrasystole [I49.2].....	275
Inotropie.....	210	Iridozyklitis	668	Juvenile idiopathische Arthritis	672
INR	836	Irinotecan.....	118	Juvenile Polyposis [D12.6].....	488
Inselzelltransplantation	742	IRIS	417, 896, 900		
Insomnie [G47.9].....	931	Irisblenden-Phänomen.....	557, 805	K	
Inspiratorischer Stridor [R06.1].....	360	Iritis.....	668	+ronare Versorgungstypen	238
Instabile Angina pectoris [I20.0]	240	IRMA	725	Koronarinsuffizienz [I24.8]	237
Insuffizienz, chronisch-venöse [I87.20]	823	Iron regulatory proteins (IRP).....	35	Koronarreserve	239
Insuffizienz, pulmonale	335	Iron responsive elements (IRE).....	35	Koronarstenosen [I25.19].....	238
Insuffizienz, ventilatorische	335	Irreguläre Antikörper.....	54	Koronarwiderstand	238, 239
Insulin	734	Irritables Kolon [K58.9]	484	Korotkoff-Geräusche	302
Insulin degludec	736	IRS	896	Körperbeschwerden, funktionelle	925
Insulin Detemir	736	IRT	504	Körpergrößenabnahme.....	776
Insulin Glargin	736	IRVT	290	Körper-Massen-Index	716, 730
Insulinanaloga	736	Isavuconazol	392	Korpusgastritis [K29.7].....	444
Insulinase.....	735	Ischämiezeit.....	646	Korsakow-Syndrom [F10.6].....	936
Insulin-like-growth-factor	403, 754, 799	Ischämische Cholangitis [K83.0]	516	Kortisol.....	780
Insulinmischungen.....	736	Ischämische Kolitis [K55.9].....	481, 817	Kostmann-Syndrom [D70.0].....	67
Insulinom [D13.7]	510	Ischämische Mitralklappeninsuffizienz	169	Kostklavikuläres Syndrom [G54.0].....	831
Insulinpumpentherapie.....	738	Ischämische Nephropathie.....	312	Kostklavikulartest nach Falconer.....	831
Insulinresistenz.....	737	Ischämischer Hirninfarkt [I63.9].....	810	Kotbrechen [R11]	499
Insulintherapie, intensiviert.....	737, 738	Ischämischer Insult [I63.0-9]	810	Kotkollen [K56.4]	460
Insulintherapie, konventionelle	737	Ischemic type biliary lesion	555	Kotsteine [K56.4].....	460
Interferenzdissoziation [I45.8]	297	ISDN	245	KPE	845
Interferon	28	ISFC-Klassifikation	232	Krampfadern [I83.9].....	821
Interferon γ -Test	415	ISIS-2-Studie.....	254	Kraniopharyngeom [D44.4]	800
		ISMN	245	Kreatinin	600
		Isoagglutinine.....	53	Kreberkrankungen und Ernährung.....	124
		Isocyanate	363	Kretinismus [E00.9]	756
				Kreuzallergien	466

Kreuzprobe	55	Laxanzenabusus [F55.1].....	579	Leukozytenzylinder.....	600
Kristallinduzierte Arthritiden.....	705	LBD [G31.82+F02.8*].....	957	Leukozytoklastische Vaskulitis [I77.6]....	694
Kristallinduzierte Synovitis [M65.89]	704	LCA	238	Leukozytopoese	28
Kritische Stenose	238	LDL.....	707	Leukozyturie [R82.8].....	599
Kritisches Herzgewicht.....	301	LDL-Apherese.....	963	Leukozyturie bei sterilem Urin [R82.8] ...	616
Krosse	821, 822	LDL-Cholesterin-Zielwerte	712	Leuporelin.....	124
Krossektomie	822	LDL-Elimination.....	714	Lev, Morbus [I44.2].....	278, 281
Krukenberg-Tumor [C79.6]	449	Leadless-Schrittmacher	267	Levofloxacin.....	377, 505, 922
Krupp [A36.2].....	879	Lebenserwartung.....	947, 951	Lewis-Test	153
Kryoglobulinämische Vaskulitis [D89.1].....	693	Lebensmittelvergiftungen.....	865	Lewy-Körperchen-Demenz [G31.82+F02.8*].....	957
Kryoglobuline	84	Lebensmittelzusätze.....	467	LG-IEN.....	436
Kryptenabszesse.....	480	Leber, Einführung.....	513	LGL-Syndrom.....	284
Kryptogene Hepatitis	556	Leber-/Gallengangparasiten.....	563	Libman-Sacks-Endokarditis [M32.1+I39.8*]	674
Kryptokokkose.....	390	Leberabszess [K75.0].....	560	Lichtheimia.....	391
Kryptokokkose [B45.9].....	390	Leberausfallkoma [K72.9].....	554	Liddle-Syndrom.....	783
Kugelzellanämie [D58.0].....	46	Lebererkrankungen in der Schwangerschaft.....	538	Lidocain	263
Kugelzellen	46	Leberhäangiom [D18.03].....	557	Light-Kriterien.....	429
Kühlschranktest.....	711	Leberhämatom, nichttraumatisch [K76.8].....	561	Linezolid	377
Künstliche Herzklappen	178	Leberhämatom, traumatisch [S36.11]....	561	Linitis plastica [C16.9].....	449
Kupferspeicherkrankheit [E83.0]	534	Leberhautzeichen.....	545	Links- → Rechts-Shunt.....	186
Kupferspeicherung	535	Leberinsuffizienz, akute [K72.0]	555	Linksanteriorer Hemiblock [I44.4]	280
Kupfer-Sternzellen.....	520	Lebermetastasen [C78.7].....	560	Linksappendicitis	486
Kurative Therapie	114	Leberschäden, toxische [K71.9]	539	Linksherzinsuffizienz [I50.19]	212, 253
Kurzdarmsyndrom [K91.2].....	479	Lebertransplantation.....	554	Linksherzkatheter	158
Kusskrankheit [B27.9].....	855	Lebertumoren [D37.6].....	557	Linksherz-pulmonale Hypertonie	410
Kussmaul-Atmung	590	Leberversagen, fulminantes [K72.0]	555	Linksposteriorer Hemiblock [I44.5]	280
Kussmaul-Zeichen.....	235, 236	Leberzelladenom [D13.4].....	557	Linksschenkelblock [I44.7]	280
Kutane maligne Lymphome.....	94	Leberzellkarzinom [C22.0]	558	Linksschenkelblock, inkomplett [I44.6]...	280
Kutane T-Zell-Lymphome [C84.8].....	94	Leberzirrhose [K74.6]	545	Linksverschiebung [R72].....	66
L					
LABA	367	Leberzysten [K76.8].....	560	Linksversorgungstyp.....	238
Laborantenne.....	398	Leere Sella [E23.6].....	797	Linsenschlottern	207
Laborwerte.....	964	LEF.....	662, 665	Linton-Nachlas-Sonde	551
Lackzunge.....	545	Leflunomid	662, 665	LIP [B22].....	897
Lactitol	554	left atrial appendage = LAA-Ver- schluss	288	Lipase	496, 498
Lactoferrin.....	482	Left-Bundle-Pacing	268	Lipegfilgrastim.....	29
Lagerungsmanöver.....	318	Legionärskrankheit [A48.1]	381	Lipidpneumonie [J69.1].....	389
LAHB [I44.4].....	280	Legionella-Pneumonie [A48.1]	381	Lipidstoffwechselstörungen [E78.9]	707
Lake-Louise-Kriterien.....	233	Legionellose [A48.1]	381	Lipödem [R60.9].....	575
Lakritzabusus [T48.4]	579, 783	Leichtkettenablagerungserkrankung.....	625	Lipodermatosklerose [I83.1].....	823
Laktatazidotisches Koma [E87.2].....	732, 745	Leishmaniose [B55.9].....	912	Lipodystrophie [E88.1].....	737
Laktoseintoleranz [E73.9].....	469	Leitlinien, evidenzbasiert.....	23	Lipoprotein(a)-Erhöhung [E78.4]	710
Laktosemalabsorption.....	469	Leitveneninsuffizienz [I87.2].....	823	Lipoprotein-Glomerulopathie.....	630
Laktose-Toleranztest	470	Lenalidomid.....	86	Lippenbremse	358, 368
Laktulose	461, 554	Lenègre, Morbus [I44.2].....	278, 281	Liraglutid	734
LAMA.....	352, 367	Lenograstim	29	Lisinopril	308
Lambert-Eaton-Syndrom [C80.9+G73.1*]	403, 679	Lenvatinib	122	Listeria monocytogenes.....	884
Lamivudin	899	Lepidisches Adenokarzinom	403	Listeriose [A32.9].....	884
Lancefield-Typisierung.....	163	Leptin.....	716	Lithium	642, 756, 802
Landouzy-Sepsis.....	324	Leptospirose [A27.9].....	880	Lithium-Nephropathie [N14.1]	624
Langerhans-Inseln.....	734	Lercanidipin.....	309	Litholyse bei Harnsäuresteinen	657
Langhans-Riesenzellen	414, 424	Leriche-Syndrom [I74.0].....	806	Livedovaskulitis [L95.0].....	673
Langwirksame Antirheumatika	662	Lesch-Nyhan-Syndrom [E79.1]	704	L-Kanal-Antagonisten	308
Lanreotid.....	509, 511, 800	Letrozol.....	124	L-Ketten-Myelom [C90.00].....	85
Lansoprazol	437, 447	Leukämie [C95.90]	96	LKM.....	541
Lanthanarbonat	650	Leukämie, akute [C95.0].....	96	LLN.....	330
Laparoskopie.....	515	Leukämie, chronische lymphatische [C91.10].....	90	Lobärpneumonie [J18.1]	373
Lapatinib	122	Leukämie, chronische myeloische [C92.10].....	102	Loeys-Dietz-Syndrom	208
LAS [B23.8].....	338, 894	Leukämische Thromben	103	Löffler-Endokarditis [I42.3]	158
Laserlithotripsie	503, 564	Leukämoide Reaktion [D72.8].....	103	Löffler-Syndrom [I42.3].....	163
Laser-PCI.....	247	Leukoblastisches Blutbild.....	66	Löfgren-Syndrom [D86.8].....	425
Lasertherapie	494	Leukoenzephalopathie [G93.4]	896	Lomentosporiose-Infektion.....	391
Late onset hypogammaglobulinemia	72	Leukonychie.....	545	Lomitapid	714
Latente tuberkulöse Infektion [A16.9]	414	Leukostase	99	Lomustin	117
Laurén-Klassifikation	449	Leukotrienrezeptorantagonisten	368	Lonafarnib.....	527
Laxanzen	461	Leukozytapherese	963	Lone atrial fibrillation [I48.9]	286
		Leukozytenadhäsionsdefekte [D71].....	73	Long QT-Syndrom [I45.8]	292
				Long-CoViD-Syndrom.....	387
				Loop-Systeme.....	749
				Loperamid.....	459, 860

Lopinavir	899	Lymphangiektasie [I89.0]	473	Makulopathie, diabetische [E14.30+H36.0*]	725
LORA	659	Lymphangiome [D18.19]	845	Malabsorption [K90.9]	464
Los Angeles-Klassifikation	437	Lymphangiosarkome [C49.9]	845	Malaria [B54]	906
Losartan	217, 308	Lymphangiosis carcinomatosa [C79.88]	407, 845	Malariaschnelltest	908
Lost-Lungenkrebs [C34.9]	401	Lymphangiosis carcinomatosa der Pleura [C79.88]	428	Malassimilationssyndrom [K90.9]	464
LOT	337, 412	Lymphangitis [I89.1]	844	Maldigestion [K30]	464
Louis-Bar-Syndrom [G11.3]	71	Lymphdrainage	845	Maligne Hyperthermie	637
Lovastatin	713	Lymphgefäße, Erkrankungen	844	Maligne Hypertonie [I10.10]	301
low density lipoproteins	707	Lymphgefäße, Tumoren [D18.19]	845	Maligne Lymphome	75
Low dose Spiral-CT	405	Lymphknotentoxoplasmose [B58.8]	883	Maligne Lymphome des Dünndarms	474
Low T3/Low T4-Syndrom [R79.8]	757	Lymphknotenvergrößerung [R59.9]	134	Mallory-bodies	543
Low voltage	236	Lymphödem [I89.0]	845	Mallory-Weiss-Syndrom [K22.6]	434
Low-dose-Kortikosteroidtherapie	786	Lymphogranuloma venereum [A55]	382	MALT	81
Lowenbergs-May-Zeichen	827	Lymphogranulomatose [C81.9]	75	Maltafieber [A23.0]	881
Lower Limit of Normal	330	Lymphoide interstitielle Pneumonie [B22]	897	MALT-Lymphome	92, 444
Low-Gradient-Aortenklappenstenose	174	Lymphom, follikuläres [C82.9]	80	Malum perforans [L98.4]	727
Lown-Ganong-Levine-Syndrom [I45.6]	284	Lymphome des Gastrointestinal- traktes [C85.9]	92	Manidipin	309
Low-Renin essenzielle Hypertonie	782	Lymphome, kutane maligne	94	Manifestationsformen der KHK	237
LOX	337	Lymphome, maligne	75	Mantelzell-Lymphom [C83.1]	81
Lp(a)-Apherese	963	Lymphoproliferatives Syndrom [D47.9]	856	MAP	488
LPH	789	Lymphoretikuläres System	28	Maraviroc	898, 899
LPHB [I44.5]	280	Lymphozytapherese	963	Marburg-Virus	519
LQTS	292	Lymphozytäre Gastritis [K29.6]	445	Marchiafava-Anämie [D59.5]	50
LSB [I44.7]	280, 436	Lymphozytäre Kolitis [K52.8]	484	Marfan-Syndrom [Q87.4]	207
LTBI [A16.9]	414	Lymphozytäre Meningoradikulitis Bannwarth [A69.2]	886	Marginalzonenlymphome	81
L-Thyroxin (T4)	750	Lymphozyten	69	Marine-Lenhart-Syndrom [E05.0]	758
LTOT	337	Lymphozyten-Cross-match-Test	645	Marmorierungs-Score	326
LTRA	368	Lymphozytenopenie [D72.8]	74	Marschhämolyse	43
L-Trijodthyronin (T3)	750	Lymphozytose [D72.8]	74	Marsh-Kriterien	471
LTX (Lungentransplantation)	338	Lynch-Syndrom [C18.9]	490	MAS [K90.9]	464
LTX Lebertransplantation	554	Lyse-Therapie	829	MAS-Anfall [I45.9]	278
Lues [A53.9]	890	Lysosomale Speicherkrankheiten	131	Maschendrahtfibrose	543
Luftaufstoßen [R14]	462	Lyssa [A82.9]	913	Maschengeräusch	156
Luftschlucken [F45.31]	462	M		Masern [B05.9]	849
Lumacaftor	505	Macitentan	412	Masernenzephalitis [B05.0+G05.1*]	850
Lumasiran	630	MAD	343	Masernpneumonie [B05.2+J17.1*]	849
Lung Allocation Score	338	Maddrey-Score	544	Maskierter unkontrollierter Hypertonus	300
Lunge, Einführung	327	Madenwurm	872	Masseterschmerz	685
Lungenabszess [J85.2]	378	MAFLD	542	Massivtransfusion	322
Lungenbiopsie	388, 399	Magen-Darm-Blutung	452	Mastozytose [Q82.2]	109
Lungenblutung [R04.8]	344	Magenkarzinom [C16.9]	448	Maulvolle Expektoration	345
Lungendiagnostik	327	Magensaftsekretion	443	Maximaler instantaner Gradient	174
Lungenembolie [I26.9]	839	Magenspülung	940	May-Thurner-Syndrom	825
Lungenemphysem, obstruktives [J43.9]	355	Magenstumpfkarcinom [C16.9]	448	Maze-Operation	272, 290
Lungenerkrankungen, interstitielle [J84.9]	392	Magentumoren, andere	451	McBurney	499
Lungenfibrosen	392	Magersucht [R63.0]	719	MCD [N05.0]	608, 609
Lungenfunktionsdiagnostik	329	Magnaform	867	McGinn-White-Syndrom [R94.3]	841
Lungeninfarkt [I26.9]	840	Magnesium	582	MCH	37
Lungenkarzinom [C34.9]	401	Magnesiumsulfat	293	MCI	954
Lungenmilzbrand	384	Magnetauflage	270	Mclsaac-Score	846
Lungenödem [J81]	407	Mahaim-Faser	284	MCKD	628
Lungenprotektive Beatmung	340	Majortest	55	MCN	507
Lungenrundherd [R91]	404, 417	Makroamylasämie	498	MCP	659
Lungensport	346, 352	Makroangiopathie [I99]	239	MCTD [M35.1]	684
Lungensymptome	327	Makroblast	30	MCT-Fette	503
Lungentransplantation	358	Makro-CK	252	MCT-Produkte	474
Lungenversagen, akutes [J80.09]	338	Makrogametozyt	906	MCV	37, 937
Lungenvolumenreduktionsoperation	358	Makroglobulinämie [C88.00]	88	MDR	413, 420
Lupus erythematodes [M32.9]	673	Makroglossie	130, 799	MDS [D46.9]	111
Lupus pernio [D86.3]	425	Makrolid-Antibiotika	377, 922	Mebendazol	872, 873
Lupus-Antikoagulans	674	Makrophagenaktivierungssyndrom	672	Mechanikerhände	679
Lupusnephritis [M32.1+N08.5*]	677	Makrozyten	32	Mechanisch bedingte Hämolyse	179
LVEDP	157			Meckel-Divertikel [Q43.0]	452
Lyme-Arthritis [A69.2+M01.29*]	886			Mediastinales großzelliges B-Zell- Lymphom [C85.2]	83
Lyme-Borreliose [A69.2]	886			Medikamenten-induzierte Leberschäden	539
Lymphadenitis mesenterica [I88.0]	868			Medikamentös induzierter Lupus [M32.0]	675
Lymphadenopathie-Syndrom [B23.8]	894			Mediterrane Kost	305
				Mediterranes Lymphom	92
				Medulläres Schilddrüsenkarzinom [C73]	766

Mefloquin	910	Methylnaltrexon	127	Mitoxantron	117
Megakolon [K59.3]	480	Methylprednisolon	786	Mitralklappeninsuffizienz [I34.0]	169
Megaloblastäre Anämie [D53.1]	39	Methylxanthine	367	Mitralklappenprolaps [I34.1]	169
Megaloblasten	41	Metoclopramid	125, 434	Mitralklappenstenose [I05.0]	166
Megalozyten	32	Metopiron®	790	Mitralklappenvalvuloplastie	169
Megaösophagus [K22.0]	435	Metoprolol	265	Mitralöffnungston	168
Meigs-Syndrom [D27]	429	Metronidazol	479, 873	Mittellappensyndrom [J98.1]	346, 416
Mekoniumileus [E84.1+P75*]	504	Metyrapon	781, 790	MKP	169
Meläna [K92.1]	453	Meulengracht, Morbus [E80.4]	517	MLC	62
Melanosis coli [K63.8]	461	Mexiletin	263	MMR-Vakzination	850
Melanozytenstimulierendes Hormon	785	Meyer-Zeichen	827	MMS	65
Melatonin	931	Mezlocillin	921	MMSE	952
Melatonin-Rezeptoragonist	928	MFS [M87.4]	207	Mobbing [Z56]	932
Meldepflichten	918	M-Gradient	85	Mobilitätstest nach Tinetti	953
MELD-Score	554	MGUS [D47.2]	85	Mobitz-Typ	277, 278
Melphalan	117	MHA [D59.4]	43	Möbius-Zeichen	763
Memantin-HCl	955	MHC (major histocompatibility complex)	63	Modified Medical Research Council	
Membrandefekte der Erythrozyten,		MHC Klasse I-Mangel [D81.6]	71	Scale	349
erworbene	50	MHC Klasse II-Mangel	71	MODY [E11.90]	721
Membrane attacking complex	64	MIAMI	134	Moexipril	308
Membranöse Glomerulonephritis	611	MIBG	314	MÖF	167
MEN [D44.8]	512, 766	Micafungin	392	Möller-Barlow-Erkrankung [E54]	152
Mendel-Mantoux-Test	415	MIDCAB	247	Molsidomin	245
Mendelson-Syndrom [J95.4]	388	MIDD	625	Mönckeberg-Mediasklerose	
Ménétrier-Syndrom [K29.6]	445	Middle East respiratory syndrome	385	[I70.20]	302, 806
Menin-Gen	512	Midodrin	316	Mondor, Morbus [I80.88]	824
Meningeosis [C79.3]	99	Midostaurin	100	Monoklonale Gammopathie [D47.2]	85
Meningismuszeichen	887	Miglustat	132	Monoklonale Immunglobuline	84
Meningitis [G00.9]	887	Migräne	128	Monomorphe (monotope) ES [I49.3]	276
Meningitis tuberculosa [A17.0+G01*]	416	Mikroalbuminurie [R80]	597	Mononukleose [B27.9]	855
Meningokokkensepsis [A39.4]	324, 887	Mikroaneurysmen	725	Monozyten-Makrophagen-System	65
Mennell-Zeichen	668	Mikroangiopathie bei Diabetes		Monozyten-Phagozyten-System	65
MEOS	543, 936	[E14.50+I79.2*]	724	Montelukast	368
Mepolizumab	29, 368	Mikroangiopathische hämolytische		Montreal-Klassifikation	476, 479
Mercaptopurin	118	Anämien [D59.4]	43	Morbili [B05.9]	849
Meropenem	922	Mikroembolie, bakterielle	159	Morbus Addison [E27.1]	791
Merozoit	906	Mikrogametozyt	906	Morbus Anderson-Fabry [E75.2]	132
MERS-CoV	385	Mikrosatelliteninstabilität	490	Morbus Bang [A23.1]	881
Merseburger Trias	759	Mikroskopische Kolitis [K52.8]	484	Morbus Bannwarth [A69.2]	886
Mesalazin	482	Mikroskopische Polyangiitis [M31.7]	691	Morbus Bechterew [M45.09]	668
Mesangioproliferative Glomerulonephritis	693	Mikrostomie [Q18.5]	680	Morbus Behçet [M35.2]	694
Mesaortitis syphilitica [A52.0+I79.1*]	891	Mikrozyten	32	Morbus Berger [N02.8]	603
Mesenterialarterienverschluss [K55.0]	816	Mikulicz-Syndrom [K11.8]	90, 622	Morbus Biermer [D51.0]	40
Mesenteriale Ischämie [K55.0]	500	Milan-Kriterien	559	Morbus Binswanger	956
Mesenterialinfarkt [K55.0]	816	Milchglashepatozyten	521, 524	Morbus Boeck [D86.9]	424
Mesna	117	Mild cognitive impairment	954	Morbus Crohn [K50.9]	476
Mesotheliome [C45.9]	397	Miliar-TB [A19.0 - A19.9]	416	Morbus Fabry [E75.2]	132
MEST-C-Klassifikation	603	Miltefosin	913	Morbus Forestier [M48.19]	669
Met(h)acholintest	333	Milz	134	Morbus Gaucher [E75.2]	131
metabolic- [dysfunction] associated fatty		Milzbrand	384	Morbus Gilbert [E80.4]	517
liver disease	542	Milzinfarkt [D73.5]	839	Morbus Günther [E80.0]	701
Metabolic bone disease	595	Milzruptur, nichttraumatisch [D73.5]	135	Morbus Hoppel-Lindau [Q85.8]	653
Metabolische hereditäre Nephropathien	629	Milzruptur, traumatisch [S36.08]	135	Morbus Hodgkin [C81.9]	75
Metabolisches Syndrom [E88.9]	722	Mimikry, molekulare	164, 225	Morbus Kahler [C90.00]	84
Metallarbeiterlunge	398	Mineralokortikoide	780	Morbus Kimmelstiel-Wilson	724
Metamizol	68, 656	Minimal change disease	608, 609	Morbus Lenègre [I44.2]	278, 281
Metaphasengifte	118	Minimal change-Nephropathie	609	Morbus Lev [I44.2]	278, 281
Metastatische Lungentumoren [C78.0]	407	Minimal lesions	415	Morbus Ménière	318
Metavir-Score	521	Mini-Mental-State Examination	952	Morbus Meulengracht [E80.4]	517
Meteorismus [R14]	462	Minnesota-Sonde	551	Morbus Mönckeberg [I70.20]	302
Metformin	732	MINOCA	240	Morbus Mondor [I80.88]	824
Methacholin-Provokationstest	362	Minortest	55	Morbus Ormond	695
Methämoglobinämie [D74.9]	153	Minoxidil	310	Morbus Osler [I78.0]	152
Methämoglobinbildner	939	Minutaform	867	Morbus Paget [M88.99]	779
Methämoglobinzyanose [D74.9]	153	Miosis	939	Morbus Pringle	630
Methanetheliniumbromid	760	Mirizzi-Syndrom [K80.21]	563	Morbus Roger [Q21.0]	189
Met-Hb	153	MIRL	51	Morbus Simmonds [E23.0]	800
Methicillin-resistente Staphylococcus		Miserere [R11]	433, 499	Morbus Still [M08.29]	672, 917
aureus	372	Mitochondriale Nephropathie	629	Morbus Uhl [Q24.8]	230
Methotrexat	118, 662, 665	Mitomycin	118	Morbus Waldenström [C88.00]	88
Methyldopa	309	Mitotan	790	Morbus Waldmann	464

Morbus Weil.....	880	Mycobacterium scrofulaceum.....	422	Natrium-Knicktest.....	643
Morbus Werlhof [D69.3].....	150	Mycobacterium tuberculosis.....	413	Natriumperchlorat.....	761
Morbus Whipple [K90.8+M14.8*].....	472	Mycophenolsäure.....	678	Natriumverlustniere [N25.8].....	626
Morbus Wilson [E83.0].....	534	Mycoplasma genitalium.....	619	Natrium-Zirkonium-Cyclosilikat.....	582
Morbus Winwarther-Buerger [I73.1].....	809	Mycoplasma pneumoniae.....	380	Nausea.....	432, 433
Morgagni-Adams-Stokes-Anfall [I45.9].....	277, 278	Mycosis fungoides [C84.0].....	95	NBZ.....	728
Morphinsulfat.....	126	Mydriasis.....	939	NCCM.....	230
Morulae.....	885	Myelinolyse [G37.2].....	577, 936	nCPAP.....	343
Moskitonetze.....	910	Myelinolyse, zentrale pontine [G37.2].....	804	NCS.....	316
MÖT.....	168	Myelodysplasie mit Hypogamma- globulinämie.....	72	Nebennieren-Inzidentalom.....	783
Motilitätshemmer.....	459	Myelodysplastische Syndrome [D46.9].....	111	Nebennierenkarzinom.....	790
Motilitätsstörungen der Speiseröhre [K22.4].....	435	Myelom, multiples [C90.00].....	84	Nebennierenrinde.....	780
Motilitätsstörungen des Darms.....	460	Myelomniere.....	84	Nebennierenrindeninsuffizienz [E27.4].....	791
MOTT.....	422	Myelopoese.....	28	Nebenschilddrüsenfunktion.....	769
Mottenfraßnekrosen.....	521	Myelopoese, extramedulläre [D75.8].....	66	Nebivolol.....	218, 265
Mottling-Score.....	326	Myeloproliferative Erkrankungen.....	105	Necrobiosis lipoidica [L92.1].....	724
Moxifloxacin.....	377, 922	Myeloproliferative Neoplasien.....	105	Nedosiran.....	630
Moxonidin.....	309	Mykobakteriosen, nichttuberkulöse (atypische) [A31.9].....	422	Negri-Körperchen.....	914
MPA.....	678	Mykoplasmen-Infektion [A49.3].....	380	Neisseria gonorrhoeae.....	892
MPN.....	105	Mykosen, systemische [B49].....	389	Nekrotisierende Fasziiitis [M72.69].....	163, 324, 844
MPS.....	65, 105	Myofasziales Schmerzsyndrom [M79.19].....	697	Nelson-Syndrom [E24.1].....	790
MRA.....	219	Myokardbrücken.....	239	Neoadjuvante Therapie.....	114
MRC.....	349	Myokardinfarkt [I21.9].....	250	Neonataler LE [P83.8].....	677
MRD.....	62	Myokarditis [I51.4].....	231	Nephritis, akute tubulointerstitielle [N15.9].....	621
MRGN.....	372	Myokardperfusionsszintigrafie.....	157, 242	Nephroblastom [C64].....	654
MRSA.....	372	Myxödem [E03.9].....	757	Nephrogene systemische Fibrose (NSF).....	636, 681
MSH.....	792	Myxödem, prätibiales.....	759	Nephrogener Diabetes insipidus [E25.1].....	802
MSI.....	490	Myxödemherz [E03.9+I43.8*].....	757	Nephrogenes Syndrom der inad- äquaten Antidiurese.....	804
MSS [M79.19].....	697	Myxödemkoma [E03.5].....	757	Nephrolithiasis [N20.0].....	655
MS-Urin.....	600	Myxom-Syndrom.....	258	Nephrolitholapaxie.....	657
MTC.....	766	MZL.....	81	Nephrolithotomie.....	657
mTOR.....	122	N		Nephrologie.....	596
MTP.....	659	Nachlast.....	210	Nephronophthise.....	628
MTX.....	662, 665	Nachtarbeit [Z56].....	945	Nephropathia epidemica [A98.5+N08.0*].....	620
MUCH.....	300	Nachtblindheit [H53.6].....	464	Nephropathie, diabetische [E10 bis 14.20+N08.3*].....	724
Muckle-Wells-Syndrom.....	917	Nadelstichverletzung.....	901	Nephropathie, ischämische.....	312
Mucormykosen [B46.5].....	391	NAD-Malignome.....	897	Nephropathien mit einer HIV-Infek- tion assoziiert [B22].....	612
Müdigkeitssyndrom, chronisches [G93.3].....	697	Nadolol.....	265	Nephrosklerose, maligne [I12.90].....	301
Muir-Torre-Syndrom [C18.9].....	490	Nadroparin.....	829	Nephrotisches Syndrom [N04.9].....	607
Mukokutanen Lymphknoten- yndrom [M30.3].....	688	NAEB.....	327, 362	NERD.....	435
Mukolytika.....	347	NAFLD [K76.0].....	542	Nesidioblastose [D13.7].....	747
Mukoviszidose [E84.9].....	504	NAFLD activity score.....	542	NET [D44.9].....	508
Müller-Zeichen.....	176	Nagel-Patella-Syndrom.....	629	Neugeborenen-Blenorrhö.....	892
multidrug resistance.....	420	Nahrungsmittelallergie [T78.1].....	466	Neugeborenenikterus [P59.9].....	516
Multiinfarktdemenz.....	956	Nahrungsmittelbotulismus [A05.1].....	871	Neuralrohrdefekt [Q05.9].....	41
Multilokuläre Angiomyolipome der Nieren.....	630	Nahrungsmittelintoleranzen.....	466	Neuraminidasehemmer.....	875
Multiple endokrine Neoplasien [D44.8].....	512	Nahrungsmittelunverträglichkeit [T78.1].....	466	Neuritis vestibularis.....	318
Multiples Myelom [C90.00].....	84	Naloxegol.....	127	Neuroendokrine Tumore [D44.9].....	508
Multiresistente Bakterien.....	372	Naloxon.....	338	Neuroglukopenische Symptome....	510, 748
Mumps [B26.9].....	878	Naproxen.....	664	Neurokardiogene Synkope [R55].....	316
Münchhausen-Syndrom [F68.1].....	36, 916	Naratriptan.....	128	Neurokinin-1-Rezeptorantagonisten.....	125
Mundgeruch [R19.6].....	431	Narbenkarzinom [C44.9].....	401	Neuronitis vestibularis.....	318
Mundwinkelrhagaden [K13.0].....	36	Narkolepsie [G47.4].....	342	Neuropathia vestibularis.....	318
Murphy-Zeichen.....	562	Narkotisches Syndrom.....	939	Neuropathie, diabetische [E10 bis 14.40+G63.2*].....	726
Musset-Puls.....	176	NAS.....	542	Neurosyphilis [A52.3].....	891
Mustard-Technik.....	199	Nasale Sauerstoff-High-Flow- Therapie.....	337	Neutropenie [D70.7].....	67
MUTYH-assoziierte Polyposis.....	488	NASH [K75.8].....	542	Neutrophilie [D72.8].....	66
Muzinös-zystische Pankreas- neoplasie.....	507	Nasopharynxkarzinom [C11.9].....	856	Nevirapin.....	899
MVC.....	899	NASPE/BPEG-Codierung.....	266	NFS.....	925
MVP.....	169	NAST.....	312	NHF.....	337
MWS.....	917	Natrium-Jodid-Symporter.....	750	NHL der B-Zell-Reihe.....	80
Myasthenia gravis [G70.0].....	679	Natriumkanalblocker.....	263		
Mycobacterium kansasii.....	422				
Mycobacterium marinum.....	422				

NHL der T-Zell-Reihe [C84.-]	93	Norfloxacin	922	Oligoarthritis [M08.49]	672
NHL des Magens [C85.9]	451	Normal Dipper	303	Oligometastatische Erkrankung	
Nichtalkoholische Fettlebererkrankungen	542	Normaldruckhydrozephalus	957	(OMD)	405
Nichtalkoholische Steatohepatitis [K75.8]	542	Normalinsulin	735	Oligurie [R34]	596
Nichtanhaltende ventrikuläre Tachykardien	276	Normoblast	30	Oligurie, funktionelle [R34]	635
Nichtasthmatische eosinophile Bronchitis	327, 362	Normokalzämische Tetanie [R29.0]	773	Olmesartan	308
Nichtinfektiöse Endokarditis [I38]	163	Normozyten	32	Olmesartan-Enteropathie	308
Nichtkompensierte Pause	275	Noroviren	859	Omalizumab	368
Nichtokklusive Mesenterialischämie [K55.1]	816	Norovirusinfektion [A08.1]	866	OMD	405
Nicht-Opioidalangetika	126	Norwalk-like Viren	859, 866	Omenn-Syndrom [D81.8]	71
Nicht-spezifische, funktionelle Beschwerden [F45.0]	925	Nosokomiale Diarrhö	456, 858	Omeprazol	437, 447
Nicht-ST-Streckenhebungsinfarkt	248	Nosokomiale Harnwegsinfektion	613	OMF	108
Nichttuberkulöse Mykobakteriosen [A31.9]	422	Nosokomiale Legionellen-Pneumonie	381	OMI [K55.1]	500, 815
Nicht-vestibulärer Schwindel	319	Nosokomiale Meningitis	887	OMS	108
Nickel	401	Nosokomiale Pneumonie	371, 378	Ondansetron	125, 434
Nickel-Lungenkrebs [C34.9]	401	Nosokomiales Fieber	916	Onion-skin-Läsion	301
Niclosamid	872, 873	Notfall-Selbsttherapie (Malaria)	910	Onkotischer Druck	569
Niedervoltage	235	Novaminsulfon	68, 656	Ösophagusvarizen/-blutung	548
Nierenersatzbehandlung	642	NPH-Insuline	736	Op. nach Beger	504
Nierenfunktionsszintigrafie	602	NPS	629	OPCAB	247
Niereninfarkt [N28.0]	656, 839	NSAR	664	Ophthalmopathie, endokrine [E05.0+H06.2*]	762
Niereninsuffizienz, chronische [N18.9]	637	NSCLC [C34.9]	401	Opioid-Analgetika	126
Nierenkarunkel [N15.10]	616	NSF	636	Opisthorchis	567
Nierenschäden, medikamentöse	621	NSIAD	804	Opportunistische Infektion	388, 895
Nierenschädigung, akute [N17.99]	632	NSIP	393	Opportunistische Mykobakterien	422
Nierenschwelle für Glukose	729	NSTEMI [I21.4]	237, 248	OPSI-Syndrom	46, 135, 324
Nierensteine [N20.0]	655	nsVT	276	OPV	923
Nierentransplantation	645	NTM	422	Oral allergy syndrome [K52.2]	466
Nierentumoren	652	NTX	645	Orale Antidiabetika	731
Nierenvenenthrombose [I82.3]	656	Nussknackerösophagus [K22.4]	435	Orale Haarleukoplakie [K13.3]	856, 895
Nierenzellkarzinom [C64]	653	NVD	725	Orbitopathie, endokrine [E05.0+H06.2*]	762
Nierenzysten [Q61.3]	627	NVE	725	Orellanus-Syndrom	624
Nifedipin	309	NVP	899	Organic dust toxic syndrome [J67.0]	399
Nifurtimox	234	NYHA-Stadien	213	Organspende	648
Nihil nocere	24	Nystagmus	939	Orientbeule	913
Nijmwegen breakage syndrome [D82.8]	71	O		Oritavancin	922
Nikotinabhängigkeit	932	OAD	731	ORL	860
Nikotinersatzpräparate	933	Oat cell carcinoma [C34.9]	402	Ornithose	382
Nikotinsäuretest	518	Oberbauchbeschwerden [R10.1]	443	Orthodrome Form der AVRT	284
Nilvadipin	309	Oberflächliche Venenthrombose	824	Orthopnoe	328
Nintedanib	122, 395	Obesitas-assoziierte Hypoventilation	342	Orthopoxvirus	852, 889
NIPD	643	Obinutuzumab	122	Orthostatische Hypotonie [I95.1]	314
NIS	750	Obstipation [K59.0]	459	Orthostatische Proteinurie [N39.2]	597
Nisoldipin	309	Obstruktionsatelektase [J98.1]	346	Orthostatische Synkope	317
Nitrate	218, 245	Obstruktive Lungengefäßerkrankung [I27.8]	190	Orthostatischer Schwindel	319
Nitrendipin	309	Obstruktive Ventilationsstörungen [R94.2]	329	O ₂ -Sättigungskurve	334
Nitrit (Schnellteststreifen)	616	Obstruktives Schnarchen	342	OSAS [G47.31]	340, 341
Nitrofurantoin	618	Octreotid	509, 800	Oseltamivir	875
Nitroglyzerin	245	Ödeme [R60.9]	574	Osler, Morbus [I78.0]	152
Nitrosamine	448	Ödeme durch Arzneimittel	575	Osler-Knötchen [I33.0]	159
NLPHL	75	Ödeme, idiopathische [R60.9]	575	Osmo- und Volumenregulation	570
NMDA-Antagonist	955	Ödeme, zyklische [R60.9]	575	Osmolalität	568
NNR	780	O ₂ -Desaturierungsindex	340	Osmolarität	568
NOD2	476	ODI	340	Osmotisch demyelinisierendes Syndrom	577
Nodales) Lymphom der follikulären T-Helferzellen [C86.5]	94	ODTS [J67.0]	399	Osmotische Resistenz	46
NOMI [K55.1]	500, 816	Odynophagie [R13.9]	432	Osmotischer Druck	568
Non-Compaction-Kardiomyopathie	230	Ofatumumab	122	Ösophagitis [K20]	440
Non-Dihydropyridin-Typ	266, 308	Off-Label-Use	25	Ösophagus-/Fundusvarizen-Grading	454
Non-Dipper	303	Ofloxacin	922	Ösophagusdivertikel [Q39.6]	440
Non-Hodgkin-Lymphome [C85.9]	78	O ₂ -Gehalt	335	Ösophaguskarzinom [C15.9]	441
Non-ulcer-Dyspepsie [K30]	444	OGTT	729	Ösophaguskrankheiten	432
		OKA-Impfvirus	853	Ösophagusspasmus [K22.4]	435
		Okklusive mesenteriale Ischämie [K55.1]	815	Ösophagusvarizenblutung [I85.0]	551
		Okulärer Schwindel	319	Ost(e)itis fibrosa	649
				Osteoarthropathie, hypertrophische [M89.49]	205
				Osteomalazie	774
				Osteopenie [M81.99]	776

Osteophytenbildung.....	698	Paragranulom	75	Penbutolol.....	265
Osteoporose [M81.99]	775	Paralyse, progressive [A52.1]	891	Pendred-Syndrom [E07.1]	754
Osteosklerotisches Myelom	86	Paraneoplastische Syndrome	403	Penicillamin-Belastungstest	535
Ostitis multiplex cystoides [D86.8]	425	Paranephritischer Abszess [N15.11].....	616	Penicillin	165
OTC.....	437	Paraösophageale Hernie [K44.9]	439	Penicillin G	921
O ₂ -Therapie	337	Parapneumonische Empyeme	430	Penicilline.....	921
Ott-Maß.....	668	Parapneumonische Pleura-		Penicillin V	921
Overdrive-Pacing.....	283	ergüsse.....	373, 430	Pentamidin.....	388
OVT	824	Paraprotein	84	Pentostatin.....	118
Oxalatsteine [N20.9]	657	Paraproteinämische Nierenerkran-		Penumbra	813
Oxaliplatin	117	kungen.....	624	Perenniales Asthma [J45.9]	360
Oxalose-Arthropathie.....	705	Pararhythmien.....	297	Perforans-Venen	821
Oxazaphosphorine	117	Parasympatholytika	265, 352	Perfusionsstörungen.....	334
Oxazolidinone	922	Parasystolie [I49.8].....	297	Pergamenthaut.....	787
5-Oxoprolin-Azidose	590	Parathormon	768	Pericarditis epistencardica	
Oxygenierungsindex.....	339	Paratyphus [A01.4].....	864	[I30.8.]	234, 251
Oxyuriasis [B80]	872	Paratyphuserreger.....	862	Perihepatitis [K65.8]	563
P		Paravalvuläres Leck	179	Perikarderguß [I31.3].....	235
P2Y ₁₂ -Rezeptorantagonisten	837	Parazentese.....	553	Perikarditis [I31.9].....	234
Pacing Induced Cardiomyopathie.....	267	Pärchenegel.....	911	Perikarditis, akute [I30.9]	234
Paclitaxel	118	Pardee-Q	249	Perikarditis, chronische [I31.9]	236
Paget, Morbus [M88.99].....	779	Parenterale Ernährung	594	Perikarditis, konstriktive [I31.1].....	236
Paget-von-Schroetter-Syndrom		Pariser-Schema	85	Perikardtamponade [I31.9].....	235
[I80.81]	831	Paromomycin	868, 873	Perimyokarditis [I31.9]	234
PAH.....	188	Parosmie.....	431	Perindopril.....	308
PAH-Lungenkrebs [I27.28].....	401	Parotitis epidemica [B26.9]	878	Periodische Fiebersyndrome.....	917
PAK	742	Paroxysmale Kältehäoglobinurie	57	Periphere arterielle Verschluss-	
Palivizumab.....	385	Paroxysmale nächtliche Hämö-		krankheit [I73.9]	805
Palliativmedizin.....	126	globinurie [D59.5]	50	Periphere T-Zell-Lymphome [C84.4].....	93
Palmarerythem [L53.8].....	545	Paroxysmale supraventrikuläre		Periphere Zyanose	153
Palonosetron.....	125	Tachykardie	282	Peritonealdialyse.....	643
Pamidronat.....	88	Parvovirus B19-Infektion [B08.3].....	848	Peritonealer Äquilibrationstest.....	643
Pamidronsäure.....	125	PAS [E31.0]	793	Peritonitis [K65.9]	446, 480, 500
Panarteriitis, mikroskopische [M31.7]	691	Pasireotid.....	789	Peritonitis, gallige [K65.8]	515, 562
Pancoast-Syndrom [C34.1]	403	Passive Heterotopie	273, 274	Peritonitis, PD-assoziierte	644
Panhypopituitarismus [E23.0].....	800	Pathergiephänomen	694	Peritonitis, spontane bakterielle.....	549
Panikstörung [F41.0].....	929	Pathologisches Q	249	Periunguale Koenen-Tumoren	630
Panitumumab	122	Patientenverfügung	960	Perkutane coronare Angioplastie	246
Pankreas, Einführung	496	Patiomer	582	Perläche [K13.0].....	36
pankreasassoziierten Protein	504	Paul-Bunnell-Reaktion	856	Permanente funktionale Reentry-	
Pankreasenzymsubstitution	503	PAVK [I73.9]	805	tachykardie	284
Pankreasgangsteine [K86.8]	503	Payr-Zeichen.....	827	Perniziöse Anämie [D51.0].....	40
Pankreaskarzinom [C25.9].....	505	Pazopanib	122	Persistierendes Foramen ovale	
Pankreasneoplasien, zystische		PBC [K74.3]	536	[Q21.1].....	186, 187
[C25.9].....	507	PBSCT	101	Perspiratio insensibilis	569, 916
Pankreas-Pseudozyste [K86.3]	498	PC 20	362	Perthes-Test	822
Pankreastransplantation	742	PCA	552	Pertussis [A37.9].....	876
Pankreasverkalkungen [K86.8].....	503	PCI	246	Pertuzumab.....	122
Pankreatitis, akute [K85.90]	497	PCNSL	83	Pest	869
Pankreatitis, chronische [K86.1]	502	PCOS [E28.2].....	717	PET	242
Panobinostat	86	PCP [B59+J17.3*]	388	Petechien [R23.3].....	136
Pantoprazol.....	437, 447	PCSK9-Inhibitoren.....	714	Peutz-Jeghers-Syndrom [Q85.8]	488
Panzerherz [I31.1]	236	PCT	974	PFAPA-Syndrom	917
Panzytopenie bei Hypersplenismus		PCWP.....	157	Pfeiffer-Drüsenfieber [B27.0].....	855
[D73.1].....	135	PD 20	362	Pfeiffer-Zellen.....	856
PAP	504	PDE	412	PFIC	518
Papageienkrankheit [A70].....	382	PDE-4-Hemmer.....	353	Pflastersteinrelief.....	477
PAPA-Syndrom	917	PDE-5-Hemmer.....	741	PFO [Q21.1].....	186, 187
Papillenkarcinom [C24.1]	507	P-dextroatriale.....	411, 841	Pfortader- (Portalvenen-)Throm-	
Papillennekrosen [N17.2].....	622	PDGFR.....	122	bose [I81].....	547
Papillomatosis cutis	845	PEA	294, 412, 843	Pfortaderhochdruck [K76.6]	547
Papilloma-Virus	890	Peak-Flow-Meter	331, 365	Pfötchenstellung.....	583
Papilloma-Virus bei Anal-Ca	495	Peak-to-peak-Gradient	173	Pfropfungswelle.....	275
PAR	360, 467	Pedografie	726	PGD.....	338
Paracellin 1-Gen.....	582	Pegfilgrastim	29	PGL	894
Paracetamol-Intoxikation [T39.1].....	556	Peginterferon	28	pH.....	588
Paradoxe arterielle Embolien	839	PEG-Sonde.....	442	Phagozytose-Defekte	73
Paradoxe Azidurie	590	Pegvisomant	800	Phakomatosen	630
Paradoxe Diarrhö	456, 460	Peitschenwurm.....	872	Phalen-Zeichen	659
		Peliosis hepatis	561	Phantomsmie.....	431
		Pelvic inflammatory disease [N73.9].....	892	Phäochromozytom (maligne) [C74.1]	313

Phäochromozytom (benigne) [D35.0]	313	Pleuraschwarte [J94.1]	430	Porphyrien	700
Phenoxybenzamin	314	Pleuratumoren	428	Portale Hypertension [K76.6]	547
Phenoxymethyl-Penicillin	921	Pleuritis [R09.1]	428	Portopulmonale Hypertonie	550
Phenprocoumon	829, 835	Pleuritis tuberculosa [A15.6, A16.5]	416	Portosystemischer Stent-Shunt	552
Philadelphia-Chromosom	102	Pleuridese	430	Porzellangallenblase [K81.1]	563
Phlebitis migrans [I82.1]	809	Pleurodynie [R07.3]	240, 877	Posaconazol	392
Phlebitis saltans [I82.1]	809	Plötzlicher Herztod [I46.1]	277, 297	Positronen-Emissionstomografie	242
Phlebotomus	912	Plummer-Vinson-Syndrom [D50.1]	36	Postcholezystektomiesyndrom	
Phlegmasia coerulea dolens [I80.28]	832	PMC	861	[K91.5]	565
Phobische Störungen	929	PMF	108	Post-CoViD-Syndrom	387
Phobischer Schwankschwindel	319	PML [A81.2]	896	Post-ERCP-Pankreatitis	497
Phokomelie	86	PMR	685	Post-fall-Syndrom	954
Phosphat	585	Pneu [J93.9]	427	Postfunduplicatio-Syndrom [K91.1]	438
Phosphatbinder	650	Pneumatosis cystoides intestinalis		Postgastrektomie-Syndrom [K91.1]	447
Phosphatregulation	649	[K63.8]	463	Postinfektiöse infektassozierte	
Phosphatsteine [N20.9]	657	Pneumocystis jirovecii-Pneumonie		Glomerulonephritis [N00.9]	605
Phosphene	246	[B59+J17.3*]	388	Postkardiomiesyndrom [I97.0]	234
Phosphodiesterase- (PDE-)5-		Pneumocystis-Pneumonie		Postmyokardinfarktsyndrom	
Inhibitoren	412	[B59+J17.3*]	896	[I24.1]	234, 254
Phosphodiesterase- (PDE-)4-		Pneumokokken	351	Post-Nasal-Drip-Syndrom	351
Hemmer	353	Pneumokokkenpneumonie [J13] ...	373, 379	Postpartale Kardiomyopathie	225
Photopherese	95	Pneumokoniosen	395	Postprimäre Tuberkulose	
PHPT [E21.0]	770	Pneumonie, atypische [J18.9]	373	[A15.0 - A19.9]	414, 416
Physiologische Herzhypertrophie	260	Pneumonie, interstitielle [J84.9]	373	Postsplenektomiesepsis	135
Pibrentasvir	529, 530	Pneumonie, käsige	414	Postthrombotisches Syndrom	
Pica [F50.8]	36	Pneumonien [J18.9]	371	[I87.00]	827
PICM	267	Pneumonien, Therapie	375	Posttransfusionspurpura [D69.58]	148
PICS	324	Pneumothorax [J93.9]	427	Posttransfusionsthrombozytopenie	
PID [N73.9]	619, 892	PNH [D59.5]	50	[D69.58]	146
Pierre-Marie-Bamberger-Syndrom		PNP-Mangel [D81.5]	71	Posttransplantationslymphopro-	
[M89.49]	153	Podagra [M10.97]	705	liferative Erkrankungen	856
Pigment-Nephropathie	634	Podozytenerkrankungen	609	Posturales orthostatisches	
Pigmentsteine [K80.20]	561	POEM	435	Tachykardiesyndrom [I95.1]	315
Pikazismus [F50.8]	36	POEMS-Syndrom	85, 86	Post-Vac-Syndrom	387
pill in the pocket-Konzept	289	Poikilozytose [R71]	37	Postvagotomie-Syndrom [K91.1]	448
Pilokarpin-Iontophorese-Schweißtest	504	Poliomyelitis-Impfung [Z24.1]	923	Postzoster-Neuralgien	
Pilzzüchterlunge [J67.5]	398	Pollakisurie [R35]	596	[B02.2+G53.0*]	851
PIM	960	Pollenallergie [J30.1]	363, 466	POTS [I95.1]	315
Pindolol	265	Polyarteriitis nodosa	688	Pouch-Operation	483
Pink Falloot	195	Polyarthritis, RF negativ [M08.3]	672	PPC	835
Pin-point-lesions	477	Polyarthritis, RF positiv [M08.09]	672	PPCM	225
PIP	659	Polyarthrose der Fingergelenke		PPE	430
Piperacillin	921	[M15.9]	660	PPI	447
Piretanid	219	Polycystic breakpoint gene	627	PPSB	137
Pirfenidon	395	Polycythaemia vera [D45]	105	P-pulmonale	411, 841
Piringer-Kuchinka-Lymphadenitis		Polydipsie [R63.1]	802	PPV	325
[B58.8]	883	Polyendokrine Autoimmunsyndrome		PR3-ANCA	606
PIRO-Konzept	324	[E31.0]	793	Präautomatische Pause	278
PISS	355	Polyene	392	Präcalcitonin	769
PIZZ	355	Polyglanduläre Autoimmunsyndrome		Präeklampsie	299
PJRT	284	[E31.0]	793	Präexzitationssyndrom [I45.6]	283
PKDL	913	Polyglobulie [D45]	106	Prag-Klassifikation	438
Plantarerythem [L53.8]	545	Polymorphe ES [I49.3]	276	Prajmaliumbitartrat	263
Plaque-Ruptur	239	Polymyalgia rheumatica [M35.3]	685	Prasugrel	838
plasma leakage	903	Polymyositis [M33.2]	678	Prätibiales Ödem [R60.0]	763
Plasmaaustausch	963	Polyneuropathie, alkoholische	936	Pratt-Warnvenen	826
Plasmazell-Leukämie	86	Polyneuropathie, diabetische	726	Pravastatin	713
Plasmodienarten	906	Polyneuropathien	726, 886	Präventionsparadox	947
Plasmodium knowlesi	906	Polyoma-BK-Virus	647	Praziquantel	872, 873, 912
Plasmozytom [C90.00]	84	Polypen des Kolons [K63.5]	487	Prazosin	309
Plättchen-Antigen 1	146	Polypöse Magenschleimhaut-		PRCA	63
Plättchenfaktor 4	834	veränderungen	451	Prednisolon	786
PLCH	395	Polyurie [R35]	596, 802	Prednison	786
PLE [K90.4]	206, 473	Polyzystisches Ovarialsyndrom	794, 795	Pregabalin	740
Pleuraerguss [J90]	429	Pomalidomid	86	Preload	210
Pleurafibrose [J94.1]	397, 398	POMC	785	Presbyphagie	432
Pleurale Erkrankungen	427	Pontiac-Fieber [A48.2]	381	Prilate	307
Pleurales Reiben	235	Pool-Theorie	28	Primaquin	909, 911
Pleuraplaques [J92.9]	397, 398	Porphyria cutanea tarda [E80.1]	703	Primär biliäre Cholangitis [K74.3]	536
Pleurapunktion	430	Porphyria variegata [E80.2]	701	Primär ciliäre Dyskinesie	345
Pleurasaugdrainage	428	Porphyrie, akute hepatische [E80.2]	701		

Primär sklerosierende Cholangitis					
[K83.0]	537	Pseudohypaldosteronismus [N25.8]	784	PVT	547
Primäraffekt [A51.0]	890	Pseudohypoglykämie	965	Pyelonephritis [N12]	615
Primäre elektrische Erkrankungen		Pseudohyponatriämie	576	Pyelonephritis, akute [N10]	615
des Herzens	292	Pseudoikterus	515	Pyonephrose [N13.6]	615, 616
Primäre Hyperoxalurie	630	Pseudoinfarktbilder	227	Pyrantel	872, 873
Primäre Myelofibrose [D47.4]	108	Pseudokaverne	690	Pyrazinamid	419
Primärer Hyperaldosteronismus		Pseudokrupp [J38.5]	879	Pyrethrum-Pneumonitis	398
[E26.9]	782	Pseudomembran	879	Pyridinium Crosslinks	776
Primärer Hyperparathyreoidismus		Pseudomembranöse Kolitis	861	Pyrimidinanaloge	118
[E21.0]	770	Pseudomonas aeruginosa	378, 504, 614	Pyrophosphatgicht [M11.19]	705
Primäres zerebrales Lymphom	83	Pseudoobstruktion	460	Pyruvatkinase- (PK-)Mangel [D55.2]	47
Primärkaverne [A16.2]	415	Pseudo-Pelger-Zellen	111	Pyurie [N39.0]	599
Primärkomplex [A16.7]	414	Pseudoperitonitis	500	PZA	419
Primärprävention	947	Pseudopolyphen	480		
Prinzmetal-Angina [I20.1]	240	Pseudothrombozytopenien	147		
Priscus-Liste	26, 960	Pseudozyanose	154		
Probenecid	707	Pseudozysten des Pankreas [K86.3]	502	Q	
Procalcitonin	373, 974	Psittakose [A70]	382	Q-Fieber [A78]	383
Procarbazin	118	Psoriasis-Arthritis	671, 672	QP/QS	189
Proerythroblast	30	PSS	135, 680	QTc-Zeit	262
Progressive systemische Sklerose		PSVT	282	QT-Verkürzung [R94.3]	584
[M34.0]	680	PTA	742	QT-Verlängerung [R94.3]	584
Proguanil	910	PTC	564	Quartalstrinker	934
Proinsulin	734	PTCA	246	Quarzstaublungerkrankung	
Prokinetika	461	PTEA	843	[J62.8]	396
Proktokolektomie	483	PTHrP	584, 771	quick-SOFA	323
Prolactin inhibiting factor	798	PTLD	647, 856	Quick-Wert	836
Prolaktin	798	PTSMA	228	Quinagolid	798
Prolaktinom [D35.2]	798	Pufferung	587	Quinapril	308
Proopiomelanocortin	785	Puffy fingers	680	Quincke-Lagerung	346
Propafenon	263	Pulmonal arterielle Hypertonie	188, 203	Quincke-Ödem [T78.3]	575
Prophyrinogene Stoffe	702	Pulmonalarteriendruck	413, 841	Quincke-Puls	176
Propionsäurederivate	664	Pulmonale Enderarteriektomie	412	Q-wave-Infarkt [I21.3]	249
Propranolol	265	Pulmonale Histiocytosis X [C96.6]	395		
Propylthiouracil	761	Pulmonale Hypertonie [I27.28]	409	R	
Prostaglandin E1	809	Pulmonale Insuffizienz	335	RA [M06.99]	658
Prostazyklin	137	Pulmonale Langerhans-Zell-		RAAS	307, 781
Prostazyklinderivate	412	Histiocytosis [C96.6]	395	RAAS-Hemmer	581
Prostigmin-Test	679	Pulmonale Zyanose	153	RABA	367
Protamin	833	Pulmonalisinsuffizienz [I37.1]	178	Rabbit-ear	291
Proteaseninhibitormangel [E88.0]	535	Pulmonalstenose [Q22.1]	182	Rabeprazol	437
Proteasom-Inhibitor	86	Pulmonalvenenisolation	272, 290	Rabies [A82.9]	913
Protein C	139	Pulmonary capillary wedge pressure	157	Rachitis [E55.0]	774
Protein losing enteropathy		Pulsatorische Phänomene	176	Radiochirurgie, stereotaktische	800
[K90.4]	206, 473	Pulsdefizit	287	Radiofrequenzablation	559
Protein S	139	Pulsdruck	300	Radiojodisotopen	753
Protein S-Mangel	826	Pulsdruck-Variation	325	Radiojodtherapie bei Hyperthyreose	761
Proteinurie [R80]	597	Pulsionsdivertikel [K22.5]	440	Radiojodtherapie bei	
Proteinurie, orthostatische [N39.2]	597	Pulslose elektrische Aktivität	294	Schilddrüsenkarzinom	767
Prothesenendokarditis	179	Pulsoxymeter	334	Radiojodtherapie bei Struma	756
Prothrombin-G20210A-Variante	826	Pulsqualitäten	154	Radionuklidtherapie	510
Prothrombinkomplex	137	Pulstherapie	786	Radionuklidventrikulografie	157
Protonenpumpeninhibitoren	447	Pulsus celer et altus	176	Radiosynoviorthese	666
Protoporphyrie [E80.0]	701	Pulsus paradoxus	235, 360	RAG 1-/RAG 2-Mangel	71
Prucaloprid	461	Pulswellengeschwindigkeit	300	RAL	899
Pruritus [L29.9]	91	Pure red cell aplasia	63	Raloxifen	778
PSE	553	pure white cell aplasia [D70.3]	63	Raltegravir	899
Pseudoallergische Reaktion	360, 467	Purinanaloga	118	Ramipril	308
Pseudoallergisches Asthma	837	Purin-Antimetabolite	118	Ramsay-Hunt-Syndrom [G11.1]	851
Pseudoappendizitis [I88.0]	868	Purinarme Diät	706	Ramucirumab	122
Pseudo-Bartter-Syndrom [E26.8]	631	Purpura [D69.2]	136	Ranolazin	246, 264
Pseudo-Cholinesterase	514	Purpura fulminans [D65.9]	144	Rasburicase	120, 707
Pseudo-Cushing-Syndrom	937	Purpura Schoenlein-Henoch		Rasselgeräusche	374
Pseudodivertikel	439	[D69.0]	152, 692	RAST	363, 468
Pseudo-Erythrozytose	106	Purpura senilis [D69.2]	152	Rastelli-Operation	199
Pseudo-Gaucher-Zellen	103	Purpura simplex [D69.2]	152	Rattenbissnekrosen	680
Pseudogicht [M11.19]	705	Purtilo-Syndrom [D82.3]	73, 856	Raucherleukozytose	67
Pseudogynäkomastie [E65]	796	Puumala-Virus	620	R-auf-T-Phänomen	276
Pseudohyperaldosteronismus	579, 783	PUVA-Therapie	95	Raynaud-Syndrom [I73.0]	819
Pseudohyperkaliämie	581, 964	PV	701	RCA	238
		PVIE	158	RC-Cornet	346
				RCD	470, 471

R-CHOP.....	81	Resistance.....	331	Rizatriptan.....	128
RCM [I42.5].....	229	Reslizumab.....	368	RMP.....	419
RCVS.....	812	Resorptionsatektase [J98.1].....	346	RNP.....	684
RCX.....	238	Respiratorische Insuffizienz [J96.99].....	335	Roemheld-Syndrom [F45.37].....	438, 463
RDW.....	37	Respiratorische Synzytial-Virus.....	384	Roflumilast.....	353
ReA [M02.99].....	670	Respiratorischer Alternans.....	360	Roger, Morbus [Q21.0].....	189
Reaktive Arthritis [M02.99].....	670	Respiratory syncytial-Viren.....	875	Rom III-Kriterien.....	460
Realtime-Elastografie von Schilddrüsenknoten.....	753	Restriktive Kardiomyopathie [I42.5].....	229	Romano-Ward-Syndrom [I45.8].....	292
Reanimation.....	295	Restriktive Ventilationsstörungen [R94.2].....	329	Romiplostim.....	30, 150
Rechts- → Links-Shunt.....	193	Retepase.....	139, 255	ROSC.....	296
Rechtsherzhypertrophie [I51.7].....	168	Retikuläre Varizen [I83.9].....	821	Rosenkranz-Rachitis.....	774
Rechtsherzinsuffizienz [I50.01].....	212	Retikulozyten.....	30, 31	Roseolen der Bauchhaut.....	863
Rechtsherzkatheter.....	157	Retikulozytenhämoglobin.....	36	Ross-Operation.....	178
Rechtshypertrophiezeichen im Ekg.....	411	Retikulozytenproduktionsindex.....	31	Ross-River-Virus.....	903
Rechtsschenkelblock [I45.1].....	280	Retikulozytenshift.....	31	Rosuvastatin.....	713
Rechtsverschiebung [R72].....	66	Retinopathie, diabetische [E10 bis 14.30+H36.0*].....	725	Rotaviren.....	859
Rechtsversorgungstyp.....	238	Retroorbitaler Kopfschmerz.....	903	Röteln [B06.9].....	847
RECIST-Score.....	116	Retroperitoneale Fibrose.....	695	Rötelnembryopathie [P35.0].....	847
Recruitment.....	116	Reverse T3.....	750	Röteln-Impfung [Z24.5].....	923
Refeeding-Syndrom.....	595	Reversed Dipper.....	303	Roth's spots.....	159
Referenzbereiche.....	964	Reversibilitätstest.....	360	Rotor-Syndrom [E80.6].....	518
Refluxkrankheit [K21.9].....	435	Reversibles zerebrales Vasokon- striktionssyndrom.....	812	Rotterdam Diagnosekriterien.....	795
Refraktäre Zöliakie.....	470, 471	Reye-Syndrom [G93.7].....	541	Rovsing-Schmerz.....	499
6 %-Regel.....	713	Rezafungin.....	392	Roxadustat.....	59
Regorafenib.....	122	Rezidivierende Polychondritis.....	695	Roxithromycin.....	922
Regurgitation [R11].....	432	Rezirkulationskreis.....	821	RPI.....	31
Rehabilitation.....	950	Rhabdomyolyse [M62.89/T79.6].....	634, 637	RPV.....	899
Rehabilitationsantrag.....	950	Rheohämapherese.....	963	RS3PE-Syndrom.....	659
Rehabilitationsbedarf.....	951	Rh-Erythroblastose [P55.0].....	55	RSB [I45.1].....	280
Rehabilitationsfähigkeit.....	951	Rhesus-Blutgruppensystem.....	54	RSD.....	307
Rehabilitationsformen.....	950	Rheumafaktoren.....	658, 661	RSV.....	384, 875
Rehabilitationsprognose.....	951	Rheumaknoten [M06.30].....	659	rtPA.....	139, 830
Rehabilitationsträger.....	950	Rheumatische Myokarditis.....	232	RTV.....	899
Rehabilitationsziel.....	951	Rheumatische subkutane Knötchen [M06.39].....	164	RTX.....	663
Reinduktionsbehandlung.....	116	Rheumatisches Fieber [I00].....	163	Rubella [B06.9].....	847
Reisediarrhö [A09].....	859	Rheumatoide Arthritis [M06.99].....	658	Rubeola [B06.9].....	847
Reiswasserstühle.....	870	Rheumatologie.....	658	Rubivirus.....	847
Reiter-Dermatose [M02.39].....	670	Rhinoviren.....	875	Ruhr [A03.9].....	867
Reiter-Syndrom [M02.39].....	670	Rhizarthrose [M18.9].....	660	Rülpsen [R14].....	462
Reithosentyp.....	717	Rhizomucor.....	391	Rumpel-Leede-Test.....	152, 846
Reizbildungsstörungen.....	273	Rhizopus.....	391	Rundrücken [M40.29].....	776
Reizdarmsyndrom [K58.9 / F45.32].....	484	RHS.....	65	Runner's anemia.....	37, 43
Reizgasinhalation.....	348	Rhythmusstörungen [I49.9].....	261	Runner's bladder.....	599
Reizkolon [K58.9].....	484	Ribavirin.....	530	Runner's colitis.....	457
Reizleitungsstörungen.....	277	Richter-Syndrom.....	90	Runner's diarrhea.....	457
Reizmagen-Syndrom [K31.88].....	446	Riedel-Struma [E06.5].....	765	Runner's stomach [K29.1].....	443
Rekrudescenz.....	909	Riesenfaltengastritis [K29.6].....	445	Runyon-Einteilung.....	422
Rektumkarzinom [C20].....	489, 491	Riesenkapillaren.....	820	Ruxolitinib.....	107, 108, 122
Rekurrenz.....	909	Riesenplättchen.....	147	R-Verlust.....	249
Remodeling.....	258	Riesenstäbe.....	41	RVOTO.....	195
REM-Schlaf.....	341	Riesenzellararteriitis [M31.6].....	685	RVOT-Tachykardie.....	290
Renal cell carcinoma.....	653	Riesenzellmyokarditis.....	231, 232	Rydel-Seiffer.....	726
Renale Anämie [N18.9+D63.8*].....	58	Rifabutin.....	896	RYGB.....	718
Renale Dysfunktion.....	550	Rifampicin.....	419	S	
Renale Glukosurie [E74.8].....	626	Rifamycin.....	860	SABA.....	367
Renale Osteodystrophie.....	648	Rifaximin.....	554, 860	Säbelscheiden-Tibia [M21.86].....	779
Renale Sympathikusdenervierung.....	307	RIFLE.....	632	Säbelscheidentrachea [J98.0].....	754
Renale tubuläre Partialfunktionsstörungen.....	626	Rilpivirin.....	899	SA-Block [I45.5].....	277
Renaler Diabetes insipidus [N25.1].....	626	Ringelröteln [B08.3].....	848	SABSI.....	324
Renin-Angiotensin-Aldosteron- System.....	570, 781	Riociguat.....	412	SAE.....	956
Reninhemmer.....	310	Riolan-Anastomose.....	815	Sägezahn-Flutterwellen.....	286
Renovaskuläre Hypertonie.....	312	Risedronsäure.....	778	Saisonales Asthma [J45.9].....	360
Renovaskuläre Hypertonie [I15.00].....	312	Ritonavir.....	899	Sakroiliitis [M46.1].....	668
Repellent.....	910	Rituximab.....	81, 663	Salbutamol.....	352, 367
Reperfusionssarrhythmien [I49.9].....	255	RIVA.....	238	Salmeterol.....	352, 367
Reperfusionssyndrom [T81.8].....	808	Rivaroxaban.....	829, 835	Salmonella enteritidis.....	864
Reproterol.....	367	Rivastigmin.....	955	Salmonella Java.....	864
RES.....	65			Salmonella typhi.....	863
				Salmonella typhimurium.....	864

Salmonellen-Dauerausscheider [Z22.0]	863	Schlafapnoe-Syndrom	340	Sellerie-Beifuß-Gewürzsyndrom [J45.0]	370, 466
Salmonellosen [A02.9]	862	Schlafbezogene Atmungsstörungen [G47.39]	340	Sellink-MRT	465, 474
Saluretika	218	Schläfen-/Kopfschmerzen	685	Semmes-Weinstein	726
Salvage-Therapie	114	Schlafstörungen [G47.9]	931	Sengstaken-Blakemore-Sonde	551
Salve	276	Schlaganfall [I63.0-9 und I61.0-9]	810	Seoul-Virus	620
Salzarme Diät	305	Schlagvolumen-Variation	325	Sepsis [A41.9]	323
SAM	227	Schleifendiuretika	219	Sepsis-3-Definition	323
SAMA	352	Schluckstörung	432	Septische Arthritis	663
Samter-Syndrom [J45.1]	360	Schmerztherapie	126	Septische Granulomatose [D71]	73
Sanarelli-Shwartzman-Phänomen	144	Schmetterlingserythem	673	Septische Thrombose	547
Sandfly	912	Schmidt-Syndrom [E31.0]	793	Septischer Schock	323
Sandmücke	912	Schneeberger-Lungenkrebs [C34.9]	401	Septisches Fieber	915
Sanduhrmagen [K31.2]	446	Schober-Maß	668	SERM	778
SAPHO-Syndrom [L40.5+M07.39*]	671	Schock [R57.9]	319	Serös-zystische Pankreasneoplasie	507
Sapoviren	859	Schock, hypoglykämischer [E15]	745	Serotonin	447, 508, 840
Saquinavir	899	Schock, kardiogener [R57.0]	253	Serotoninrezeptorantagonisten	125
Sarkoidose [D86.9]	424	Schockspirale	320	Serotonin-Syndrom	127, 928
Sarkopenie	959	Schrittmacher, wandernder [I49.8]	274	Serratiertes Karzinogeneseweg	487
Sarkopenie [M62.50]	959	Schrittmachersyndrom [I97.1]	267	Serratiertes (gezahntes) Adenom	487
SARS [U04.9]	385	Schrittmachertherapie	266	Serumamyloid A	129
SARS-CoV-2	385	Schrittmachertypen	267	Serumelektrolytformel	768
Sartane	308	Schwänenhalsdeformität [M20.0]	659	Setrone	125, 434
Sartan-Enteropathie	457	Schwangerschaft bei chronischer Nierenerkrankung [O26.81]	624	Sevelamer	650
SAS [G47.39]	340	Schwangerschaftscholestase [O26.6]	538	Seven-Signs-Score	207
SASP	482	Schwangerschaftsfettleber [O26.6]	538	Severe acute respiratory syndrome = SARS [U04.9]	385
Sauerstoffgehalt	335	Schwangerschaftshepatitis [O26.6]	538	Severe combined immunodeficiency	70
Säuglingsbotulismus [A05.1]	871	Schwangerschaftshydrämie	37, 965	Sézary-Syndrom [C84.1]	95
Saugwürmer	911	Schwangerschaftshypertonie [O13]	310	Sézary-Zellen	95
Saunalunge	398	Schwartz-Bartter-Syndrom [E22.2]	573, 803	Sgarbossa-Kriterien	249
Säure-Basen-Haushalt	587	Schwartz-Score	293	SH-Analoga	733
SAVE-Studie	217	Schweigepflicht	962	Sharp-Syndrom [M35.1]	684
Saxagliptin	734	Schweine-Pankreatin	503	Sheehan-Syndrom	800
Saxon-Test	683	Schwerpunktpolyneuropathie, diabetische [E14.40+G63.2*]	726	Shigatoxin	862
SBAS	340, 342	Schwimmbadgranulom [A31.1]	422	Shigellenruhr [A03.9]	867
Scaffold	247	Schwindel [R42]	318	Shigellose [A03.9]	867
Scalenus-anterior-Syndrom [G54.0]	831	Schwindsucht [A16.9]	413	Shisha-Rauchen	933
SCD [I46.1]	277, 297	SCID	70	Shopulder pad sign	130
Scedosporium-Infektion	391	SCIT	370	Short QT-Syndrom [I45.8]	293
Scharlach [A38]	846	SCLC [C34.9]	402	Shulman-Syndrom [M35.4]	681
Schatzki-Ring	432	SCN	507	Shunteffekt	334
Schaufensterkrankheit [I73.9]	805	Scopolamin-Pflaster	434	Shwachman-Diamond-Syndrom [Q45.3]	73
Schaumann-Körper	424	SCORE	712	Shy-Drager-Syndrom [G90.3]	315
Schellong-Stehversuch	315	SCS	740	SIADH [E22.2]	573, 577
7+3-Schema	100	SEA	737	Sicca-Syndrom [M35.0]	683
Schenkelblöcke	280	Seashore-Zeichen	427	sICD	269
Schenkelblockierung [I45.4]	280	Secukinumab	672	Sichelzellen	32, 45
Schichtarbeit	945	Segmental-hämorrhagische Kolitis [A04.7]	457	Sichelzellerkrankheit [D57.1]	48
Schießscheibenzellen	45	SeHCAT-Test	473	Sick-Sinus-Syndrom (SSS) [I49.5]	281
Schilddrüse	750	Sekret Drainage	346	Sideropenie [E61.1]	36
Schilddrüsenautoantikörper	752	Sekretintest	511	Siderosen	533
Schilddrüsenautonomie [E04.9]	758	Sekretolytika	347	Siegelringkarzinom	449
Schilddrüsenentzündung [E06.9]	764	Sekundäre Giffelimination	940	Sigmavertikel [K57.30]	485
Schilddrüsenhormone	751	Sekundäre Schrittmacherzentren	274	Signalumor	397
Schilddrüsenhormonresistenz [E05.8]	760	Sekundärer Hyperparathyreoidismus [E21.1]	772	SIH [O13]	538
Schilddrüsenkarzinom [C73]	766	Sekundärprävention	947	Sildenafil	412, 741
Schilddrüsenknoten [E04.1]	753	Selbstbestimmung	24	Silent chest	360
Schilddrüsenmalignom [C73]	765	Selektive F. Xa-Hemmer	834	Silent thyreoiditis [E06.1]	765
Schilddrüsenregelkreis	750	Selektive Serotonin-Wiederaufnahme-Inhibitor	928	Silibinin	556
Schilddrüsenüberfunktion [E05.9]	758	Selektiver IgA-Mangel [D80.2]	72	Silikose [J62.8]	396
Schilddrüsenunterfunktion, erworben [E03.9]	756	Selen	763	Silvatischer Gelbfieberzyklus	902
Schilling-Phasen	66	Selenmangel	225	Simkania negevensis	382
Schimmelpilze	363, 391	Selexipag	412	Simultane Pankreas-/Nierentransplantation	742
Schirmer-Test	683			Simvastatin	713
Schistosoma haematobium	911			Sinuatraler (SA-) Block [I45.5]	277
Schistosoma mansoni	911			Sinubronchiales Syndrom [J42]	351
Schistosomiasis [B65.9]	911			Sinus- oder Hirnvenenthrombosen	387
Schistozyten	45			Sinusarrhythmie [I49.8]	273
Schizont	906				

Sinusbradykardie [R00.1].....	274	Spider naevi [I78.1].....	545	Steroidresistentes nephrotisches Syndrom.....	610
Sinusknotenerholungszeit.....	281	Spiegeltrinker.....	934	STI.....	890
Sinusoidales Obstruktionssyndrom.....	101	Spinal-Cord-Stimulation.....	740	Stickstoffmonoxid.....	361
Sinustachykardie [R00.0].....	274	Spinnwebengerinnsel.....	416, 888	Still, Morbus [M08.29].....	672
SIPE.....	408	Spirapril.....	308	Stimmfremitus.....	374
Sipple-Syndrom [D44.8].....	512, 766	Spiroergometrie.....	333	Stimmgabeltest.....	726
SIT (spezifische Immuntherapie).....	370	Spirometrie.....	330	Stimmritzenkrampf [J38.5].....	583
SIT (supplementäre Insulintherapie.....	733	Spironolacton.....	219, 784, 796	Stiripentol.....	630
Sitagliptin.....	734	SPK.....	742	Stoffwechselkrankheiten.....	700
Sjögren-Syndrom [M35.0].....	682	Splenomegalie [R16.1].....	134	Stomatitis aphthosa [B00.2].....	854
skip lesions.....	477	Splinter-Blutungen.....	159	Störungen des Lungenkreislaufs.....	407
Sklerodaktylie [L94.3].....	680	SPN.....	507	Störungen des Mineral- und Knochen- stoffwechsels.....	648
Skleroderme renale Krise.....	681	Spondylitis [M46.99].....	668	Stoßwellenlithotripsie bei Nieren- steinen.....	657
Sklerodermie [M34.0].....	680	Spondylitis ankylosans [M45.09].....	668	Strahlenenteritis [K52.0].....	457, 464, 473
Skleroglosson.....	680	Spondylitis hyperostotica [M48.19].....	669	Strahlenkolitis [K52.0].....	481
Sklerosierung des Zungenbändchens.....	680	Spondyloarthritis.....	667	Strahlenneuropathie.....	622
Sklerosiphonie.....	394	Spondylodiscitis.....	669	Strahlenpneumonitis [J70.0].....	392
Skorbut [E54].....	152	Spontanabort [O03.9].....	832, 849	Strahlenthyreoiditis [E06.5].....	764
Skybala [K56.4].....	460	Spontane bakterielle Peritonitis.....	549	Strangurie [R30.0].....	596
Sky-Linien.....	427	Spontanfraktur [M84.49].....	776	Streptococcus bovis-Endokarditis [I33.0].....	159
SLE [M32.9].....	673	Spontanfrakturen.....	84	Streptococcus faecalis.....	562
SLI.....	168	Spontanhypoglykämie [E16.2].....	510	Streptococcus gallolyticus-Endo- karditis.....	159
SLIT.....	370	Spontanpneu [J93.1].....	427	Streptococcus pneumoniae.....	379
Slow-loser-Pat.....	776	Sporozoit.....	906	Streptococcus pyogenes.....	163
Slow-pathway-Ablation.....	283	Sportherz.....	260	Streptococcus viridans.....	160, 179
SLTX.....	338	SQTS [I45.8].....	293	Streptokinase.....	830
SMA.....	541	SRK.....	681	Streptokokken.....	158, 163
Smoldering Myeloma [C90.00].....	86	SSA.....	487	Streptokokkenallergische Nach- erkrankungen.....	163, 846
Snail trails.....	477	SS-A (= Ro)-Ak.....	683	Streptokokken-assoziiertes TSS.....	324
Sodbrennen.....	436	SSB.....	436	Streptokokkentonsillitis [J03.0].....	879
Sodbrennen [R12].....	432	SS-B (= La)-Ak.....	683	Stressechokardiografie.....	241
Sofosbuvir.....	529, 530	SSPE [A81.1].....	850	Stresserythrozytose.....	106
Sokolow-Lyon-Index für Linkshyper- trophie.....	173	SSRI.....	928	Stress-Kardiomyopathie [I42.88].....	231
Sokolow-Lyon-Index für Rechts- herzhypertrophie.....	168	SSRI-Absetzungssyndrom.....	928	Stressulkus [K25.3].....	446
Solide pseudopapilläre Pankreasneoplasie.....	507	SSZ.....	665	Stridor [R06.1].....	328
SOLVD-Studie.....	217	Stabile Angina pectoris [I20.9].....	240	Strongyloidosis [B78.9].....	872
Somatoforme Körperbeschwerden [F45.9].....	925	Stakkatohusten.....	876	Strophulus infantum [L28.2].....	852
Somatoformer Schwindel.....	319	Stammvarikose der V. saphena magna [I83.9].....	821	Strübing-Marchiafava-Micheli-Syndrom [D59.5].....	50
Somatostatin.....	799	Stammzellapherese.....	963	Struma, euthyreote [E04.9].....	754
Somatostatinanaloge.....	800	Stammzellenübertragung.....	62	Strumagrade.....	754
Somatostatinom.....	508	Stand-by-Medikation.....	910	ST-Senkung [R94.3].....	242
Somatotropes Adenom des HVL [D35.2].....	799	Stanford-Klassifikation.....	818	ST-Streckenhebungsinfarkt.....	248
Somatotropes Hormon.....	799	Staphylococcus aureus [A05.0].....	865	ST-Überhöhung [R94.3].....	249
Somatotropin.....	799	Staphylococcus aureus- Blutstrominfektion.....	324	Stummer Infarkt [I21.9].....	251
Sommergrippe [B33.8].....	877	Staphylococcus epidermidis.....	179	Stunned Myocard.....	242
Somogyi-Effekt.....	737	Staphylokokken.....	158, 614, 844	Sturzneigung.....	954
Soor [B37.9].....	389	Staphylokokken-assoziiertes TSS.....	324	Subakute sklerosierende Panenzephalitis [A81.1].....	850
Soorösophagitis [B37.81].....	440	Statin-assoziiertes Muskelsyndrom.....	713	Subclavian-steal (Entzugs)-Syndrom [G45.89].....	812
Sorafenib.....	100, 122	Statine.....	713	Subduralhämatom [I62.09].....	812
Sorbit (E420).....	469	Status asthmaticus [J46].....	361	Subependymale Riesenzell-Astro- zytome.....	630
SOREM.....	342	Stauffer-Syndrom.....	654	Subfebril.....	915
Sotalol.....	266	Stauungsekzem.....	823, 844	Subjunktoraler Block [I44.3].....	279
Soziale Phobie [F40.1].....	929	Stauungsgastritis [K29.6].....	212	Subkortikale arteriosklerotische Enzephalopathie.....	956
Sozialfragebogen nach Nikolaus.....	953	Stauungsleber [K76.1].....	212	Subkutane Kalzinosis [L94.2].....	680
SpA.....	667	Stauungsniere [N13.3].....	212	Substratreduktionstherapie.....	132
Spaltung des 2. Herztones.....	155, 187	Stauungspneumonie [J18.2].....	371	Suchterkrankungen.....	932
Spanische Grippe.....	874	STD.....	890	Sucroferic Oxhydroxid.....	650
Spannungspneu [J93.0].....	427	Steatorrhö [K90.4].....	464	Sudden cardiac death [I46.1].....	277, 297
Spastisches Kolon [K58.9].....	484	Steatosis hepatis [K76.0].....	542, 543	Suizidgedanken.....	927
Spät-Dumping [K91.1].....	447	Stechapelform der Erythrozyten.....	47	Suizidgefährdung.....	936
SPC-Zellen.....	472	Stellwag-Zeichen.....	763		
Speed.....	942	STEMI.....	250		
Speichereisen.....	35	STEMI [I21.3].....	237, 248, 249		
Spezifisches Gewicht des Urins.....	597	Stemmer-Zeichen.....	845		
Sphärozyten.....	45	Stenokardie [I20.8].....	239		
Sphärozytose [D58.0].....	46	Stenose, kritische.....	238		
		Stenotrophomonas.....	372		
		Steroidmyopathie.....	679		

Suizidquote	949	Tarragona-Strategie	325	Thoraxkompressionsschmerz	868
Suizidrate	932	TASH	228	Thorotrast	560
Suizidrisiko	926	TAVI	175	Thrombangiitis obliterans [I73.1]	809
Sulbactam	921	TAVT [I80.81]	830	Thromboembolie [I74.9]	838
Sulfasalazin	663	Taxane	118	Thromboembolieprophylaxe	832
Sulfhämoglobinämie [D74.8]	154	Tazobactam	921	Thromboembolitherapie	832
Sulfite	359, 360, 467	TB [A16.9]	413	Thrombolyse	255
Sulfonylharnstoffanaloga	733	TB bei AIDS-Pat	420	Thrombophilie [D68.6]	139, 826
Sumatriptan	128	Tb und HIV-Koinfektion [B20]	417	Thrombophiliediagnostik	830
Summerskill-Tygstrup [K83.1]	518	T-B+NK-SCID	70	Thrombophlebitis [I80.9]	824
Sunitib	475	TBS	776	Thrombophlebitis saltans [I82.1]	824
Sunitinib	122	T-B-SCID	70	Thromboplastinzeit	836
Supplementäre Insulintherapie	733	3TC	899	Thrombopoetin	148
Suppressionstest der Schilddrüse	753	TcU	752	Thrombose par effort [I80.81]	831
Supra-His-Block [I44.3]	279	TCZ	663	Thromboseprophylaxe	832
Suprapubische Varizen [I86.8]	821	TDF	899	thrombotisch thrombozytopenische Purpura	148
Supraventrikuläre xtrasystolen	275	TECAB	247	Thrombotische Mikroangiopathie [M31.1]	148
Surfactant factor	339	Technetium Uptake	752	Thromboxan A2	137
Sutimlimab	58	TEE	157, 286	Thrombozytapherese	963
SVES [I49.4]	275	Teerstuhl	453	Thrombozytenaggregationshemmer	837
SvO2	321	Teicoplanin	377, 922	Thrombozytenaggregationshemmer und chirurgische Eingriffe	838
SVV	325	Telavancin	922	Thrombozytensubstitution	147
Sweet-Syndrom	29	Teleangiektasie [I78.1]	152	Thrombozythämie [D47.3]	107
Sympathomimetisches Syndrom	939	Teleskopfinger	671	Thrombozytopathien [D69.1]	151
Syndesmophyten	669	Telithromycin	379, 922	Thrombozytopenien [D69.61]	145
Syndrom der blauen Windel	626	Telmisartan	308	Thrombozytopoese-stimulierende Arzneimittel	148, 150
Syndrom der inadäquaten ADH- Sekretion [E22.2]	803	Telomerase	63	Thrombozytose [D75.9]	107
Syndrom des kranken Sinusknotens	281	Telomere	63	THT	415, 419
Synkope [R55]	316	Temozolomid	117	Thymome [D15.0]	679
Synkope, orthostatische	317	Temperaturdifferenz	500	T3-Hyperthyreosen [E05.9]	760
Synovektomie	666	Temsirolimus	122	Thyreoglobulin	752, 767
Synovialitis [M65.99]	658	T-en-dôme	249	Thyreoglobulin-Antikörper	752
Syphilide [A51.3]	890	Tenecteplase	255	Thyreoiditis de Quervain [E06.1]	764
Syphilis [A53.9]	890	Tenofovir	525, 899	Thyreoiditis Hashimoto [E06.3]	764
Systemische Mykosen [B49]	389	Tenofovir-Alafenamid	899	Thyreoiditis, akute eitrige [E06.0]	764
Systolische Geräusche	156	Tensilon-Test	679	Thyreoiditis, lymphozytäre [E06.3]	765
Szent-Györgyi-Serumelektrolytformel	768	Terazosin	309	Thyreoiditis, postpartal [O90.5]	765
Szintigrafie der Schilddrüse	752	Terbutalin	367	Thyreostatika	761
T		Teriparatid	778	Thyreotoxische Krise, Therapie	762
TAA [I71.2]	818	Terlipressin	551, 553	Thyreotoxische Krise/Koma [E05.5]	759
Tabak-Alkohol-Amblyopie [H53.8]	937	Territorialinfarkte	811	Thyroxinsubstitution	755
Tabaksbeutelmund	680	Tertiäre Schrittmacherzentren	274	TIA [G45.92]	811
Tabes dorsalis [A52.1]	891	Tertiärer Hyperparathyreoidismus [E21.2]	773	Ticagrelor	838
Tachyarrhythmia absoluta [I48.19]	287	Tertiärprävention	947	Tiefe Armvenenthrombose	830
Tachyarrhythmie	287	Testosteron	781, 796, 802	Tiefe Venenthrombose der oberen Extremität [I80.81]	830
Tachykardie mit breitem QRS- Komplex	282	Tetanie [R29.0]	583	Tierhändlerlunge	398
Tachykardie-Bradykardie-Syndrom [I49.5]	281	Tetanus-Impfung [Z23.5]	923	Tiffeneau-Index	330
Tachykardie-CM	225	Tetracycline	377	Tiffeneau-Test	330
Tachykardieinduzierte Kardiomyo- pathie	285	Teufelsflecke	152	Tigecyclin	377, 424
Tachykardien	282	TEVAR	819	Tigermücke	904
Tachykardiomyopathie	225	Tezacafator	505	Timed up and go	953
Tachymyopathie	225	TFPI	139	Tinidazol	873
Tadalafil	741	TfR-F-Index	35	Tinzaparin	829
Taeniasis [B68.9]	872	TgAk	752	Tioguanin	118
TAF	899	TGV	332	Tiotropiumbromid	352, 367
3-Tage-Fieber	850	Thalassämie [D56.9]	49	TIP-Läsion	610
Takayasu-Arteriitis [M31.4]	303, 687	Thalidomid	86	TIPS	551
Tako-Tsubo CM	231	Thenar-Hammer-Syndrom	819	TIPSS	552
Tamm-Horsfall-Protein	598, 625	Theophyllin/-derivate	367	Tirofiban	838
Tamoxifen	124	Therapieentscheidungen	24	Tirzepatide	734
Tamponassoziiertes Schock- syndrom	324	Thiamazol	761	Tissue factor pathway inhibitor	139
Tannenbaumphänomen	776	Thiamin-Mangel	225	TKI	104
Targetzeichen bei Divertikulitis	486	Thiazide	218	TMA	148
Targetzellen	32, 45	Thibièrge-Weissenbach-Syndrom [M34.8]	680	TME	492, 493
		Thienopyridine	837	TNF	30
		Thiotepa	117	TNF-alpha-Ak	30
		Thoracic-outlet-Syndrom [G54.0]	830		
		Thorakales Gasvolumen	332		

TNF-Antikörper.....	478	Triazol-Antimykotika	392	Überlappungssyndrome.....	541
TNF-Inhibitoren.....	30	Trichin(ell)ose [B75].....	873	Überlauf-Proteinurie [R80]	598
TNF-Rezeptor-assoziiertes perio- disches Syndrom.....	917	Trichomonas vaginalis	619	Überwässerung.....	574
TNK-tPA.....	139	Trichuriasis [B79].....	872	UFH.....	833
TNM-System.....	114	Trifaszikulärer Schenkelblock [I45.3]	280	Uhl, Morbus [Q24.8]	230
Tobramycin.....	505, 922	Trigeminus [R00.8].....	276	Uhrenergänzungstest nach Shulman.....	953
Tocilizumab.....	29, 663	Trikolore-Phänomen.....	820	Uhrglasnägel [R68.3].....	153, 336
Todd-Parese.....	812	Trikuspidalinsuffizienz [I07.1]	178	UIP.....	393
TOF [Q21.3].....	195	Triolein-Atemtest.....	465	UKPD-Studie.....	732
Tofacitinib.....	664	Tripper [A54.9].....	892	Ulcus duodeni [K26.9].....	445
Tollwut [A82.9].....	913	Triptane.....	128	Ulcus durum.....	890
Tolvaptan.....	578, 629, 804	Triptorelin.....	124	Ulcus molle.....	891
Tonsillitis, akute.....	879	Trizyklische Antidepressiva.....	927	Ulcus ventriculi [K25.9]	445
Tophi.....	705	Trofosfamid.....	117	Ulkusblutung.....	455
Topoisomerase-II-Inhibitoren	118	Trommelschlegelfinger [R68.3]	153, 336	Ulkuskrankheit [K27.9].....	445
Topoisomerase-I-Inhibitoren	118	Tropenkrankheiten	902	Ulnare Deviation.....	659
Topotecan.....	118	Tropheryma whipplei	472	Ultrafiltration.....	642, 643
Torasemid.....	219	Trophozoit.....	867, 906	Umeclidiniumbromid	352
Torsade-de-Pointes (TdP)-Tachy- kardie [I47.2].....	290	Tropische Sprue [K90.1]	471	UPCR.....	677
Tortuositas vasorum.....	132	Troponin T/I hs.....	232	Upper airway cough syndrome.....	327, 362
Totaler AV-Block.....	277, 278	Trousseau-Zeichen.....	584	Upper airway resistance syndrome	340
Totraumeffekt.....	334	TSA.....	148, 150	Upper-Drogen.....	939
Tourniquet-Syndrom [T81.8]	808	TSAT.....	34	Upside-down-stomach [K44.9]	439
Toxic shock syndrome.....	324	T-Score.....	776	Uradipil.....	309
Toxidrome.....	939	TSH.....	751	Urämische Enzephalopathie	639
Toxische Hepatopathie.....	939	TSHom.....	758	Urämische Spätsymptome.....	640
Toxisches Lungenödem.....	939	TSH-R-Ak.....	758	Urämischer Pruritus.....	640
Toxisches Megakolon [K59.3]	480	TSS.....	324	Uratnephropathie [M10.99+N29.8*].....	705
Toxisches Schocksyndrom.....	844	TTUS.....	327	Uratoxidasen.....	707
Toxoplasma gondii.....	882	Tube-feeding syndrome.....	592	Urbaner Gelbfieberzyklus	902
TPE-Gruppe.....	862	Tuberkel [A16.7].....	414	Ureaplasma urealyticum.....	619
TPHA.....	891	Tuberkulin-Hauttest.....	415, 419	Ureterorenoskopie.....	657
TPPA.....	891	Tuberkulom [A16.9].....	417	Urethritis [N34.2].....	619
Trabectedin.....	118	Tuberkulose, postprimär [A15.0 - A19.9].....	416	Urethritis, nichtgonorrhoeische [N34.1].....	616
Trachom [A71.9].....	382	Tuberkulose-Impfung [Z23.2]	923	Urikostatika.....	706
TRAK.....	752, 758	Tuberöse Sklerose.....	630	Urikosurika.....	707
TRALI.....	54, 322	Tubuläre Verstopfungen	634	Urin-pH.....	597
Trandolapril.....	308	Tubulo-interstitielle Nierenkrank- heiten.....	621	Urinuntersuchung.....	596
Tranexamsäure.....	139	Tubulotoxisches AKI.....	633	Urobilinogen.....	44
Transcobalamin (TC).....	39	TuG.....	953	Urokinase.....	830
Transferfaktor.....	333	Tumoranämie [D48.9+D63.0*].....	37, 125	Urolithiasis [N20.9]	655
Transferkoeffizient.....	333	Tumor-assoziierte Fatigue	120	Urosepsis [A41.9].....	616
Transferrin.....	34	Tumoren der Lymphgefäße [D18.19].....	845	URS.....	657
Transferrinrezeptor.....	34, 36	Tumor-Hyperkalzämie [E83.58].....	585	Urticaria pigmentosa.....	110
Transferrinsättigung.....	33, 534	Tumolyse-syndrom [E88.3].....	120, 704	Urtikaria [L50.9].....	110, 576
Transfusion related acute lung injury.....	322	Tumormarker.....	972	Urtikaria, chronische idiopathi- sche [L50.1].....	444
Transfusionsreaktion [T80.9].....	54	Tumornekrosefaktoren.....	30	Urtikariavaskulitis [L95.0]	673
Transglutaminase.....	471	Tumorprogressions-Modell	490	Ustekinumab.....	29, 478, 672
Transiente Elastografie.....	546	Tumorthherapie, internistische.....	113	Usur.....	705
Transiente Hypogammaglobulin- ämie der Kindheit [D80.7]	72	Tumorzellzahl.....	117		
Transmuraler Infarkt [I21.3].....	249	TUR(P)-Syndrom [E87.7].....	574	V	
Transösophageale Echokardiografie	286	Turcot-Syndrom [C18.9].....	490	VA-Dissoziation.....	290
Transplantat-Vaskulopathie.....	223	Tütenatmung.....	591	VA-ECMO.....	340
Transsudat bei Aszites.....	549	TVT-OE.....	830	Vagolytikum.....	265
Transthyretin.....	129, 750	Typhus abdominalis [A01.0].....	863	Vakzine-induzierte immune thrombo- tische Thrombozytopenie (VITT).....	387
Transzelluläre Flüssigkeit.....	568	Typhuserreger.....	862	Valaciclovir.....	855
TRAPS.....	917	Typhus-Impfung [Z23.1].....	924	Valganciclovir.....	441, 858
Trastuzumab.....	122	Typhuszunge.....	863	Valsalva-Pressversuch.....	282
Traube-Raum.....	134	Tyrosinkinase.....	102	Valsartan.....	217, 308
Trematoden.....	911	Tyrosinkinaseinhibitoren	119	Valvuläres.....	288
Tremor, feinschlägiger [R25.1]	759	TZA.....	927	Vancomycin.....	377, 922
Trendelenburg-Test.....	822			Vancomycin-resistente Entero- kokken.....	372
Trennkost.....	718	U		Vandetanib.....	122
Treponema pallidum.....	890	UACR.....	597	Vanishing bile duct syndrome	516, 555
Treprostinil.....	412	UACS.....	327, 362	VAP.....	378, 923
Triamcinolon.....	786	UARS.....	340	Vaptane.....	804
Triamteren.....	219	Übelkeit.....	432, 433		
		Übelkeit bei Krebserkrankungen	119		

Vardenafil.....	741	Vibrio vulnificus.....	844	VRP1-Flutter.....	346
Vareniclin.....	933	Videokapselendoskopie.....	454	VSC.....	431
Varikophlebitis.....	824	Vier-Winde-Tee.....	463	VT [I47.2].....	290
Varikosis [I83.9].....	821	Vilanterol.....	367	Vulnerable Phase von T.....	276
Varikozele [I86.1].....	821	Vildagliptin.....	734	Vulvovaginitis herpetica	
Varizellen [B01.9].....	851	Vinblastin.....	118	[A60.0+N77.1*].....	854
Varizen [I83.9].....	821	Vincristin.....	118	VUR [N13.7].....	614
Varizenblutung [I85.0/I86.4].....	434, 551	Vindesin.....	118	VV-ECMO.....	340
Vaskuläre Demenz [F01.9].....	956	Vinorelbin.....	118	VVI.....	267
Vaskuläre hämorrhagische Diathesen.....	152	VIP [D37.7].....	511	VVS.....	316
Vaskuläre Purpura [D69.0].....	152	Vipom [D37.70].....	511	vWF-cleaving Protease.....	148
Vaskulitiden.....	684	VIP-Regel.....	321	VZV.....	851
Vasodilatoren, arterioläre.....	310	Virale hämorrhagische Fieber.....	903, 904	W	
Vasookklusive Krisen.....	48	Virchow-Lymphknoten.....	450	Wachstumsfaktoren der Myelopoese.....	29
Vasopressin.....	802, 803	Virchow-Trias.....	825	Wadenkrämpfe [R25.2].....	821
Vasopressin-Analoga.....	142	Virozyten.....	74, 856	Waldenström, Morbus [C88.00].....	88
Vasopressinrezeptor-Antagonisten.....	804	Vismodegib.....	122	Walking through-Angina [I20.8].....	240
Vasovagale Synkope [R55].....	316	Visuelle Analogskala.....	126	Wallenberg-Syndrom [I66.3+G46.3*].....	812
VATS.....	327	Vitalkapazität.....	330	Wandernde Polyarthritis [M06.99].....	164
Vaughan Williams-Klassifikation.....	263	Vitamin A.....	464	Warfarin.....	829, 835
VC.....	330	Vitamin A-Mangel.....	683	Wärmeautoantikörper.....	56
VCD [J38.7].....	362	Vitamin B1.....	544, 547, 936	Wärmetoleranz.....	759
VDDR.....	774	Vitamin B12.....	39	Warnarrhythmien.....	276
VDRL.....	891	Vitamin B12-Mangel.....	41	Warren-Shunt.....	552
Vedolizumab.....	478, 483	Vitamin B1-Mangel.....	225	Wasserhammer-Puls.....	176
VEGFR.....	122	Vitamin B6.....	419, 468	Wasserhaushalt.....	568
Vektorimpfstoffe.....	387	Vitamin B6-(Pyridoxin-)Mangel		Wassermelonenmagen.....	452, 680
Velaglycerase alfa.....	132	[D64.3].....	42	Wasserstoffexhalationstest.....	469
Velpatasvir.....	529, 530	Vitamin C-Mangel [E54].....	152	Wassersubstitution.....	572
Vemurafenib.....	122	Vitamin D.....	464	Waterhouse-Friderichsen-Syndrom	
Venenpumpe.....	823	Vitamin D, extraossäre Wirkung.....	769	[A39.1+E35.1*].....	144, 324
Venensporn.....	825	Vitamin D ₃	769	Watschelgang.....	650, 774
Venenstripping.....	822	Vitamin D-Stoffwechsel.....	769	WCD.....	270
Veno-occlusive disease.....	101	Vitamin E.....	543	WDHA-Syndrom [D37.70].....	511
Ventilationsstörungen [D94.2].....	328	Vitamin K.....	464	Weaning-Probleme.....	337
Ventilator-assoziierte Pneumonie.....	378	Vitamin K-abhängige Gerinnungs-		Wechselfieber [B54].....	906
Ventilatorische Insuffizienz.....	335	faktoren.....	140, 514	Wedged hepatic vein pressure.....	548
Ventrikel-Demandschrittmacher.....	267	Vitamin K-Antagonisten.....	835	Weibel-Palade-Bodies.....	143
Ventrikuläre Extrasystolen.....	276	Vitamin K-Mangel [E56.1].....	140, 514	Weicher Schanker.....	891
Ventrikuläre Spätpotenziale.....	297	Vitamine, fettlösliche.....	464, 503, 537	Wells-Score.....	827, 842
Ventrikuläre Tachykardie [I47.2].....	290	Vitien, erworbene.....	166	Wenckebach-Periodik [I44.1].....	277, 278
Ventrikulo-arterielle Diskordanz.....	198	Vitien, kongenitale.....	181	Werlhof, Morbus [D69.3].....	150
Verapamil.....	266, 283, 308	VITT.....	387	Wermer-Syndrom [D44.8].....	512
Verapamil-Typ.....	245	VKA.....	835	Wernicke-Enzephalopathie	
Verborgene akzessorische Lei-		VLDL.....	707	[E51.2+G32.8*].....	935
tungsbahn.....	284	VMP.....	87	Westermark-Zeichen.....	841
Verbrauchskoagulopathie [D65.1].....	144	Vocal cord dysfunction [J38.7].....	362	West-Nil-Fieber.....	905
Verdünnungshyponatriämie [E87.7].....	221	Vogelhalter-/züchterlunge [J67.2].....	398	West-Nil-Virus.....	903
Verkäsung.....	414	Volanesorsen.....	714	Whipple, Morbus [K90.8+M14.8*].....	472
Verlusthyponatriämie [E87.1].....	221	Volhard-Trias.....	605	Whipple-Trias.....	510
Vernakalant.....	266	Volumen pulmonum auctum.....	360	WHVP.....	548
Verner-Morrison-Syndrom [D37.70].....	511	von-Hippel-Lindau-Erkrankung		Widerspruchslösung.....	648
Verschlusskrankheit der Hirnarterien		[Q85.8].....	653	Wilms-Tumor [C64].....	654
[I67.2].....	810	Von-Willebrand-Jürgens-Syndrom		Wilson, Morbus [E83.0].....	534
Verschlusskrankheit, periphere		[D68.09].....	142	Wilson-Protein.....	534
arterielle [I73.9].....	805	Vorhof-Demandschrittmacher.....	267	Windpocken [B01.9].....	851
Verstopfung.....	459	Vorhofextrasystolen [I49.1].....	275	Winiwarter-Buerger, Morbus [I73.1].....	809
Verteilungsstörungen.....	334	Vorhofflattern [I48.9].....	285	Wiskott-Aldrich-Syndrom [D82.0].....	71
Vertigo [R42].....	318	Vorhofflimmern [I48.9].....	286	Wohlstandssyndrom [E88.9].....	722
Verzögerungsinsulin.....	736	Vorhofseptumdefekt.....	186	Wolff-Parkinson-White-Syndrom [I45.6].....	283
VES [I49.3].....	276	Vorhofumkehroperation.....	199	WPW-Syndrom [I45.6].....	283
Vesiko-uretero-renaler Reflux		Voriconazol.....	392	Wundbotulismus [A05.1].....	871
[N13.7].....	614	Vorlast.....	210	Wundrose [A46].....	844
VES-Last.....	277	Vorsorgevollmacht.....	960	X	
Vestibularisparoxysmie.....	319	Vortäuschen von Krankheiten.....	926	Xanthelasmen [H02.6].....	711
Vestibulopathie.....	319	Vortestungswahrscheinlichkeit.....	241	Xanthome [E75.5].....	710, 711
Veverimer.....	641	Voussure.....	192	Xerophthalmie [E50.7].....	682
VHF [I48.9].....	286	Voxelotor.....	49		
Vibrationsempfinden.....	726	Voxilaprevir.....	530		
Vibrationsschäden [T75.2].....	819	VRD.....	87		
Vibrio cholerae.....	870	VRE.....	372		

Xerostomie [K11.7].....	682
Xipamid.....	219
X-linked SCID [D81.2].....	70
XLP (Porphyrie).....	701
XLP [D82.3].....	856
Xylose-Toleranz-Test.....	465

Y

YEL-AND.....	902
YEL-AVD.....	902
Yersinia enterocolitica.....	868
Yersinia pestis.....	869
Yersiniose [A04.6].....	868
Y-Roux-Rekonstruktion.....	450

Z

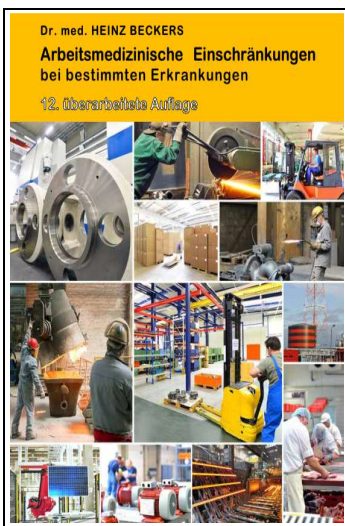
ZAP 70-Mangel [D81.8].....	71
Zecken, Erkrankungen durch.....	885
Zecken-Borreliose [A69.2].....	886
Zelltodhypothese nach Skipper.....	116
Zellweger-Syndrom [Q87.8].....	516
Zellzyklus.....	116
Zenker-Divertikel [K22.5].....	440
Zentrale pontine Myelinolyse [G37.2].....	804
Zentrale Zyanose.....	153

Zentraler Diabetes insipidus [E23.2].....	802
Zerkarien.....	911
Zerkariendermatitis [B65.3].....	911
Zervikogener Schwindel.....	319
Zidovudin.....	899
Ziegenpeter [B26.9].....	878
Ziehl-Neelsen-Färbung.....	418
Zielblutdruck bei CKD.....	641
Zieve-Syndrom [K70.0].....	544, 936
Zigarettenrauchen.....	348
Zika-Virus-Infektion.....	904
Zink.....	465, 535
Zinkprotoporphyrin.....	36
Zink-Transporter 8.....	722
Zirkumskripte Sklerodermie [L94.0].....	681
Zitratblut.....	965
Zoledronsäure.....	125, 585, 778
Zöliakie.....	470
Zollinger-Ellison-Syndrom [E16.4].....	511
Zolmitriptan.....	128
Zoster [B02.9].....	851
ZSA.....	341
Z-Score.....	207
Zweifragentest.....	927
Zweigefäßerkrankung [I25.12].....	238
Zweikammerschrittmacher.....	268

Zwergfadenwurm.....	872
Zwiebelschalenangiopathie.....	680
Zyanose [R23.0].....	153
Zygomykosen [B46.5].....	391
Zyklische Neutropenie [D70.5].....	67, 917
Zylinder.....	600
Zystikusverschluss [K82.0].....	563
Zystinnierensteine [E72.0+N22.8*].....	626
Zystinose.....	629
Zystinsteine [E72.0+N22.8*].....	655
Zystische Fibrose [E84.9].....	504
Zystische Nephropathien [Q61.9].....	627
Zystische Pankreasneoplasien [C25.9].....	507
Zystitis, akute [N30.0].....	615
Zystitis, hämorrhagische [N30.9]... ..	119, 615
Zystitis, interstitielle [N30.1].....	615
Zystizerkose.....	872
Zytokine.....	28
Zytostatika, Einteilung.....	117
Zytostatika, Grundlagen.....	117
Zytostatika, Nebenwirkungen.....	119

QR-Code:





ARBEITSMEDIZINISCHE EINSCHRÄNKUNGEN bei bestimmten Erkrankungen

Die bisherigen Veröffentlichungen geben entweder bei bestimmten arbeitsmedizinischen Untersuchungen Einschränkungen hinsichtlich bestimmter Erkrankungen an (Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge [ArbMedVV], Berufsgenossenschaftliche Grundsätze bzw. andere staatliche Vorschriften) oder verweisen auf Voraussetzungen/ Einschränkungen für bestimmte Berufe (Arbeitsmedizinische Berufskunde).

In der vorliegenden Übersicht werden für über 200 alphabetisch geordnete akute und chronische Krankheitsbilder aus mehr als 190 arbeitsmedizinischen Einschränkungskriterien diejenigen angegeben, die für diese Erkrankungen zu berücksichtigen sind und für den weiteren Arbeitseinsatz Bedeutung haben. In einer ausführlichen Anleitung wird die Anwendung dieser Kriterien erläutert und grundsätzliche Hinweise für die Beurteilung arbeitsmedizinischer Einschränkungen gegeben.

Bei geringer arbeitsmedizinischer Erfahrung soll für alle Bereiche (Niedergelassene, Kliniker, Rehabilitationsbereich, Medizinischer Dienst der Krankenkassen, Arbeitsamtsärzte, aber auch Sozial- und Arbeitsmediziner etc.) eine Orientierungshilfe für die Praxis gegeben werden, damit eine fachgerechte Beurteilung möglich ist.

Im Anhang findet sich außerdem eine Anleitung für das Ausstellen von Bescheinigungen sowie mehrere Musterbescheinigungen und ein ausführliches Literaturverzeichnis für weiterführende Literatur mit Internetadressen.

Damit ist dieser Leitfaden für alle Ärzte/-innen bei der Beurteilung von arbeitsmedizinischen Einschränkungen eine unentbehrliche Hilfe.

12. überarbeitete Auflage - 280 Seiten - mit pdf-Datei (Zusendung per E-Mail)

ISBN 978-3-9820377-2-1 - Preis € 28,00 (einschl. Versandkosten/inklusive MWSt.)



Verlag Arzt + Information, Dr. med. Heinz Beckers

Joseph-Teusch-Str. 40, 50935 Köln

☎ 0221 - 41 51 52 , 📠 0221 - 43 08 24 09

✉ arztinf@web.de - 🌐 www.arztinf.de



Ärgern auch Sie sich über die Vielzahl von unverständlichen Abkürzungen? - Oder wissen Sie, was z.B. die folgenden Abkürzungen bedeuten?

AVK, BDP, CMMS, COVID-RADS, DDAVP, FADIRE, IMA, SARS-CoV-2-GS, SIADH, SPECT, WBAPPT, XCAED, ZAML

Jetzt gibt es eine unverzichtbar Hilfe, die Ihnen weiter hilft:

Das umfangreichste Abkürzungslexikon für Mediziner im deutschen Sprachraum!

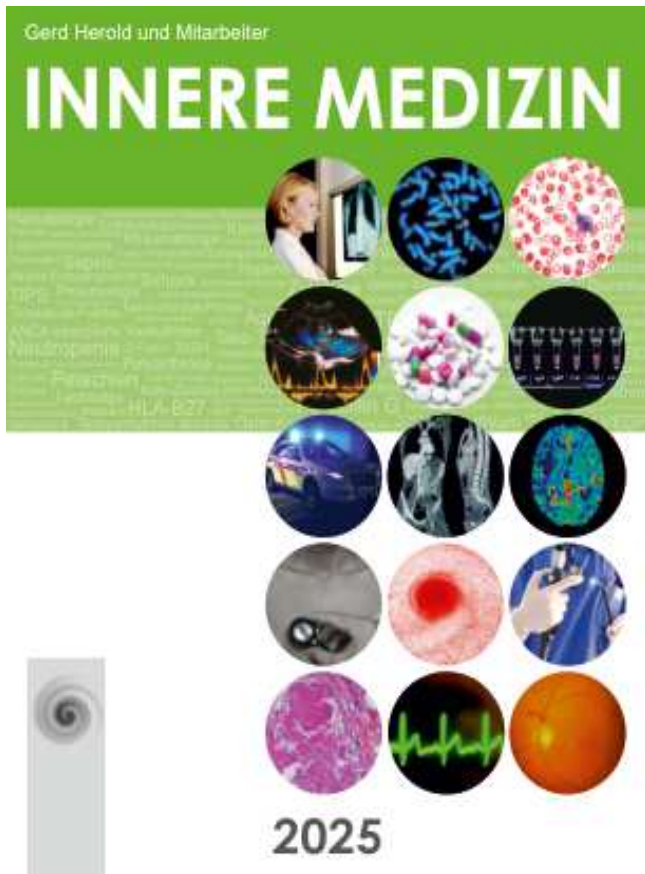
ABKÜRZUNGSLEXIKON MEDIZINISCHER BEGRIFFE

über 550.000 gebräuchliche Abkürzungen, Akronyme, Mnemoniks!

- Dieses Abkürzungslexikon umfasst Abkürzungen aus allen medizinischen Bereichen einschl. Randgebieten, die beim Lesen von medizinischer Literatur Schwierigkeiten bereiten können.
- Auch angloamerikanische, französische und lateinische Abkürzungen wurden berücksichtigt, da diese heute vielfach Verwendung finden.
- Neue Abkürzungen werden ständig ergänzt. Mit über 375.000 Abkürzungen und Akronymen ist es das umfangreichste Abkürzungslexikon im deutschsprachigen Raum.
- Da zahlreiche Abkürzungen mehrfache Bedeutungen haben und somit Verwechslungsmöglichkeiten bestehen, erfolgten an diesen Stellen zusätzliche Warnhinweise.
- Bei der Vielzahl der heute verwendeten Abkürzungen ist dieses Lexikon für alle, die im medizinischen Bereich tätig sind, eine unverzichtbare Hilfe, da es bei unbekanntenen Abkürzungen zeitraubendes Suchen oder Rückfragen erspart!

Medizinische Abkürzungen können Sie kostenlos Online im Internet unter www.medizinische-abkuerzungen.de oder kurz www.abkmed.de abfragen.

↪ **Durch Anklicken der Werbung tragen Sie dazu bei, dass die Abfrage kostenlos bleibt!** ↪



Über 1.000 SEITEN TEXTUMFANG

- Aktuell überarbeitet
- Systematisch der gesamte Stoff der Inneren Medizin unter Betonung examenswichtiger "Fallstricke"
- Einfügung von Internet-Infos
- Berücksichtigung wesentlicher deutscher und amerikanischer Lehrbücher (z.B. Harrison)
- Daher auch empfehlenswert für das amerikanische USMLE-Examen des ECFMG
- Tabelle klinisch-chemischer Normalwerte mit SI-Einheiten
- Berücksichtigung von evidenzbasierter Medizin und Leitlinien
- ICD 10-Schlüssel im Text und im Stichwortverzeichnis mit fast 6.000 Stichwörtern

Der Verkauf dieses Buches erfolgt über medizinische Buchhandlungen oder direkt vom Herausgeber versandkostenfrei.

Festgesetzter Ladenpreis für den Letztabnehmer	€ 47,00 / Buch
Abgabepreis für Auslandssendung	€ 49,00 / Buch
Abgabepreis für den Buchhandel im Inland	€ 35,00 / Buch
Bei Auslandssendung	€ 37,00 / Buch
Bei Abnahme von 10 oder mehr Büchern im Inland	€ 32,00 / Buch
Bei Auslandssendung	€ 34,00 / Buch

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass bei einem Weiterverkauf der Bücher im Inland der festgesetzte Ladenpreis für Letztabnehmer von € 47,00 verlangt werden muss (§ 3 Preisbindungsgesetz)!

Postversand nur gegen Vorauszahlung an den Herausgeber:

**Dr. Gerd Herold, Bernhard-Falk-Str. 27, D-50737 Köln
per Verrechnungsscheck oder Einzahlung auf die
Konto-Nr. 1593 14 501 der Postbank (BLZ 370 100 50)
IBAN: DE63 3701 0050 0159 3145 01
BIC: PBNKDEFF**



**ACHTUNG: Vollständige deutliche Absenderangabe auf dem
Einzahlungsschein ist unbedingt erforderlich!**
**Anschrift bitte immer zusätzlich mitteilen per Post oder Fax 0221-9578400
oder E-Mail: bestellung@herold-innere-medizin.de**

- Kein Nachnahmeversand - Lieferzeit ca. 3 Werktage -

Aus Umweltschutzgründen möchte ich ein Buch ohne Cellophanhülle ja nein

Herold-Syndrom

Fug U.N., Nic P.A.

Interessante, und zum Teil auch etwas erschreckende Feststellungen lassen sich im Staatsjahr 95 der medizinischen Fakultät der Universität Zürich machen. Es scheint eine Art Massenwahn ausgebrochen zu sein, in dessen Zentrum ein ca. A5-formatiges, harmlos aussehendes Buch steht, welches von einem gewissen Herrn Herold verfasst und vertrieben wird (deshalb hier kurz Herold genannt). Diese in den verschiedensten Farben erhältlichen Bücher - häufig entdeckt man orange, violett, hellblau und seit neuestem grün mit einem neckischen gelben Streifen - scheinen Gegenstand einer mystischen Verehrung zu sein. Es lassen sich panisches Nachschlagen, heftiges Anmalen und Verschlimmbessern des Textes sowie eine ausgeprägte Anhänglichkeit an dieses Buch feststellen. Ebendiese geht so weit, dass man befürchten muss, dass sich gewisse Leute gar nicht mehr von ihrem Herold trennen wollen. Dies erklärt dann auch die auftretenden Probleme im zwischenmenschlichen Bereich. Besonders betroffen sind hier die Studentinnen, weil sie ihren Partnern oft nur schwer erklären können, dass es sich beim Herold bloß um ein "harmloses" Buch handelt und nicht um einen Nebenbuhler, vor allem wenn sie noch des nachts von medizinisch poliklinischen Alpträumen heimgesucht werden und laut nach dem Herold rufen.

Klinisch lassen sich bis heute drei Verlaufsformen der Krankheit unterscheiden. Zum einen die akute Form; diese äußert sich bei Studenten, die erst im Staatsjahr den Herold entdeckt haben, deren höchstes Ziel es jetzt aber zu sein scheint, ihren ganzen Vorrat an Leuchtstiften im Herold aufzubrauchen. Als mögliche Marktlücke sollten sich die Hersteller von Leuchtstiften übrigens die Entwicklung von kleinen Leuchtstiftwalzen zwecks schnellerer Färbung von Buchseiten überlegen. Als zweites wäre da die chronische Form; hier handelt es sich um Studenten, die schon in früheren Semestern stolze Besitzer eines Herold waren und die zur Zeit damit beschäftigt sind, den schon "verleuchtstifteten" Herold mit Filz- oder Farbstiften weiter zu verschönern. Als letzte und schlimmste Form bleibt noch die chronisch progressive Ausprägung des Syndroms; es handelt sich hier um Studenten, welche schon früher einen Herold besessen haben und diesen auch mehr oder weniger angemalt haben. Nun sind sie aber damit nicht mehr zufrieden, sondern sie verspüren den unwiderstehlichen Drang, sich ein neues Exemplar zu verschaffen und auch dieses wieder einzufärben. Dies ist überaus bedenklich sowohl in Bezug auf das Bankkonto des Betroffenen (1 Herold \approx 50 Café crème), als auch auf die zunehmende Abholzung der Regenwälder.

Das Problematische an der ganzen Sache ist nicht der Kult, der um den Herold gemacht wird (keine Anzeichen auf sektiererisches Treiben), sondern die Verhaltensänderung der erkrankten Personen. Es besteht vor allem die Tendenz, sich gruppenweise in Räume mit Sprechverbot zurückzuziehen. Dies ist vermutlich der Ausdruck für einen gewissen Gruppenzwang, pa-

radoxerweise gepaart mit akut auftretendem asozialen Verhalten. Aus dieser Tatsache leitet sich auch die Erklärung für die blasser Hautfarbe der Befallenen ab, was sich in einzelnen Fällen diagnostisch verwerten lässt. Die oben beschriebenen Symptome lassen den geneigten Leser an das sicher allseits bekannte MSPS (medical student panic syndrome) denken, das bei bestimmter Prädisposition periodisch während des Medizinstudiums auftritt, aber normalerweise einen gutartigen, selbstlimitierenden Verlauf nimmt. Und in der Tat liegt die Vermutung nahe, dass es sich beim Herold-Syndrom um eine maligne Verlaufsform eben dieses MSPS handeln könnte.

Daraus ergeben sich einige Schwierigkeiten bezüglich der Therapie. Vor allem mangelt es den Betroffenen an Krankheitseinsicht. Der Versuch die Noxe, sprich Herold, vom Patienten zu entfernen, kann zu schweren Depressions- und Resignationszuständen führen, welche sich in schlimmeren Fällen in Panikattacken mit tätlichen Angriffen auf den Therapeuten äußern. Oder es kommt zum Hyperventilationssyndrom mit psychischer Alteration und Tetanien. Fehlgeschlagen hat bis jetzt auch der Versuch eines anerkannten Dozenten, durch Verstärkung der Symptome mittels freundlicher Motivation wie "Was steht denn im Herold? Habt ihr's gefunden?" oder "Das lest dann mal im Herold nach!" zu einer reaktiven Beendigung der Krankheit beizutragen. Als Therapie der Wahl diskutiert man zur Zeit die Applikation von 5 mg Valium p.o./die, oder in ganz schlimmen Fällen die australische Buschmann-Narkose (die mit der Keule).

Leider kennt man bis jetzt auch keine wirksame Prophylaxe, nachdem zum Bedauern hochkarätiger Wissenschaftler dem Versuch einer hochdosierten Verabreichung anderer Lehrbücher einschließlich Harrison kein Erfolg beschieden war.

Wegen dieser ernüchternden Resultate wurden schon Stimmen laut, die an eine durch Viren oder Prionen ausgelöste Infektion denken lassen.

Weitere Aufschlüsse über das offensichtlich auch an anderen Universitäten auftretende Syndrom (persönlich sind uns v.a. Fälle aus dem deutschsprachigen Raum berichtet worden) erhofft man sich von der nun angehenden Forschung der Vereinigung der Medizinlehrbuchverleger sowie der Initiative eines Herrn Müller. Da diese Untersuchung jedoch noch in den Anfängen steckt, sind wir auf die Mitarbeit von Kollegen angewiesen. Sehr dankbar sind wir für Fallberichte aus der Praxis, um die verschiedenen Grade der Ausprägung noch etwas besser beurteilen zu können.

Korrespondenzadresse:

Dr. med. U.N. Fug, Staatsbriefkasten

(Aus: STAATSAFFÄRE / Februar '95)

Hämatologie 28

Kardiologie 153

Pneumologie 327

Gastroenterologie 431

Wasser-/Elektrolythaushalt 568

Nephrologie 596

Rheumatologie 658

Stoffwechselkrankheiten 700

Endokrinologie 721

Angiologie 805

Infektionskrankheiten 846

Laborreferenzwerte 964

Reanimation (CPR) 295

Akutes Koronarsyndrom 248

Herzrhythmusstörungen 261

Hypertensiver Notfall 311

Schock 319

Anaphylaxie 322

Sepsis 323

Asthmaanfall 368

Elektrolytentgleisungen 576

Hyper-/Hypoglykämie 742

Schlaganfall 810

Lungenembolie (LAE) 839

Nadelstichverletzung 901

KAPITEL

NOTFÄLLE

Eine vorlesungsorientierte Darstellung

Mit **ICD-10** Schlüssel im Text und Stichwortverzeichnis

Der Herold wird jährlich aktualisiert. Er bietet jeweils den neuesten Stand in Diagnostik und Therapie

Mit zahlreichen, stets aktualisierten Internetadressen zu speziellen Themenbereichen

Klar gegliedert bringt er in immer gleichem Format alles Wesentliche auf den Punkt. Der Herold eignet sich hervorragend zum Lernen und kann darüber hinaus als umfassendes Nachschlagewerk genutzt werden

Auch als Hörbuch oder ebook

Er bietet Platz für eigene Kommentare, Anmerkungen und Mitschriften, so dass daraus oft ein ganz persönliches Lehrbuch entsteht

Unter Berücksichtigung des Gegenstandskataloges für die Ärztliche Prüfung