

Chronische / besondere Krankheit	ICDs
<b>Infektiöse / parasitäre Krankheiten</b> - Infektiöse / parasitäre Krankheiten - Salmonellensepsis, Amöbenerkrankung, Zoonosen, - Mykobakterien, Meningokokken und mehr - Virushepatitis - HIV-Erkrankung - Zytomegalie, chronische Mykosen - seltene Infektionen (Echonokokken u.a.)	A02.1; A06.5; A06.7 A20.1; A20.2; A20.7; A21.2; A22.0; A22.1; A22.7; A26.0; A26.7; A31.0; A31.1; A32.0; A32.7; A36.3; A39.1; A39.2 - A39.4 A40.0 - A41.9; A42.0; A42.7; A43.0; A43.1; A44.1; A46; A48.1; A54.4; A66.6; A81.2 B00.7; B01.2; B05.2 B18.0 - B18.9; B20 - B24 B25.0 - B25.9 B33.4; B37.1; B37.7; B37.81; B38.0 - B38.3; B39.1; B39.2 B40.0 - B40.3; B41.0; B42.0; B43.0; B43.2; B44.0 - B46.8 B55.1; B58.3; B59; B67.1; B78.1
<b>Bösartige Neubildungen</b>	<b>alle C00-C97, außer:</b> - C43 - C44: Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut - C73 Bösartige Neubildung der Schilddrüse - C 75.0; C75.4 - C75.9: Bösartige Neubildungen sonstiger endokriner Drüsen und verwandter Strukturen - C79.9: Sekundäre bösartige Neubildung nicht näher bezeichneter Lokalisation - C80.0; C80.9: Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
<b>Sonstige Neubildungen</b> - in-situ - gutartige - unsicheren oder unbekanntes Verhaltens	D05.1 D37.0 - D44.9 D45 - D46.9 D47.0 - D48.9
<b>Anämien, Koagulopathien, Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen</b>	D59.0 - D59.9 D60.0 - D61.9; D63.0; D63.8; D64.0 - D64.3; D64.8; D65.0 - D68.9; D69.0 - D69.9 D76.1 - D76.3
<b>Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen</b> - Diabetes mellitus - Endokrine Erkrankungen der Hypophyse, Nebenniere, Nebenschilddrüse, Ovarien - Störungen des Proteinstoffwechsels und Mineralstoffwechsels - Mukoviszidose	E10.01 - E11.91 (5-stelliger ICD-Code) E12.01; E12.20; E12.21; E12.30; E12.31; E12.40; E12.41; E12.50; E12.51; E12.60; E12.61; E12.72 - E12.75; E12.80; E12.81; E12.90; E12.91 E13.01; E13.11; E13.20; E13.21; E13.30; E13.31; E13.40; E13.41; E13.50; E13.51; E13.60; E13.61; E13.72 - E13.75; E13.80; E13.81; E13.90; E13.91 E14.01; E14.11; E14.20; E14.21; E14.30; E14.31; E14.40; E14.41; E14.50; E14.51; E14.60; E14.61; E14.72 - E14.75; E14.80; E14.81; E14.90; E14.91 E20.0 - E27.9 E31.0 - E32.9; E35.1 E66.01 - E66.02; E66.11 - E66.12; E66.21 - E66.22; E66.81 - E66.82; E66.91 - E66.92 E70.0 - E72.9; E74.0 - E77.9; E79.1 E80.1 - E80.3; E83.0 - E83.1, E83.3 - E83.39 E84.0 - E85.9 E88.0; E88.3; E89.0 - E89.9
<b>Psychische und Verhaltensstörungen, z.B.</b> - Demenz - Schizophrenie - Depression - Angsterkrankungen - Bipolare affektive Störungen - Anorexie nervosa und Bulimia nervosa - Alkohol und Drogenmißbrauch	F10.0 - F16.9; F18.0 - F19.9 F20.0 - F29 F30.0 - F34.1 F40.0 - F41.9; F42.0 - F42.9, F43.1, F45.4 - F45.41 F50.0 - F50.9 F60.0 - F61; F62.0 - F63.9; F68.1 - F68.8; F69; F84.0 - F84.9; F90.0 - F98.9
<b>Neurologische Erkrankungen, z.B.</b> - entzündliche Erkrankungen des ZNS - generative Erkrankungen des Nervensystems - Polyneuropathien - Lähmungen	G10; G11.0 - G13.8 G20.0 - G26; G35.0 - G37.9 G40.0 - G41.9; G46.0 - G46.7 G47.3 - G47.4 G59.0; G60.0 - G64; G71.0 - G72.9; G73.4 - G73.7 G80.0 - G83.9 G91.0 - G91.9; G93.1; G93.5 - G93.7; G93.80; G94.0 - G94.2; G95.0 - G95.9; G97.80- G97.61; G99.2
<b>Augenkrankheiten</b>	H36.0; H59.0; H59.8; H95.0; H95.1
<b>Krankheiten des Kreislaufsystems, z.B.</b> - Hypertonie - Herzinsuffizienz - Ischämische Herzkrankheiten - Atherosklerose - periphere Gefäßkrankheiten	I05.0 - I08.9 I10.0 - I15.91 I20.0 - I25.9; I26.0 - I28.9 I34.0 - I39.8 I42.0 - I43.8; I46.0; I46.9; I47.0 - I47.2; I48.0 - I48.9; I49.0 I50.0 - I50.9; I51.4; I51.5; I51.7 I60.0 - I64; I67.4; I67.80; I69.0 - I69.8 I70.0 - I70.9; I73.1; I73.8; I73.9; I77.0 - I77.9; I79.2; I79.8 I85.0; I85.9 I97.0; I97.1; I98.2 - I98.3

<b>Chronische / besondere Krankheit</b>	<b>ICDs</b>
<b>Krankheiten des Atmungssystems, z.B.</b> - Pneumonie - COPD - Asthma bronchiale	J10.0; J11.0; J12.0 - J18.9 J43.0 - J44.99; J47 J69.0 - J69.8 J80 - J81; J84 - J86.9 J95.1 - J95.81; J96.0 - J96.99; J98.2; J98.3; J99.0 - J99.8
<b>Krankheiten des Verdauungssystems, z.B.</b> - Morbus Crohn - Lebererkrankungen	K50.0 - K51.9 K52.0; K56.0 - K56.7; K62.7 K70.2 - K70.4; K71.7; K72.1; K73.0 - K74.6; K76.7; K77.1 - K77.8 K91.3; K91.81 - K91.83; K93.2 - K93.24
<b>Hautkrankheiten, z.B.</b> - Psoriasis - Ulcus cruris	L001 - L08.9; L40.0 - L41.9 L88; L94.5; L97; L98.4; L99.1 - L99.14
<b>Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems, z.B.</b> - Systemkrankheiten des Bindegewebes - Spondylopathien - Osteoporose	M00.0 - M01.09; M01.3 - M01.89; M03.0 - M03.09; M03.2 - M03.29; M05.0 - M07.59; M08.0 - M09.89; M12.3 - M12.39; M16.0 - M17.9; M19.05; M19.25; M19.85; M19.95 M30.0 - M35.9; M36.0; M36.8 M45.0 - M46.09; M46.2 - M46.29; M46.8 - M46.99; M48.0 - M48.09; M48.4 - M48.59; M49.3 - M49.89 M72.6 - M72.69 M80.0 - M82.89; M84.4 - M84.49; M86.0 - M87.99 M90.3 - M90.59; M90.7 - M90.79; M96.0 - M96.81; M99.2 - M99.79
<b>Krankheiten des Urogenitalsystems, z.B.</b> - chronisches nephritisches Syndrom - Niereninsuffizienz	N00.0 - N01.9; N03.0 - N05.9; N06.2 - N06.5; N06.7; N07.0 - N12 N14.0 - N14.4; N15.0; N15.8 - N15.9; N16.0 - N19; N25.0 - N25.9 N31.0 - N31.9 N49.80; N76.80; N98.0 N99.0 - N99.8
<b>Diabetes mellitus in der Schwangerschaft</b>	O24.0 - O24.9
<b>Angeorene Fehlbildungen, z.B.</b> - des Nervensystems - des Kreislaufsystems - des Harnsystems	Q00.0 - Q07.9 Q21.0 - Q21.9; Q22.0 - Q28.9; Q33.2 - Q33.3; Q39.0 - Q45.9 Q65.0 - Q65.2; Q79.0 Q85.0 - Q85.9; Q89.1 - Q89.3
<b>Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert</b>	R52.1 ; R52.2; R57.2
<b>Verletzungen, Vergiftungen, Folgen äußerer Ursachen ..., z.B.</b> - Frakturen (WS) - Amputationen	S12.0 - S12.7; S14.0 - S14.13; S14.7 - S14.78; S18; S22.0 - S22.1; S24.0 - S24.12; S24.7 - S24.77 S32.0 - S32.2; S32.7; S32.8; S32.82; S34.0 - S34.18; S34.3 - S34.38; S34.7 - S34.77 S48.0 - S48.9; S58.0 - S58.9 S68.0 - S68.9; S73.0 - S73.08 S78.0 - S78.9; S88.0 - S88.9; S98.0 - S98.4 T05.0 - T05.9; T08.0; T08.1; T09.3; T11.6; T13.6 T80.0 - T80.4; T80.6; T81.3 - T81.5; T82.0 - T82.7; T83.0 - T83.6; T84.0 - T84.7; T85.0 - T85.72; T85.78; T85.8 - T85.88; T86.0 - T88.3 T91.3; T92.6; T93.6
<b>Zuordnungen für Krankheiten mit unklarer Ätiologie</b> - SARS - T-Helferzellen bei HIV-Krankheit - Candida mit Resistenz gegen Fluconazol oder Voriconazol	U04.9 U60.1 - U61.9; U83; U85
<b>Personen mit potentiellen Gesundheitsrisiken hinsichtlich übertragbarer Krankheiten</b> - Asymptomatische HIV-Infektion - Dialysebehandlung - Z.n. Organ- oder Gewebetransplantation	Z21 Z49.0 - Z49.2; Z51.83 Z94.0 - Z94.9; Z99.2