

Dextrinose, Limit- E74.0  
 Dextro-nor-pseudoephedrin, Abhängigkeit F15.2  
 Dextroflexio uteri N85.4  
 Dextrokardie Q24.0  
 – bei Sinus inversus Q89.3  
 Dextromethorphan, Abhängigkeit F11.2  
 Dextromoramid, Abhängigkeit F11.2  
 Dextroproprio  
 – cordis Q24.0  
 – uteri N85.4  
 Dextroproprio, Abhängigkeit F11.2  
 Dextrotransposition, Aorta Q20.3  
 Dextroversio uteri N85.4  
 Dezeleration  
 – fetal, bei Entbindung O68.0  
 – Früh- O68.0  
 – Spät- O68.0  
 Dezentrierung, IOL [Intraokulare Linse] T85.2  
 Dezerebrationssyndrom G93.80  
 Dezidua  
 – Polyp O34.1  
 – Retention, mit Blutung O72.2  
 Dezidual, Endometritis, bei Schwangerschaft O41.1  
 Deziduitis, bei Schwangerschaft O41.1  
 Deziduom C58  
 Deziduomatose C58  
 DF [Dengue-Fieber] A97.9  
 Dhat-Syndrom F48.8  
 DHEA [Dehydroepiandrosteron]-Sulfat, Nebenwirkung T88.7  
 DHF [Dengue hämorrhagisches Fieber] A97.9  
 Dhoobie itch B35.6  
 DHPR [Dihydropteridinreduktase], Mangel E70.1  
 DI [Dentinogenesis imperfecta] K00.5  
 Di-George-Syndrom D82.1  
 Di-Guglielmo-Krankheit C94.00  
 – in kompletter Remission C94.01  
 Diabetes  
 – Alters- E11.90  
 – mit Adipositas E11.90  
 – bei Schwangerschaft, in der Eigenanamnese Z87.5  
 – Bronze- E83.1  
 – durch Hämochromatose E83.1  
 – Früh- R73.0  
 – Galaktose- E74.2  
 – Gluko-Amino-Phosphat- E72.0  
 – insipidus E23.2  
 – hypophysär E23.2  
 – neurogener Typ E23.2  
 – renal N25.1  
 – vasopressinresistent N25.1  
 – zentral E23.2  
 – Phosphat E83.30  
 – renalis E74.8  
 – spurios E23.2  
 – Steroid-, durch Überdosis T38.0  
 Diabetesfettmiere E14.20† N29.8\*  
 – bei  
 – Typ-1-Diabetes mellitus E10.20† N29.8\*  
 – Typ-2-Diabetes mellitus E11.20† N29.8\*  
 Diabetesleber E14.60† K77.8\*  
 – bei  
 – Typ-1-Diabetes mellitus E10.60† K77.8\*  
 – Typ-2-Diabetes mellitus E11.60† K77.8\*  
 Diabetes mellitus - kodiere möglichst gemäß Typ 1 oder Typ 2  
 E14.90  
 – altersbedingt E11.90  
 – bei  
 – Gestation O24.4  
 – Schwangerschaft O24.9  
 – bereits vorher bestehend O24.3  
 – während derselben auftretend O24.4  
 – beim  
 – Erwachsenen E14.90  
 – Neugeborenen P70.2  
 – dysregulativ E14.90

Diabetes mellitus - kodiere möglichst gemäß Typ 1 oder Typ 2  
 (Forts.)  
 – familiär E14.90  
 – gestationsbedingt O24.4  
 – mit Schädigung, Fetus/Neugeborenes P70.0  
 – hepatogen E13.90  
 – im Wochenbett O24.9  
 – in der Familienanamnese Z83.3  
 – insulinpflichtig E14.90  
 – juvenil E10.90  
 – kongenital E10.90  
 – labil E10.90  
 – LADA [Latent (or late-onset) autoimmune diabetes of adulthood]-  
 E10.90  
 – latent R73.0  
 – autoimmun-assoziiert E10.90  
 – bei Schwangerschaft O24.9  
 – mit  
 – Abszess E14.60  
 – Angiopathie E14.50† I79.2\*  
 – Arthropathie, neuropathisch E14.60† M14.69\*  
 – AVK [Arterielle Verschlusskrankheit] E14.50† I79.2\*  
 – Azetonämie E14.11  
 – Azidose E14.11  
 – Cataracta diabetica E14.30† H28.0\*  
 – Coma acidoticum E14.01  
 – Diätberatung Z71  
 – Durchblutungsstörung E14.50† I79.2\*  
 – peripher E14.50† I79.2\*  
 – Entgleisung E14.91  
 – Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition] E12.90  
 – Gangrän E14.50  
 – Geschwür E14.50  
 – Glomerulosklerose E14.20† N08.3\*  
 – Hautjucken E14.60† L99.8\*  
 – Hypoglykämie E14.60  
 – insulinbedingt E14.60  
 – Infektion E14.60  
 – Insulinkoma E14.61  
 – Insulinresistenz E14.90  
 – Katarakt E14.30† H28.0\*  
 – Ketoazidose E14.11  
 – Ketose E14.11  
 – Ketoseneigung E14.11  
 – Koma, hypoglykämisch E14.61  
 – Komplikation E14.80  
 – Auge E14.30  
 – Gefäß E14.50  
 – multipel E14.72  
 – neurologisch E14.40  
 – vaskulär E14.50  
 – peripher E14.50† I79.2\*  
 – Krankheit, Auge E14.30† H58.8\*  
 – Makulopathie E14.30† H36.0\*  
 – Mikroangiopathie, und Makroangiopathie E14.50† I79.2\*  
 – Myatrophie E14.40† G73.0\*  
 – Nephritis E14.20† N08.3\*  
 – Nephropathie E14.20† N08.3\*  
 – Nephrose E14.20† N08.3\*  
 – Nephrosklerose E14.20† N08.3\*  
 – Neuralgie E14.40† G63.2\*  
 – Neuritis E14.40† G63.2\*  
 – neurologischer Manifestation E14.40† G63.2\*  
 – Neuropathie E14.40† G63.2\*  
 – Nerv, peripher, autonom E14.40† G99.0\*  
 – ophthalmologischer Manifestation E14.30† H58.8\*  
 – Polyneuropathie E14.40† G63.2\*  
 – Präkoma E14.01  
 – Pruritus E14.60† L99.8\*  
 – renaler Manifestation E14.20† N08.3\*  
 – Retinitis E14.30† H36.0\*  
 – Retinopathia diabetica  
 – proliferans E14.30† H36.0\*  
 – simplex E14.30† H36.0\*  
 – Retinopathie E14.30† H36.0\*