

III. ALLERGISCHE, STOFFWECHSEL- UND ERNÄHRUNGSKRANKHEITEN UND STÖRUNGEN DER INNEREN SEKRETION

Allergische Krankheiten (240—245)

240 Heufieber

Allergische Konjunktivitis =
Bindehautentzündung mit
Heufieber

Allergische Rhinitis =
Schnupfen (jeder Ursache)

Allergie, Heufieber durch:
Gräser
Pollen, Blütenstaub (jeder Art)
Jakobskreuzkraut
Bäume (jeder Art)

Catarrhus aestivus = Sommer-
katarrh

Sommerfieber

Heufieber (jeder Ursache)

Pollenallergie

Rhinitis vasomotorica

241 Asthma bronchiale

Sommerbronchitis

Asthma, bronchiales:
allergisches (durch jede Ur-
sache)
anfallsweises

Ausschl. Asthma cardiale (434.2) und Asthma bei Pneumokoniose (523—524).

Asthmatische Bronchitis

Allergische Bronchitis

Heuasthma

Heufieber mit Asthma

242 Angioneurotisches Ödem

Akutes umschriebenes Ödem

Akutes essentielles Ödem

Angioneurotisches Ödem (jedes
Sitzen)

Urticaria gigantea

Quincke'sches Ödem

243 Urticaria (Nesselfieber)

Bienenurticaria

Nesselsucht

Urticaria o. n. A. oder durch
irgendeinen Stoff, beliebiger
Form, ausschl. solcher wie beim
angioneurotischen Ödem

244 Allergisches Ekzem

Allergisches Ekzem

Ausschl. Ekzeme, die nicht als allergische bezeichnet sind (701).

245 Andere allergische Krankheiten

Allergische Konjunktivitis =
Bindehautentzündung

Allergie ohne Erscheinungen, wie
unter 240—244 aufgeführt,
durch:

kosmetische Präparate

Haare beliebiger Tiere

Kopfschuppen

Drogen

Staub

Federn

Allergie ohne Erscheinungen, wie
unter 240—244 aufgeführt,
durch:

Nahrungsmittel

physikalische Reize (Kälte,
Licht, Wärme)

unspezifische Reize

eosinophiles Lungeninfiltrat

Favismus

Andere allergische Krankheiten,
soweit sie nicht unter 240—244
eingeordnet werden können

Ausschl. allergische Purpura (296), Berufadermatitis und andere Dermatitis (702—703), anaphylaktischer Schock (E 951, N 998.1) und Serumkrankheit (E 951, N 998.2).

Krankheiten der Schilddrüse (250—254)

250 Einfacher Kropf

Vergrößerung der Schilddrüse

Kropf oder Struma:

o. n. A.

Struma diffusa colloidales

Struma hyperplastica

Kropf oder Struma:

Struma parenchymatosa

Struma simplex

Kolloidkropf

Hypertrophie der Schilddrüse

251 Knotenkropf ohne Thyreotoxikose

Schilddrüsenadenom (kolloidbil-
dend, nichttoxisch, einfach)

Adenomatöser Kropf (nicht-
toxisch)

Adenomatöse Schilddrüsenzyste

Knotenkropf (nichttoxisch)

Struma nodosa (simplex)

Zystischer Kropf

252 Thyreotoxikose mit oder ohne Kropf

252.0 Toxischer diffuser Kropf

Basedowkachexie

Basedow'sche Krankheit

Exophthalmischer Kropf

Exophthalmische Ophthal-
moplegie

Glotzaugenkrankheit

Graves'sche Krankheit

Hyperthyreose (rückfällige)
(Schilddrüsenüberfunktion)

Thyreotoxikose mit oder ohne
Kropf

Toxische(r) diffuse(r) Kropf oder
Struma

Toxischer Kropf o. n. A.

252.1 *Toxischer Knotenkropf*

Adenom der Schilddrüse, toxisches oder mit Hyperthyreose
 Adenomatöser Kropf, toxischer oder mit Hyperthyreose
 Knotenkropf, toxischer oder mit Hyperthyreose
 Struma nodosa toxicosa
 Toxischer Knotenkropf

253 *Myxödem und Kretinismus*

Fettsucht, von der Schilddrüse ausgehend
 Athyreoidismus = Schilddrüsenmangel
 Kretinismus (angeborener, endemischer, sporadischer)
 Hypothyreose = Schilddrüsenunterfunktion
 Schilddrüseninsuffizienz
 Myxödem
 Kachexia strumipriva

254 *Andere Krankheiten der Schilddrüse*

Schilddrüsenabszeß	Hashimoto'sche Krankheit
Schilddrüsenatrophie	Lymphadenoider Kropf
Schilddrüsenentzündung	Riedel'sche Strumitis (Thyreoiditis) (derbe Strumitis)
Schilddrüsenzyste o. n. A.	Riedel'sche eisenharte Struma
Schilddrüsenkrankheiten mit Ausnahme solcher, die unter 250—253 einzuordnen sind	Fibröser Kropf

Ausschl. der Zysten des Ductus thyreoglossus (759.3).

Diabetes mellitus (Zuckerkrankheit) (260)260 *Diabetes mellitus*

Diabetes mellitus (unter Beobachtung stehender, familiärer)	Diabetische(r, s):
Diabetische(r, s):	Infektion
Zustand o. n. A.	Ketose
Abszeß	Geschwür
Azetonämie	jede so bezeichnete Komplikation
Azidose	Hyperglykämisches Koma
Koma	Diabetische Melliturie
Gangrän	Zuckerharnruhr
Hypoglykämie	

Ausschl. Diabetes insipidus (272), renale Glykosurie (renaler Diabetes) (289.2) und Bronze-Diabetes (289.2).

Störungen der endokrinen Drüsen (270—277)270 *Störungen der inneren Sekretion des Pankreas (Bauchspeicheldrüse), außer Diabetes mellitus*

Hyperinsulismus	Hypoglykämisches Koma (außer bei Diabetes)
Hypoglykämie:	Inselzelltumor des Pankreas
o. n. A.	Insulärer Pankreastumor
spontane	

Ausschl. therapeutischer Zwischenfälle bei der Anwendung von Insulin (E 953, N 999.1).

271 *Krankheiten der Nebenschilddrüsen (Beischilddrüsen)*271.0 *Hypoparathyreoidismus*

Nebenschilddrüsenadenom	Ostitis fibrosa cystica generalisata (von Recklinghausen'sche Krankheit)
Hyperparathyreoidismus	
Hyperplasie der Nebenschilddrüsen	

271.1 *Hypoparathyreoidismus*

Hypoparathyreoidismus	Tetania parathyreopriva
Nebenschilddrüseninsuffizienz	Parathyreotide Tetanie
Parathyreoidale Insuffizienz	

271.2 *Andere und n. n. bez.*

Parathyreotide Störungen (Krankheiten) o. n. A.

Ausschl. Tetanie o. n. A. (788.5).

272 *Krankheiten des Hirnanhangs (Hypophyse)*

Hypophysenabszeß	Hypophysäre(r):
Akromegalie	Hypoglykämie
Dystrophia adiposogenitalis	Kachexie
Chromophobes Adenom der Hypophyse	Kretinismus
Diabetes insipidus	Dystrophie
Hypophysäre Dysfunktion	Infantilismus
Fröhlich'sches Syndrom	Infarkt
Hypophysärer Riesenwuchs	Insuffizienz
Hypophysärer Zwergwuchs	Nekrose
Überfunktion der Hypophyse	Fettsucht
Unterfunktion der Hypophyse	Simmond'sche Krankheit

Ausschl. hypophysärer Basophilismus und Cushing'sches Syndrom (277).

273 *Krankheiten des Thymus*

Entzündung des Thymus	Hyperthymismus
Abszeß des Thymus	Lymphatismus
Vergrößerung des Thymus	Thymuspersistenz

Status:
 lymphaticus
 thymicus
 Asthma thymicum
 Ausschl. Cushing'sches Syndrom (277) und Myasthenia gravis (744.0).

Thymus:
 konvulsionen
 hypertrophie

274 Krankheiten der Nebennieren

Addison'sche Krankheit	Abszeß	} der Neben- nieren
Addison'sche Krisen	Atrophie	
Adrenale:	Verkalkung	
Insuffizienz o. n. A.	Entzündung	
Fettsucht	Degeneration	
Adrenalitis = Nebennierenent- zündung	Krankheit	
Bronzekrankheit o. n. A.	Hämorrhagie	
Insuffizienz der Nebennierenrinde	(Blutung)	
Hyperadrenalismus	Hyperplasie	
Hypoadrenalismus	Infarkt	
Hyposuprarenalismus	Nekrose	
Nebennierenstörungen (-krank- heiten) o. n. A.	Verfettung	

Ausschl. Addison'sche Krankheit, wenn als tuberkulös bezeichnet (017), hämorrhagische Nebennierenentzündung durch Meningokokken (057.1) und Cushing'sches Syndrom (277).

275 Ovarielle Störungen

Ovarielle Dysfunktion = Unterfunktion	Ovarielle Überfunktion
Ovarieller Hypergonadismus	Ovarieller Hypogonadismus (primärer)

276 Testikuläre Störungen

Eunuchismus	Testikulärer Hypogonadismus
Testikulärer Hypergonadismus	(primärer)

277 Störungen mehrerer Drüsen mit innerer Sekretion (polyglanduläre Dysfunktion) und andere Krankheiten der endokrinen Drüsen

Basophilismus (corticoadrenaler, hypophysärer, thymischer)	Polyglanduläre Dyscrasie
Cushing'sches Syndrom	Hyperpinealismus
Polyglanduläre Insuffizienz	Infantilismus o. n. A.
Störungen der endokrinen Drüsen oder des endokrinen Systems o. n. A.	Polyglanduläre Dysfunktion
	Virilismus

Avitaminosen und Stoffwechselkrankheiten (280—289)

280 Beriberi

Beriberi	Endemische Polyneuritis
Beriberiherz	Endemische Panneuritis
Endemische Neuritis	

281 Pellagra

Alkoholische Pellagra	Pellagra
Nikotinsäure	} Mangel- zustand
Nikotinsäureamid	
	Pellagra bei Alkoholismus

282 Skorbut

Scharbock	Jeder als »skorbutisch« bezeichnete Zustand
Möller-Barlow'sche Krankheit	Skorbutus
Kindlicher Skorbut	Skorbut o. n. A.

283 Floride Rachitis (Englische Krankheit)

Akute Rachitis	Adoleszenten-Rachitis
Rachitis acuta	Erwachsenen-Rachitis
Rachitis (jedes Knochens) floride oder fortschreitende	Kindliche Rachitis

Ausschl. renaler Rachitis (594) und coeliacärer Rachitis (Osteopathie bei Coeliacie) (286.0).

284 Spätfolgen der Rachitis

Jeder als »rachitisch« bezeichnete oder auf Rachitis zurückzuführende Zustand, der länger als 1 Jahr oder mehr nach der Erkrankung anhält oder als Spätfolge bzw. Nachfolgekrankheit der Rachitis festgestellt ist

285 Osteomalazie

Knochenweichheit	Osteomalazie
Knochenenerweichung	

286 Andere Avitaminosen und Zustände von Mangelernährung

Coeliacä(r):	Sprue:
Infantilismus	tropische
Rachitis	Steatorrhoe, chronische:
Gee-Herter'sche Krankheit	idiopathische
Bergleute-Diarrhoe (Indien)	pankreatische
Psilosis linguae	primäre
Sprue:	sekundäre
idiopathische	tropische
nichttropische	mit milchiger Verstopfung

286.1 *Vitamin A-Mangel*

Avitaminose A	Vitamin A-Mangelzustand
Hypovitaminose A	
Vitamin A-Mangelzustand o. n. A.	als Ursache der:
als Ursache der:	Keratomalazie
Darier'schen Krankheit	Nachtblindheit
Keratos follicularis	Nyktalopie
Hemeralopie (Nachtblindheit)	Xerophthalmie
	Phrynodermie

286.2 *Vitamin B-Mangel ausschl. Beriberi und Pellagra*

Ariboflavinose	Avitaminose B	} nicht als Beriberi oder Pellagra bezeichnet
Areunin-Mangel	Hypovitaminose B	
Thiamin-Mangel	Vitamin B-Mangel	
Pantothen säure-Mangel		
Laktoflavin-Mangel		

286.3 *Vitamin C-Mangel ausschl. Skorbut*

Avitaminose C	} nicht als Skorbut bezeichnet
Hypovitaminose C	
Vitamin C-Mangel (Ascorbinsäure)	

286.4 *Vitamin D-Mangel ausschl. Rachitis und Osteomalazie*

Avitaminose D	} nicht als Rachitis oder Osteomalazie bezeichnet
Hypovitaminose D	
Vitamin D-Mangel (Calciferol, Ergosterol)	

286.5 *Allgemeine Unterernährung*

Unterernährung o. n. A.	Untergewicht
Ausschl. Ernährungsstörungen der Kinder im 1. Lebensjahr (772).	

286.6 *Andere und mehrfache Mangelzustände*

Anguläre Stomatitis	Mangel an:
Avitaminose o. n. A.	anderen und n. n. bez. Vitaminen oder wesentlichen Nahrungsbestandteilen
Mangel an:	
Vitamin E	Hungerödem
Vitamin K (außer bei Neugeborenen)	Hypovitaminose o. n. A.
Aminosäuren	Nutritives Ödem
Eiweiß	Wernicke'sche Encephalopathie
Ausschl. Vitamin K-Mangel bei Neugeborenen (771).	

287 *Fettsucht, nicht endokrinen Ursprungs*

Fettsucht o. n. A. oder anderen als endokrinen Ursprungs

288 *Gicht*

Arthritis urica	Gichtige:
Gicht (nicht bei Rheuma und bei Bleivergiftung)	Synovitis = Gelenkentzündung
Gichtige:	Skleritis
Arthritis = Gelenkentzündung	Podagra
Iritis = Regenbogenhautentzündung	Gonagra
Phlebitis = Venenentzündung	Chiragra
	Omagra

289 *Andere Stoffwechselkrankheiten*289.0 *Lipoidose = Störung des Fettstoffwechsels*

Eosinophiles Knochengranulom	Pick'sche Krankheit (lipoidäre Histiocytose)
Gaucher'sche Krankheit	Schüller-Christian'sche Krankheit
Lipoidose	Allgemeine Xanthomatose
Niemann-Pick'sche Krankheit	

289.1 *Amyloidose*

Amyloidkrankheit	Leberdegeneration:
Amyloidose	amyloide speckige Entartung

289.2 *Andere*

Adipositas dolorosa (Dercum'sche Krankheit)	Lävulosurie
Alkaptonurie	Lipodystrophia progressiva
Bronze-Diabetes (nicht mellitus)	Ochronose
Cystin-Speicherkrankheit (mit Nierensklerose)	Oxalurie
Cystinurie	Pentosurie
Fettige Degeneration	Phosphaturie
Glykogen-Speicherkrankheit	Porphyrinurie
Hämochromatose (generalisierte)	Renale(r):
Blutfarbstoff-Speicherkrankheit	Diabetes (nicht mellitus)
Hepatomegalia glycogenica (Glykogen-Riesenleber)	Glykosurie
	Von Gierke'sche Krankheit
	Andere Störungen des Stoffwechsels