

Die wichtigsten Ablehnungs-Diagnosen

Bei folgenden Diagnosen (ohne Anspruch auf Vollständigkeit) erfolgt in der Regel eine Ablehnung (**Nichtversicherbarkeitsdiagnosen**), sofern sie noch bestehen oder in den im Antrag abgefragten Zeiträumen ärztlich untersucht oder behandelt wurden:

- Arztbesuche: letzte 3 Jahre
- Psychotherapie, Operationen und Krankenhausaufenthalte: je nach Gesellschaft letzte 5-10 Jahre

A

Aids

Alkoholismus

Alzheimer Krankheit

Amyloidose (Gewebsentartung)

Aneurysma (Gefäßkrankung)

Anfallsleiden

Angina Pectoris (Herzerkrankung)

Angstzustände / Angstneurose

Anorexie (Magersucht)

Aplastische Anämie (Knochenmarksschädigung)

Apoplexie (Schlaganfall)

Arterielle Verschlusskrankheit

Arteriosklerose

Arthrose der großen Gelenke

Asthma (astmoide Bronchitis)

Autismus (Schizophrenie)

B

Bandscheibenvorfall

Bauchspeicheldrüsenerkrankung*

Bechterewsche Krankheit

Beinverkürzung > 3 cm

Bluterkrankheit (Hämophilie)

Bluterkrankungen

Bronchiektasen (bleibende Bronchierweiterung)

Brustkrebs

Bulimie (Ess-Brech-Sucht)

Bypass-Operation

C

Ca (Carzinom, Krebs: alle Formen)*

Cerebralsklerose (Arterienverkalkung der Hirnarterien) / zerebrale Anfälle

Chronisch Entzündliche Darmerkrankungen (Colitis ulcerosa, Morbus Crohn, etc.)

Chronische Gastritis

Chronische Lungenentzündung

Colitis ulcerosa (chronische Darmentzündung)

Coxarthrose (Hüftgelenkserkrankung)

D

Darmentzündung, chronisch

Demenzkrankungen / Morbus Alzheimer

Depression

Diabetes („Zucker“), insulinpflichtig

Down-Syndrom (Mongolismus)

Drogenabhängigkeit (wenn nicht länger als 10 Jahre zurückliegend)

E

Encephalitis (Gehirnentzündung)*

Encephalitis dissementia (multiple Sklerose)

Epilepsie

F

Fallsucht (Epilepsie)

Fettleber

Fibromyalgie

G

Gangrän („Brand“)

Gastritis in der chronisch rezidiven Form

Gefäßsklerose

Gehirnentzündung

Geisteskrankheiten

Geschlechtskrankheiten

Gicht

Glomerulonephritis (Nierenerkrankung)

Grand mal (Anfallsleiden)

H

Hämophilie

Harnröhrenverengung / Stenose

Hemiparese (Halbseitenlähmung)

Hepatitis C, D, E

Herzinfarkt

Herzklappenfehler

Herzschrittmacherimplantat

Hirngefäßerkrankungen (Gehirnblutung, Halbseitenlähmung Schlaganfall)

Hirnschlag

HIV-Infektion

Hypertonie (Bluthochdruck) in der schweren Form, d. h. systolischer Wert > 200, diastolischer > 115

Hysterie (Geisteskrankheit)

I

Immunschwäche (HIV)

Immunabwehrschwäche

Insult, apoplektischer (Schlaganfall)

J

Jugenddiabetes

K

Karzinom (Krebs; alle Formen)*

Kinderlähmung

Kolitis ulcerosa (chron. Darmentzündung)

Koronare Herzerkrankung (Angina Pectoris)

Krampfanfall

Krebs (alle Formen)*

L

Lähmung

Leberleiden / Leberschaden (chronisch) / Leberzirrhose

Leukämie (Blutkrebs)

Lues (Geschlechtskrankheit)

Lungenembolie

Lungenemphysem

Lungenfibrose

Lymphom, malignes

M

Magengeschwür / Magenkrebs

Mammakrebs (Brustkrebs)

Manie (Wahnsinn)

Medikamenten- und Drogenabhängigkeit

Melanom, malignes (bösartige Hautgeschwulst)*

Metastasen (bösartige „Tochtergeschwülste“)

Mitralklappenfehler / Mitralklappenstenose

Mongolismus

Morbus Basedow (Schilddrüsenerkrankung)

Morbus Bechterew (chron. Wirbelsäulenerkrankung)

Morbus Boeck (Sarkoidose)

Morbus Crohn (chron. Darmentzündung)

Morbus Hodgkin (Lymphdrüsenerkrankung)

Morbus Parkinson (Schüttellähmung)

Morbus Scheuermann (Knochenerkrankung)

Mucoviszidose

Multiple Sklerose (MS)

Muskelschwund / Muskeldystrophie

Myokardinfarkt

N

Nekrose (Absterben von Organen)

Nephritis, chronisch (Nierenentzündung)

Netzhautablösung

Neurose (Verhaltensstörung)

Niereninsuffizienz

O

Oesophagus -Varizen

Osteomyelitis (Knochenmarksentzündung)

Ohrgeräusche (Tinnitus)*

P

Paranoia (Wahnsinn)

Pankreatitis (Bauchspeicheldrüsenentzündung)*

Parese (Lähmung)

Parkinsonsche Krankheit

Persönlichkeitsstörung

Phobie (Angstreaktion)

Poliomyelitis (Kinderlähmung)

Polyneuritis

Polyneuropathie

Polyradikulitis

Primär chronische Polyarthritis (PCP)

Prolaps (Bandscheibenvorfall)

Psychomotorische Anfälle

Psychose (Geisteskrankheit)

Q

Querschnittslähmung

R

Reinfarkt

Rheumatismus

Rheumatoide Arthritis, Chronische Polyarthritis

Rückenmarksentzündung/Rückenmarkslähmung

S

Sarkoidose II und III (Morbus Boeck, Lungenerkrankung)*

Sarkom (bösartiger Knochentumor)

Schizophrenie

Schlafapnoe /-krankheit

Schlaganfall / Apoplexie

Schrumpfleber/ Schrumpfnieren

Schüttellähmung (Parkinsonsche Krankheit)

Schwachsinn

Seminom (bösartige Hodengeschwulst)*

Spinale Kinderlähmung

Staublunge

Sterilität (nicht durch Sterilisation)

Sucht (alle Formen)

Syphilis (Geschlechtskrankheit)

T

Tinnitus (Ohrgeräusche)*

Trisomie (Chromosomen-Anomalie)

Trunksucht

Tuberkulose (TBC)*

U

Übergewicht bis 39,9% (BMI) mit Hypertonie / Bluthochdruck

Übergewicht über 39,9% (BMI)

Unfruchtbarkeit (nicht durch Sterilisation)

Untergewicht unter 16,7% (BMI)

Hinweis: bei Gewicht gelten für Kinder und Jugendliche gesonderte Grenzen.

V

Verhaltensstörung

Versagenszustand

Verschlusskrankheit (Gefäße)

Verwirrheitszustand

W

Wahnsinn

Wasserkopf

Z

Zahnlücken (mehr als 3 fehlende Zähne)

Zerebrale Kinderlähmung

Zerebralparese

ZNS - Erkrankung (ZNS = Zentrales Nervensystem)

Zuckerkrankheit (Diabetes), insulinpflichtig

Zwangsneurose

Zystische Fibrose (erbl. Stoffwechselstörung / Mukoviszidose)

* = Bei Behandlung innerhalb der letzten drei Jahre ist keine Annahme möglich. Danach Einzelentscheidung (eventuell ist eine Annahme mit einem Beitragszuschlag möglich)