

**Übersicht über die für das Ausgleichsjahr 2015 zu berücksichtigenden Krankheiten  
nach § 31 Abs. 2 RSAV (Anhörungsentwurf Stand 02.12.2013)**

- 1) Sepsis
- 2) HIV / AIDS
- 3) Infektionen durch opportunistische Erreger
- 4) Bösartige Neubildungen der Lippe, der Mundhöhle und des Pharynx
- 5) Bösartige Neubildungen der Verdauungsorgane
- 6) Bösartige Neubildungen der Atmungsorgane und sonstiger intrathorakaler Organe
- 7) Bösartige Neubildungen der Niere, der Harnwege und der Nebenniere
- 8) Bösartige Neubildungen der Knochen, des Stütz- und Weichteilgewebes
- 9) Bösartige Neubildungen der Brustdrüse
- 10) Bösartige Neubildungen der Genitalorgane
- 11) Bösartige Neubildungen des Auges, Gehirns und sonstiger Teile des Zentralnervensystems einschließlich Hypo- und Epiphyse
- 12) Bösartige Neubildungen sekundärer, nicht näher bezeichneter oder multipler Lokalisation (inkl. Komplikationen)
- 13) Lymphome und Leukämien
- 14) Neubildungen unsicheren oder unbekannten Verhaltens unterschiedlicher Organe
- 15) Myeloproliferative/myelodysplastische Erkrankungen
- 16) Erworbene hämolytische Anämien
- 17) Aplastische und sideroblastische Anämien
- 18) Anämie bei chronischen, andernorts klassifizierten Krankheiten (ohne bösartige Neubildungen)
- 19) Koagulopathien, Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
- 20) Diabetes mellitus
- 21) Schwerwiegende metabolische oder endokrine Störungen
- 22) Adipositas (mit Krankheitsbezug)
- 23) Schwerwiegender Alkohol- und Drogen-Missbrauch
- 24) Schizophrenie, schizotype und wahnhafte Störungen
- 25) Bipolare affektive Störungen
- 26) Depression
- 27) Angst- und Zwangsspektrumsstörungen
- 28) Chronischer Schmerz
- 29) Essstörungen
- 30) Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen
- 31) Tiefgreifende Entwicklungsstörung
- 32) Verhaltens- und emotionale Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend
- 33) Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
- 34) Morbus Parkinson und andere Basalganglienerkrankungen
- 35) Sekundärer Parkinsonismus und andere extrapyramidale Bewegungsstörungen
- 36) Multiple Sklerose und andere demyelinisierende Erkrankungen des ZNS
- 37) Epilepsie
- 38) Schlaganfall und Komplikationen
- 39) Schlafapnoe, Narkolepsie und Kataplexie
- 40) Entzündliche / toxische Neuropathie
- 41) Periphere Neuropathie / Myopathie
- 42) Muskeldystrophie

- 43) Ausgeprägte schwere Lähmungen / Verletzungen des Rückenmarks / Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems
- 44) Hydrozephalus und andere schwerwiegende Hirnschädigungen
- 45) Erkrankungen der Herzklappen
- 46) Hypertonie
- 47) Ischämische Herzkrankheit
- 48) Pulmonale Herzkrankheit und Erkrankungen des Lungenkreislaufes
- 49) Ventrikuläre Tachykardie / Arrhythmie, Herzstillstand
- 50) Vorhoffarrhythmie
- 51) Herzinsuffizienz
- 52) Atherosklerose, periphere Gefäßerkrankung
- 53) Pneumonie und andere infektiöse Lungenerkrankungen
- 54) Mukoviszidose
- 55) Emphysem / Chronische obstruktive Bronchitis
- 56) Akutes Lungenödem und respiratorische Insuffizienz
- 57) Postinflammatorische und interstitielle Lungenfibrose
- 58) Chronisch entzündliche Darmerkrankung (Morbus Crohn / Colitis ulcerosa)
- 59) Ileus
- 60) Leberzirrhose (inkl. Komplikationen)
- 61) Akute schwere Lebererkrankung
- 62) Chronische Hepatitis
- 63) Schwerwiegende bakterielle Hautinfektionen
- 64) Psoriasis und Parapsoriasis (inkl. Gelenkbeteiligung)
- 65) Hautulkus (ohne Dekubitalgeschwür)
- 66) Rheumatoide Arthritis und entzündliche Bindegewebskrankheiten
- 67) Osteoarthritis der großen Gelenke
- 68) Spinalkanalstenose
- 69) Osteoporose und Folgeerkrankungen
- 70) Entzündung / Nekrose von Knochen
- 71) Nephritis
- 72) Niereninsuffizienz
- 73) Neurogene Blase
- 74) Bestehende Schwangerschaft (einschl. Komplikationen)
- 75) Angeborene schwere Herzfehler (<18 Jahre)
- 76) Angeborene Anomalie der Lunge / des respiratorischen Systems
- 77) Angeborene Fehlbildungen der Lunge und des Magen-Darm-Traktes bei Kindern (bis max. 5 Jahre)
- 78) Traumatische Amputation einer Extremität
- 79) Näher bezeichnete Komplikationen bei Patienten während oder nach chirurgischer oder medizinischer Behandlung
- 80) Status nach Organtransplantation (inkl. Komplikationen)