

Auszug aus den Versorgungsmedizinischen Grundsätzen s. „12. Harnorgane“

12.1. NIERENSCHÄDEN

12.1.1. Nierenschäden bei

- Verlust, Ausfall oder Fehlen einer Niere bei Gesundheit der anderen Niere => **GdB 25**
- Verlust, Ausfall oder Fehlen einer Niere bei Schaden der anderen Niere, ohne Einschränkung der Nierenfunktion, mit krankhaftem Harnbefund => **GdB 30**
- Nierenfehlbildung (z. B. Erweiterung des Nierenhohlsystems bei Ureterabgangsstenose, Nierenhypoplasie, Zystennieren, Nierenzysten, Beckenniere), Nephroptose ohne wesentliche Beschwerden und ohne Funktionseinschränkung => **GdB 0-10**
- mit wesentlichen Beschwerden und ohne Funktionseinschränkung => **GdB 20-30**

12.1.2 Nierenschäden ohne Einschränkung der Nierenfunktion

Nephrotisches Syndrom

- kompensiert (keine Ödeme) => **GdB 20-30**
- dekompensiert (mit Ödemen) => **GdB 45-50**

Bei Systemerkrankungen mit Notwendigkeit einer immunsuppressiven Behandlung => **GdB 50**

12.1.3 Nierenschäden mit Einschränkung der Nierenfunktion

Nierenfunktionseinschränkung

Leichten Grades

- Serumkreatininwerte unter 2 mg/dl [Kreatininclearance ca. 35-50 ml/min], Allgemeinbefinden nicht oder nicht wesentlich reduziert, keine Einschränkung der Leistungsfähigkeit => **GdB 20-30**
- Serumkreatininwerte andauernd zwischen 2 und 4 mg/dl erhöht, Allgemeinbefinden wenig reduziert, leichte Einschränkung der Leistungsfähigkeit => **GdB 40**

Auszug aus den Versorgungsmedizinischen Grundsätzen s. „12. Harnorgane“

Mittleren Grades

- Serumkreatininwerte andauernd zwischen 4 und 8 mg/dl erhöht, Allgemeinbefinden stärker beeinträchtigt, mäßige Einschränkung der Leistungsfähigkeit => **GdB 50-70**

Schweren Grades

- Serumkreatininwerte dauernd über 8 mg/ dl, Allgemeinbefinden stark gestört, starke Einschränkung der Leistungsfähigkeit, bei Kindern keine normalen Schulleistungen mehr => **GdB 80-100**

Verlust, Ausfall oder Fehlen einer Niere mit Funktionseinschränkung der anderen Niere

- leichten Grades => **GdB 40-50**
- mittleren Grades => **GdB 60-80**
- schweren Grades => **GdB 90-100**

Notwendigkeit der Dauerbehandlung mit Blutreinigungsverfahren (z. B. Hämodialyse, Peritonealdialyse) => **GdB 100**

Bei allen Nierenschäden mit Funktionseinschränkungen sind Sekundärleiden (z. B. Hypertonie, ausgeprägte Anämie [Hb-Wert unter 8 g/dl], Polyneuropathie, Osteopathie) zusätzlich zu bewerten.

12.1.4 Nierentransplantation

Nach Nierentransplantation ist eine Heilungsbewährung abzuwarten (im Allgemeinen zwei Jahre); während dieser Zeit ist ein GdB von **100** anzusetzen. Danach ist der GdS entscheidend abhängig von der verbliebenen Funktionsstörung; unter Mitberücksichtigung der erforderlichen Immunsuppression ist jedoch der GdB nicht niedriger als **50** zu bewerten.