

Schilddrüse

Gradation					
GNr:	I	II	III	V	VI
38		<p>Euthyreote Struma diffusa oder nodosa ohne Verdrängung der Luft-röhre.</p> <p>Schilddrüsenzysten oder Schilddrüsenpseudozysten ohne Verdrän-gungserscheinungen.</p> <p>Zustand nach Behandlung eines M. Basedow, einer endokrinen Ophthalmopathie oder einer ande-ren Autoimmunthyreopathie, rezi-divfreies Intervall größer als 24 Monate.</p>	<p>Unifokale oder multifokale thyreo- idale Autonomie bei peripher euthy- reoter Stoffwechsellage (normales fT3/fT4).</p> <p>Hypothyreose mit euthyreoter Stoffwechsellage unter Substituti- onstherapie (auch als bleibender Zustand nach Autoimmunthyreo- pathie vom Hashimoto-Typ oder Radiojodtherapie).</p>	<p>Schilddrüsenerkrankungen, die ei- ner Operation/Radiojodtherapie be- dürfen</p> <ul style="list-style-type: none"> – bis sechs Monate nach Operation oder – bis ein Jahr nach Radiojodthera- pie. <p>M. Basedow, endokrine Ophthal- mopathie oder andere Autoimmun- thyreopathie unter medikamentöser Behandlung und mit einem an- schließenden rezidivfreien Intervall von mindestens 24 Monaten.</p> <p>Symptomatische Hashimoto Thyre- oiditis bis zum Rückgang der Ent- zündungsparameter (CRP, Farb- doppler Ultraschall).</p> <p>Hyper- oder hypothyreote Stoff- wechsellzustände bis zur Ursachen- abklärung.</p>	<p>Nicht erfolgreich behandelbare Schilddrüsenerkrankung (z. B. En- dokrine Ophthalmopathie mit blei- benden Folgeschäden).</p> <p>Maligne Neoplasien der Schilddrüse.</p>

Anmerkungen:

- **Internistischer oder nuklearmedizinischer Befundbericht ab Gradation V erforderlich.**
- **Bei Ophthalmopathien ist ein augenärztlicher Befundbericht erforderlich.**