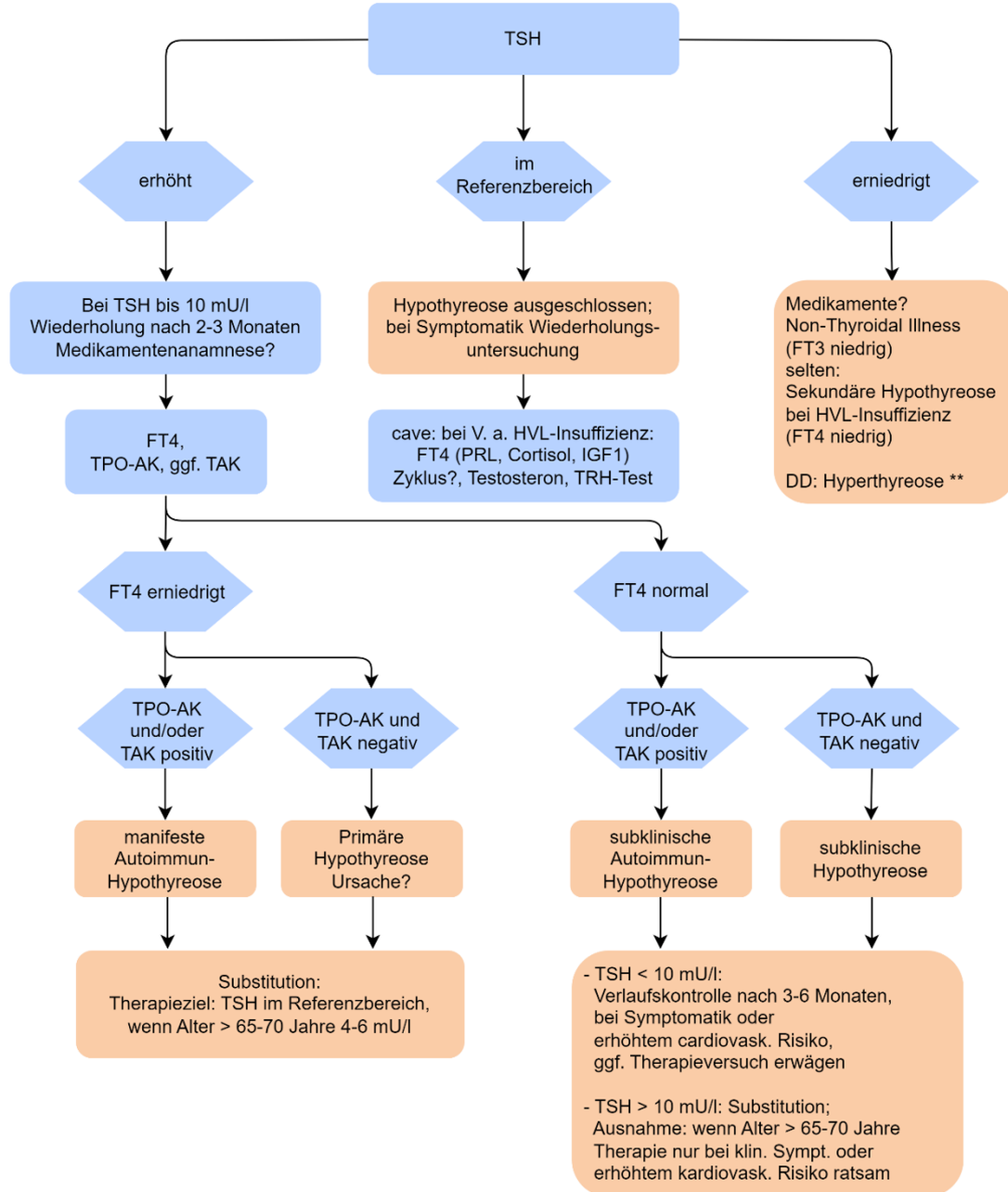


## Schilddrüse - Hypothyreose \*



\* gilt nicht bei Kinderwunsch oder Schwangerschaft, siehe Diagnostischer Pfad Schilddrüse - Schwangerschaft  
Bei Patienten > 65-70 Jahre kommt es zu einem physiologischen Anstieg des TSH-Wertes, Studien belegen eine Verminderung des kardiovaskulären Risikos und der Mortalität bei TSH ca. 5-10 mU/l.

modifiziert nach Pearce SH, 2013 ETA Guideline: Management of Subclinical Hypothyroidism. Eur Thyroid J. 2013 Dec; 2(4):215-28

\*\* siehe auch Diagnostischer Pfad Schilddrüse - Hyperthyreose

© copyright MVZ Labor 28 GmbH

DP\_08\_SD\_Hypothyreose, verifiziert: 04/2024