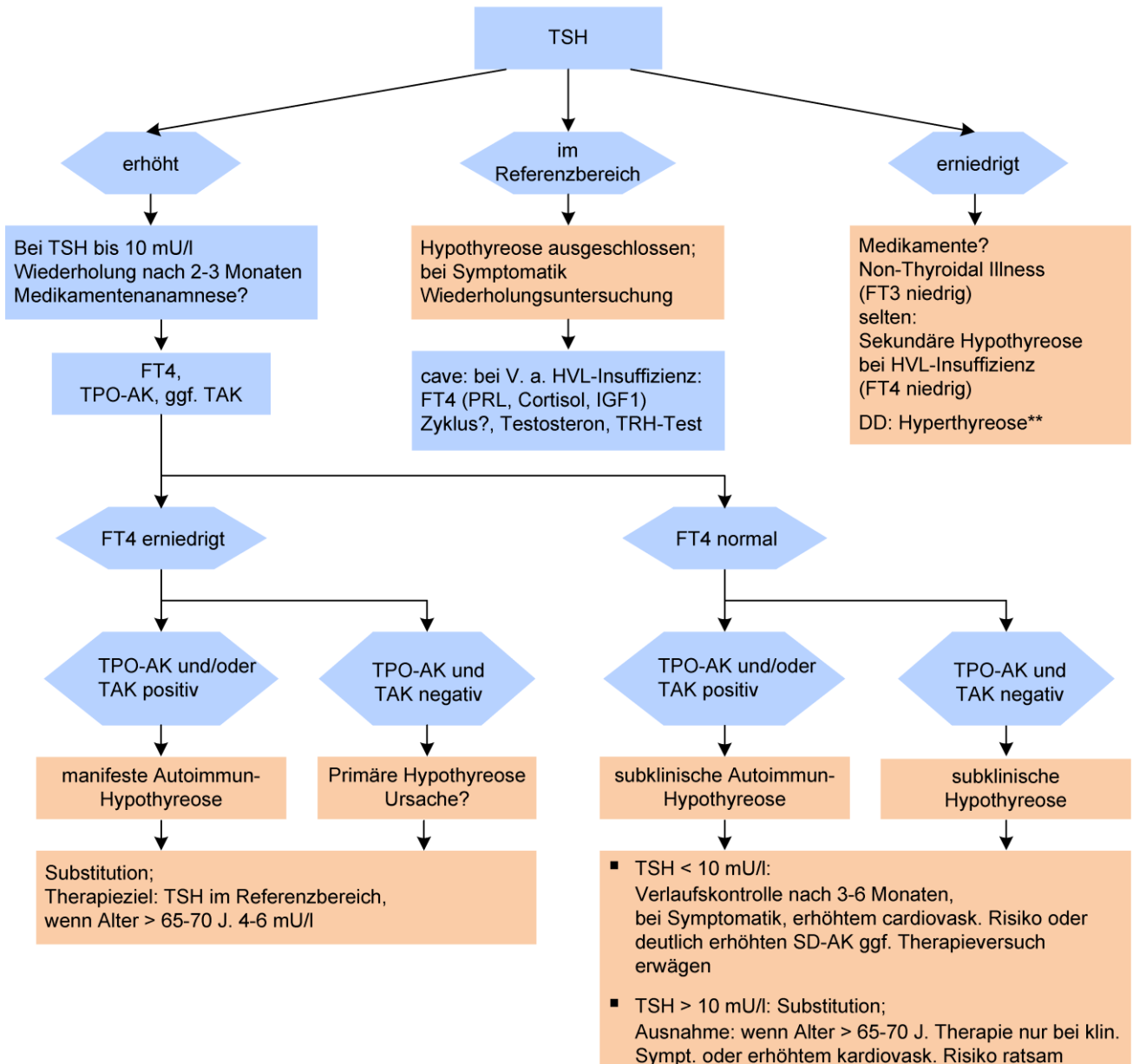


# Diagnostischer Pfad

## Schilddrüse – Hypothyreose\*



\* **gilt nicht bei Kinderwunsch oder Schwangerschaft**, siehe Diagnostischer Pfad Schilddrüse – Schwangerschaft  
Bei Patienten > 70 Jahren 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\_008.2\_SD\_Hyperthyreose\_I28/ Stand: Nov. 2018