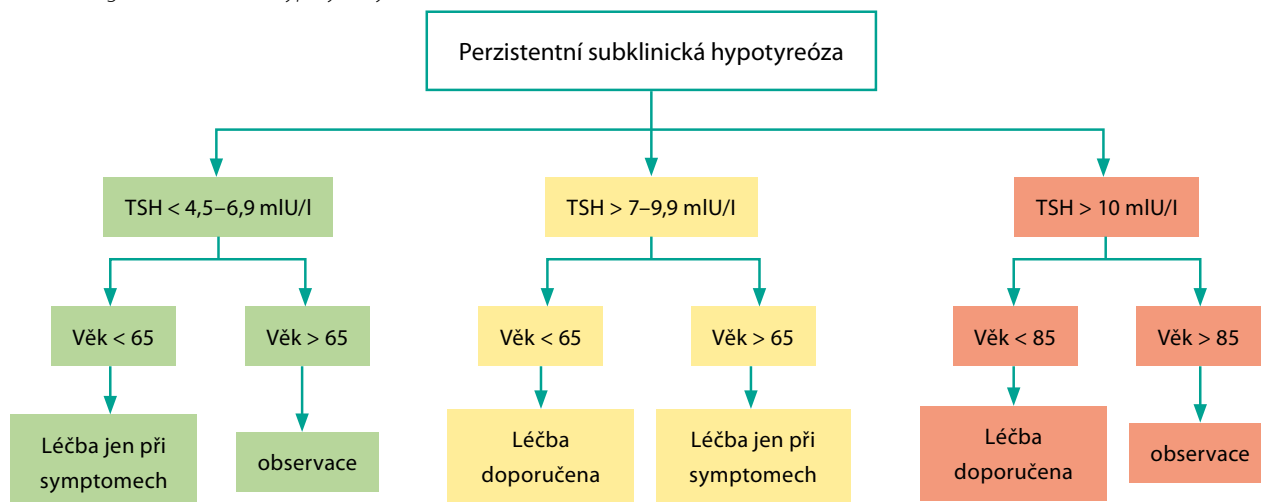


Obr. 1. Management subklinické hypotyreózy



du, svalová slabost, zhoršení kognice a zácpa (1, 4). Nicméně je nutno podotknout, že z těchto studií také vyplývá, že léčba levothyroxinem povětšinou nevede k ústupu či zmírnění těchto příznaků (5).

### Potencionální rizika

V porovnání s klinicky vyjádřenou hypotyreózou jsou rizika spojená s touto subklinickou podstatně menší. Na základě provedených studií nebyl prokázán vliv subklinické hypotyreózy na renální funkce, kostní denzitu, paměť či kognitivní funkce (6–8). Jinak je tomu u kardiovasku-

lárního systému, kde dostupná data naznačují signifikantní vliv na riziko rozvoje závažné kardiovaskulární příhody (srdeční selhání, ischemická choroba srdeční, mozkové příhody...) (9–11), zejména u mladších pacientů s TSH > 10 mIU/l, v menší míře také u pacientů s TSH > 7 mIU/l. Pacienti mladší 65 let s preexistujícím kardiovaskulárním onemocněním tak mohou benefitovat z léčby levothyroxinem. Dalším možným rizikem je progresse do klinicky vyjádřené hypotyreózy. Ta je častější při pozitivitě protilátek proti tyreoperoxidáze a proti tyreoglobulinu (ATPO, ATG), u pacientů s TSH > 7 mIU/l a u těch po parciální tyreoidektomii (2).

**Euthyrox®**

## Na přesnosti záleží

- Splňuje přísné mezinárodní standardy<sup>2</sup>
- Užší variabilita a vyšší stabilita garantovaná po 3 roky<sup>2</sup>
- Přesná titrace díky 9 silám a 15 kombinacím<sup>1</sup>
- Bez barviv a laktózy<sup>1</sup>

**Reference:** 1. SPC přípravku Euthyrox. 2. Gottwald-Hostalek U, Uhl W, Wolna P, Kahaly GJ. New levothyroxine formulation meeting 95-105% specification over the whole shelf-life: results from two pharmacokinetic trials. *Curr Med Res Opin.* 2017;33(2):169-74 doi:10.1080/03007995.2016.1246434.

CZ-EUT-00089

**MERCK**

MERCK spol. s r.o. | Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4  
tel.: 272 084 211 | www.merck.cz | www.medimerck.cz