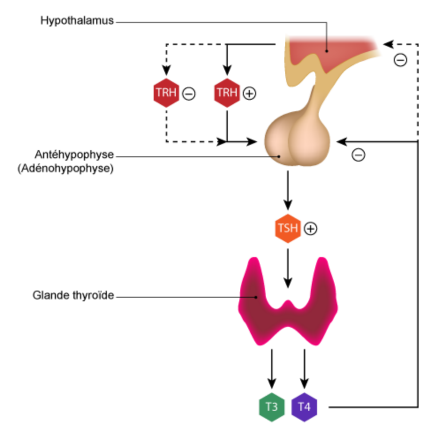


RÉGULATION HORMONALE DE LA GLANDE THYROÏDE



© EspaceSoignant.com

La thyroïde synthétise les hormones thyroïdiennes : T3 : triiodothyronine

T4: thyroxine

La production est dépendante des apports alimentaires en iode. L'iode est transformé en iodures dans l'estomac. Ceux-ci seront captés par la thyroïde est transformés en T3 et T4.

La T4 est très fortement liée aux protéines, elle est transformée en T3 au niveau hépatique, rénal, musculaire. La T3 est la molécule active (forme libre).