



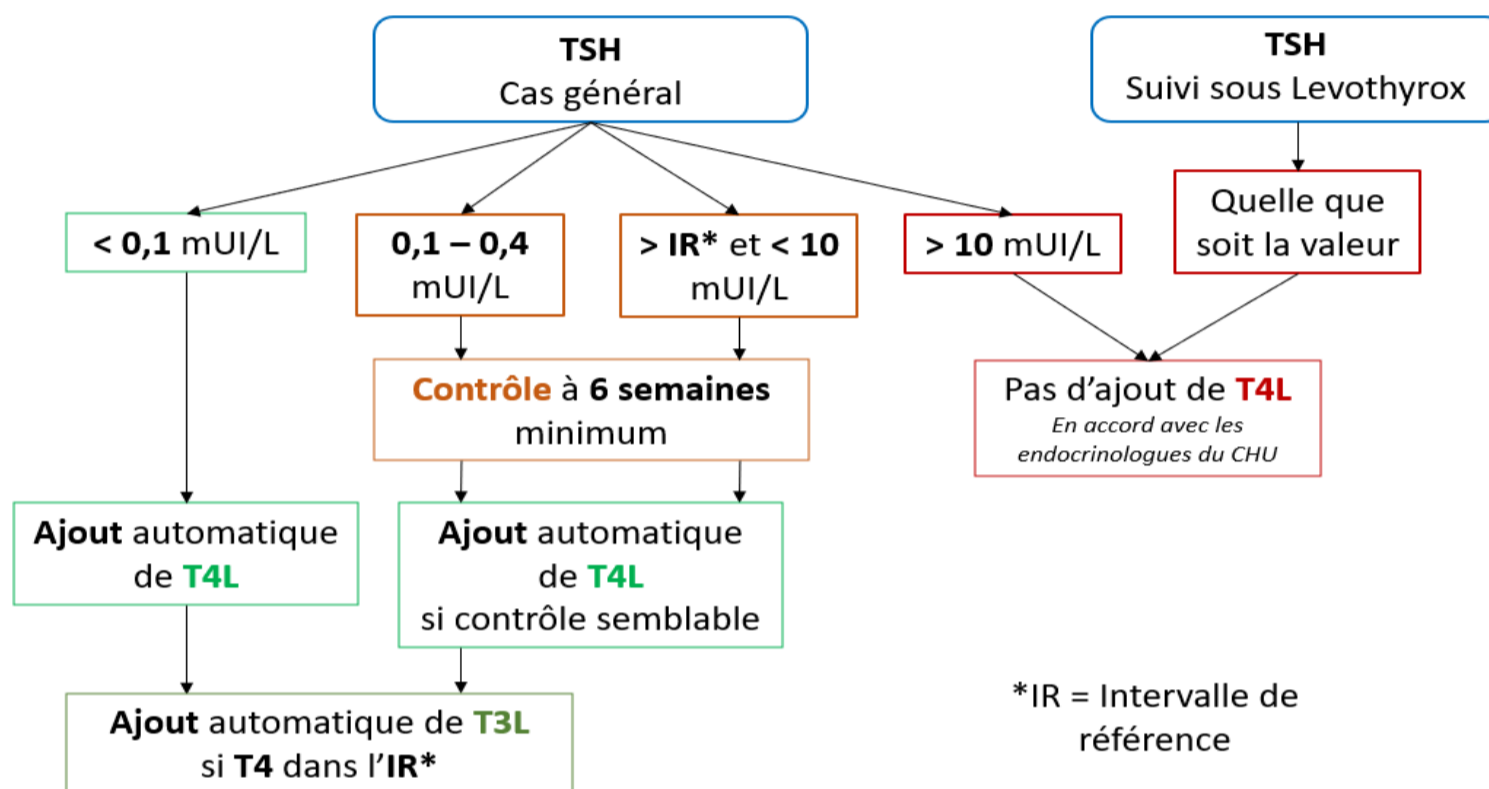
Prescription du bilan thyroïdien

Les modalités de prescription et de gestion des bilans thyroïdiens ont évolué afin de suivre les recommandations émises par la HAS en mars 2023 (1), en accord avec l'équipe d'endocrinologie locale.

Ainsi, même avec une prescription de TSH seule, les ajouts de T4 +/- T3 se font automatiquement en conformité avec ces recommandations.

En plus du cas général, plusieurs possibilités de prescription existent, comme indiqué dans le courrier du 27/02/25 envoyé par la CME de la part de la COPABM.

La gestion des cas les plus fréquents est résumée par la figure ci-dessous :



(1) *Prise en charge des dysthyroïdies chez l'adulte*, Recommandation de bonne pratique, Haute Autorité de Santé, mars 2023



La prescription des Hémocultures

Pour diagnostiquer une bactériémie chez l'adulte et l'enfant de plus de 40kg, il est recommandé de **prélever 4 flacons d'hémocultures en une seule ponction** (2 paires Aé/Anaérobie). Il est désormais possible de prescrire ces deux paires d'hémocultures en même temps, dans une même prescription, en utilisant les codes **HEMBA** et **HEMB2**.

Pour prescrire une seule paire (par exemple pour les hémocultures de contrôle), il est possible d'utiliser le code HEMBA isolément.

Pour les enfants de 8 à 40kg, il est recommandé de **prélever 2 flacons pédiatriques en une seule ponction**. Les codes à utiliser sont **HEMBP** et **HEMP2**.

Pour prescrire un seul flacon (par exemple pour les enfants de moins de 8kg), il est possible d'utiliser le code HEMBP isolément.

Nous vous rappelons également que le **volume de remplissage** est un facteur important pour la sensibilité de l'examen.

- Pour les patients de plus de 40 kg, le volume optimal de sang est **8 à 10mL/flacon**.
- Pour les enfants de moins de 40 kg, le volume optimal de sang dépend du poids de l'enfant (**se référer à [ATB.PRO.060](#)**)