

# Protocole thyroïdectomie totale ou totalisation

⇒ **En pré-opératoire** : dosage de calcémie et albuminémie

⇒ **En post-opératoire**

Cas n°1 : patient(e) asymptomatique : dosage de calcémie et albuminémie vers H20

- calcémie corrigée  $< 1,90$  : traitement
- calcémie corrigée entre 1,95 et 2 et Ca H20- Ca préop  $\geq 0,3$  : nouveau bilan (calcémie + albuminémie) à H48
- calcémie corrigée entre 1,95 et 2 et Ca H20- Ca préop  $\leq 0,3$  : arrêt surveillance
- calcémie corrigée  $\geq 2$  : pas de traitement

Cas n°2 : patient(e) symptomatique (paresthésies / crampes / tétanie)  
dosage calcémie et albuminémie et traitement quelque soit le résultat

⇒ **A la sortie du service**

Cas n°1 : pas de traitement pendant l'hospitalisation

Ordonnance de calcium et vitamine D (QS « traitement ») si fourmillements ou crampes

Ordonnance de calcémie et albuminémie entre J5 et J8

Cas n°2 : patient traité

Poursuivre le traitement idem

Ordonnance de calcémie et albuminémie entre J7 et J10

## Traitement

Calcium PO 500 mg x 3 / J et vitamine D (Un-Alpha 0,5  $\mu$ g x 3 / J)

A adapter secondairement à la syptomatologie et/ou à la biologie