



A.M.S.E.D Génétique
Association loi 1901 à but non lucratif
Déclarée à la Préfecture de Perpignan le 29 juin
2011

Parution J.O: W6620005293 N° SIREN :
55356482900018

Siège social : cami del volo, 66300 Fourques
TEL : 06 20 81 14 42 amsed-genetique.com

Docteur CHRISTIAN ALMES, Médecin, radiodiagnostic et imagerie médicale

À PRESPOST, TECHNOSUD, 430 RUE JAMES WATT et au Centre de Radiologie de la clinique

Saint Pierre, 87 rue Pascal Marie Agasse - 66000 Perpignan.

Information :

La glande Thyroïde est un organe qui embryologiquement naît des tissus du massif de la face.

La thyroïde est composée de deux lobes (droit et gauche) reliés par un isthme en avant de la trachée.

Le canal thyroglosse est le canal par lequel la thyroïde descend lors du développement de l'embryon dans l'utérus pour prendre sa place à la partie de la base du cou.

Le tractus thyroglosse résulte de l'oblitération normale de ce canal.

Il adhère fortement à l'os hyoïde à la partie moyenne du cou et en amont à la racine de la langue (initialement Foramen caecum).

Ce tractus est Fibrino conjonctif.

Sa participation dans toutes les pathologies des tissus conjonctifs est donc potentiellement envisageable en se souvenant qu'il s'agit d'un tractus médian qui part de la langue jusqu'à la base du cou.

Sa pathologie la plus fréquente est le développement d'un kyste liquide dont seul le traitement est l'exérèse chirurgicale.

Docteur Christian ALMES

