



ANATOMIE

DE LA TRACHÉE



Fait par : Saad BARAKA

© :barsaad2004@gmail.com

LA TRACHÉE CERVICALE

- Placée directement en avant de l'œsophage
- Placée directement dans la concavité du corps thyroïde
- Contenue dans la gaine viscérale du cou
- Déjetée vers la droite
- **Superficielle dans la partie antérieure et inférieure du cou**

LOSANGE DE LA TRACHÉOTOMIE

- Muscles **sterno-cléido-hyoïdiens**
- Muscles **sterno-thyroïdiens**

VASCULARISATION ET LONGUEUR

- L'artère thyroïdienne inférieure
- Longue de 12 cm (en hyperextension 7-8 cm, en rectitude 5 cm)

RAPPORTS ANTÉRIEURS DE LA TRACHÉE

- Isthme thyroïdien
- Artère et veines thyroïdienne moyenne
- Veines thyroïdienne inférieure
- Pole supérieur du thymus
- Tronc veineux brachio-céphalique **gauche**
 - En avant : muscles et aponévroses de la région sous-hyoidienne, tissu cellulaire et **peau**

RAPPORTS LATÉRAUX DE LA TRACHÉE

- Les lobes latéraux de la thyroïde
- L'artère thyroïdienne inférieure
- Les parathyroïdes
- Le récurrent droit
- Latéralement : l'axe jugulo-carotidien : jugulaire interne et carotide commune et nerf vague

RAPPORTS POSTÉRIEURS DE LA TRACHÉE CERVICALE

- Face antérieure de l'œsophage
- Nerf récurrent gauche
- Chaine récurrentielle
- Espace rétro viscéral de Charpy
- Plan prévertébral

Sund