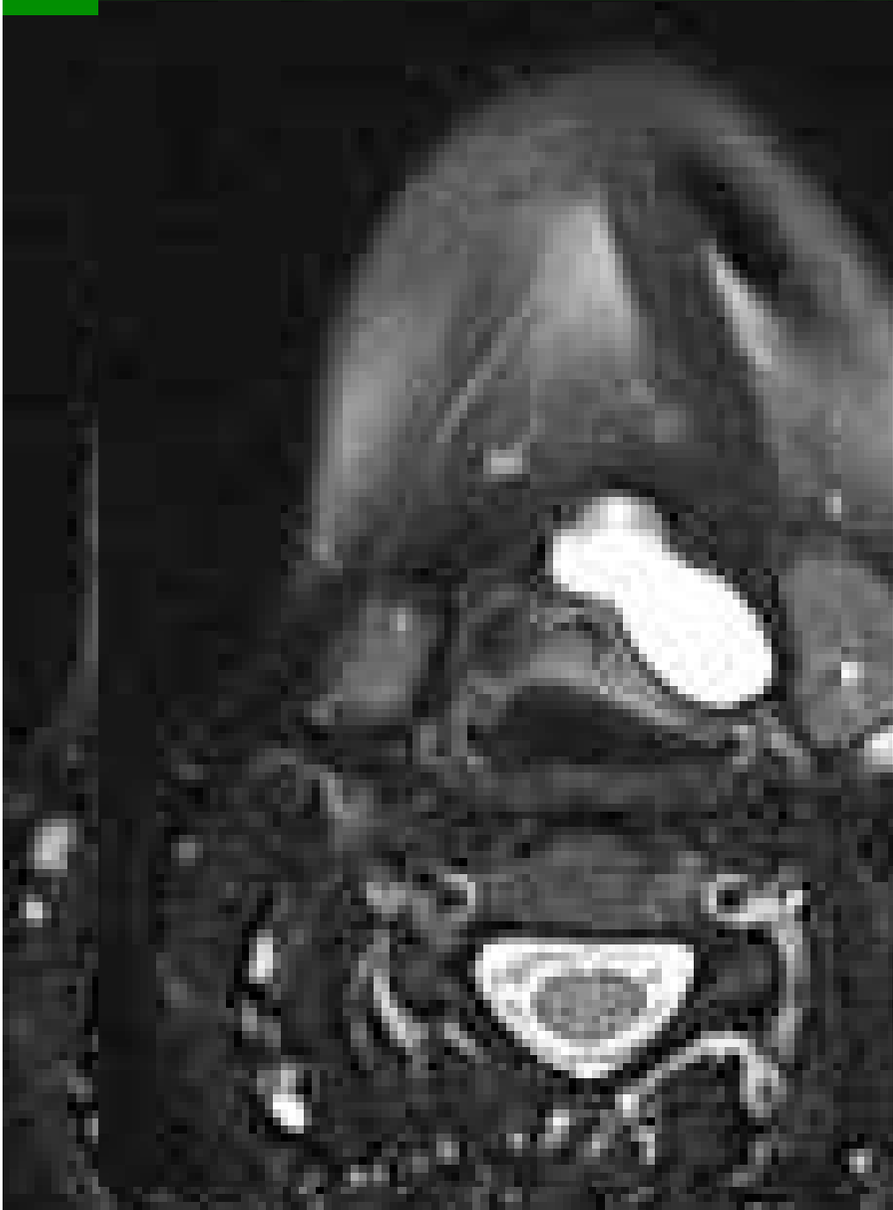


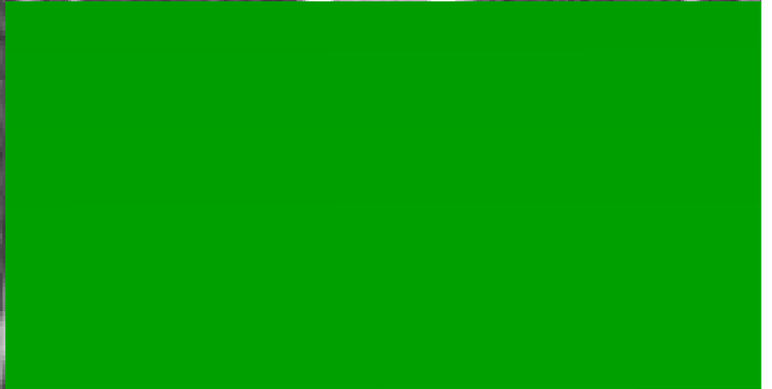
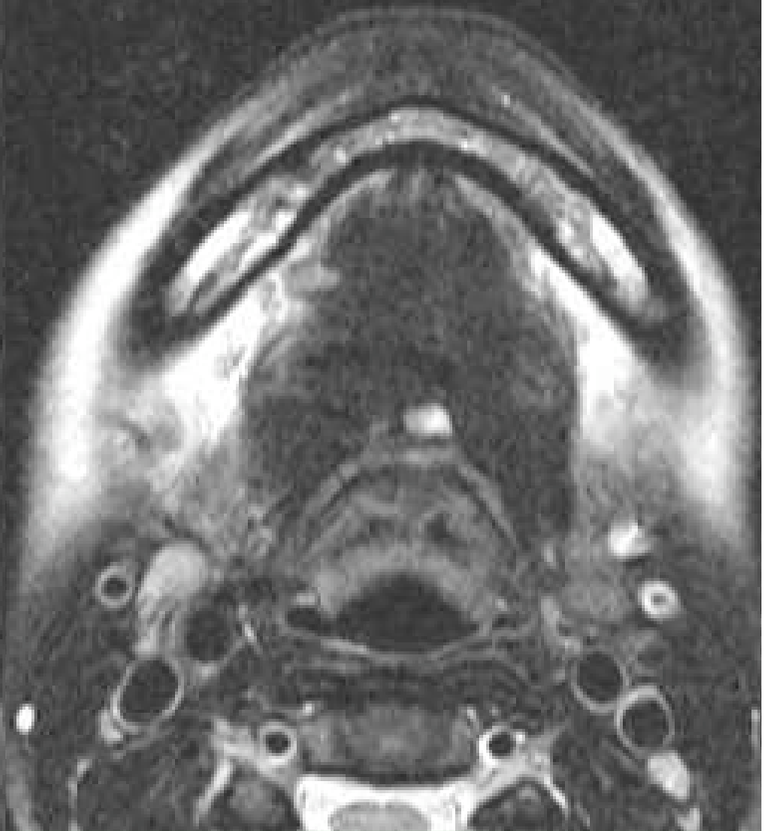
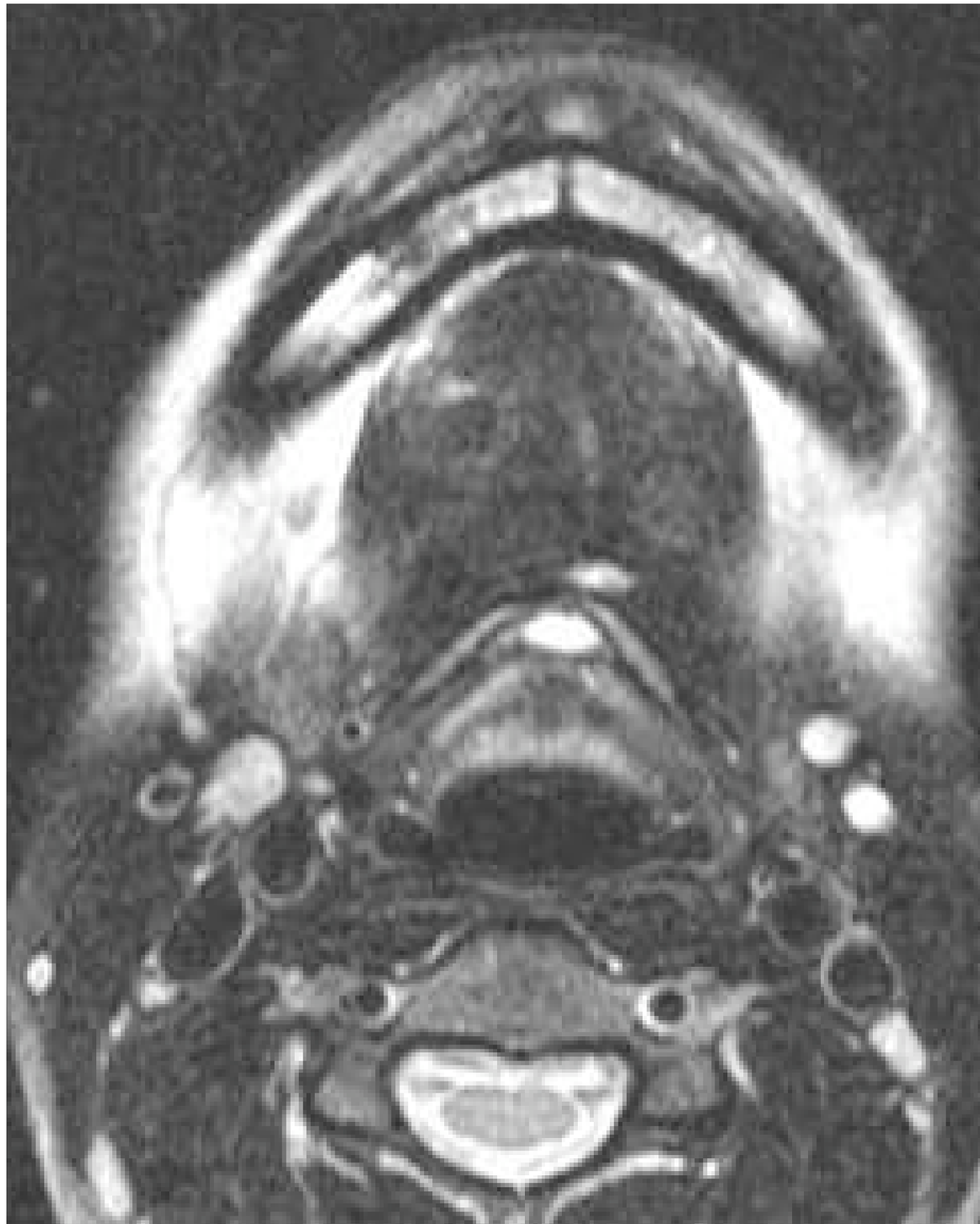
# **CAS CLINIQUE**

**SFR-RA 5 Décembre 2009**

Dr LTAIEF-BOUDRIGUA, PH

Service d'imagerie neuro-ORL et ostéo-articulaire, hôpital Ed. HERRIOT, LYON





ES#11242381

2/2009

408

3/1978

Os hyoide

7  
T  
1  
2  
4  
T





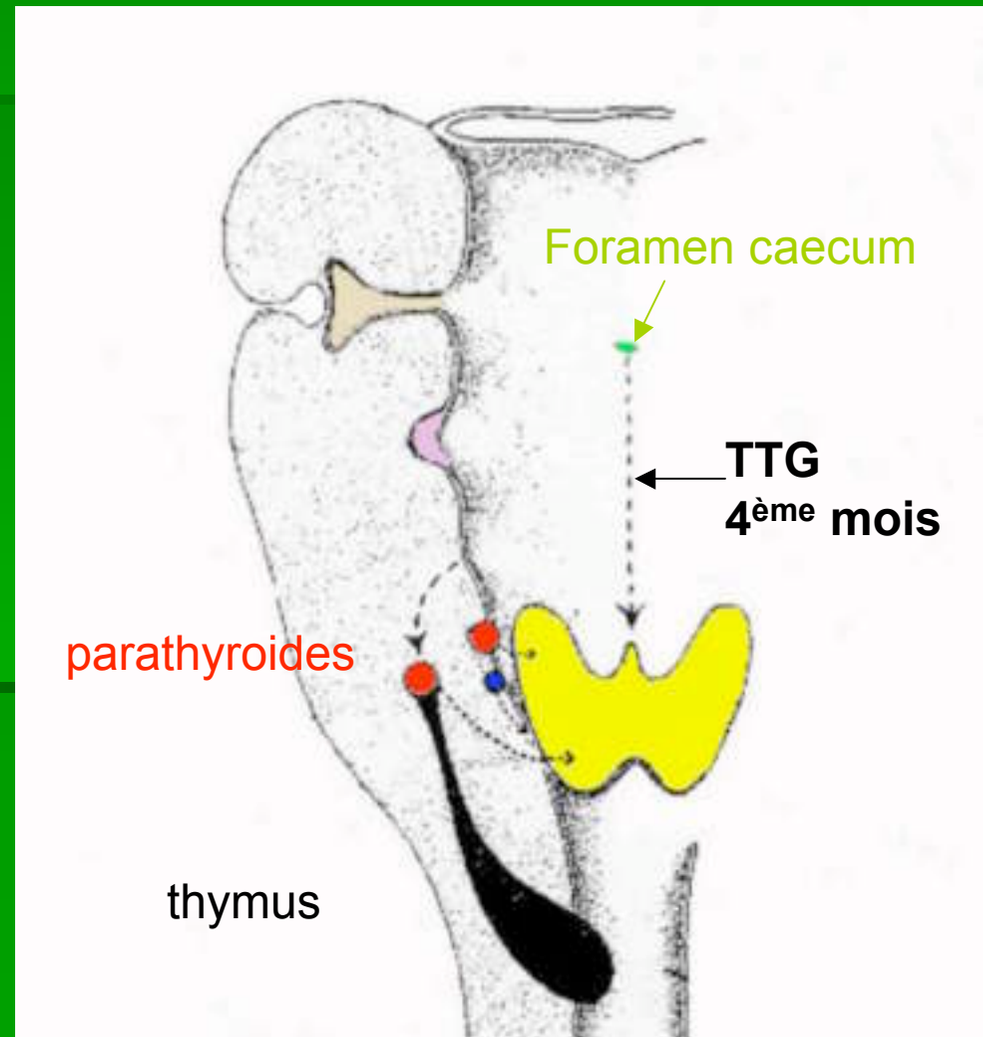
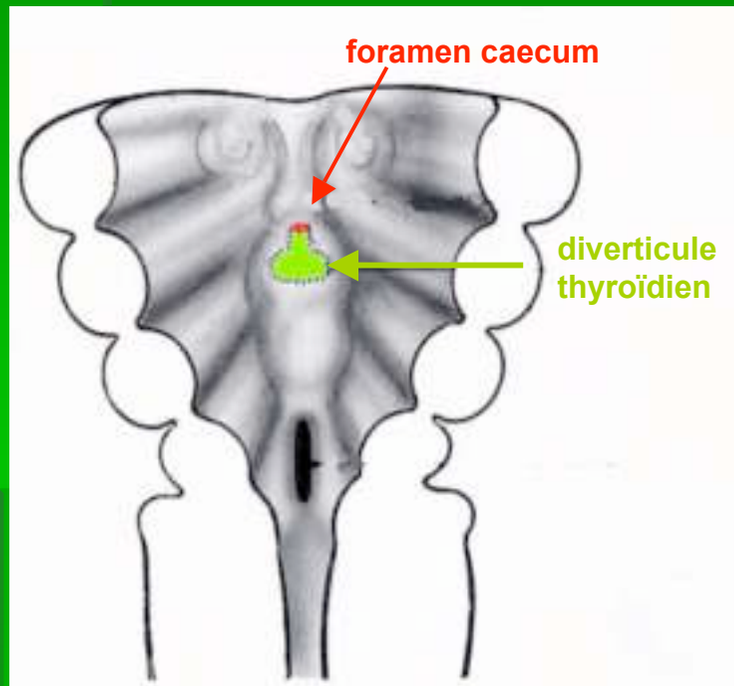
ACCES#11319350  
06/08/2009  
5904230  
01/01/1969  
040Y  
M



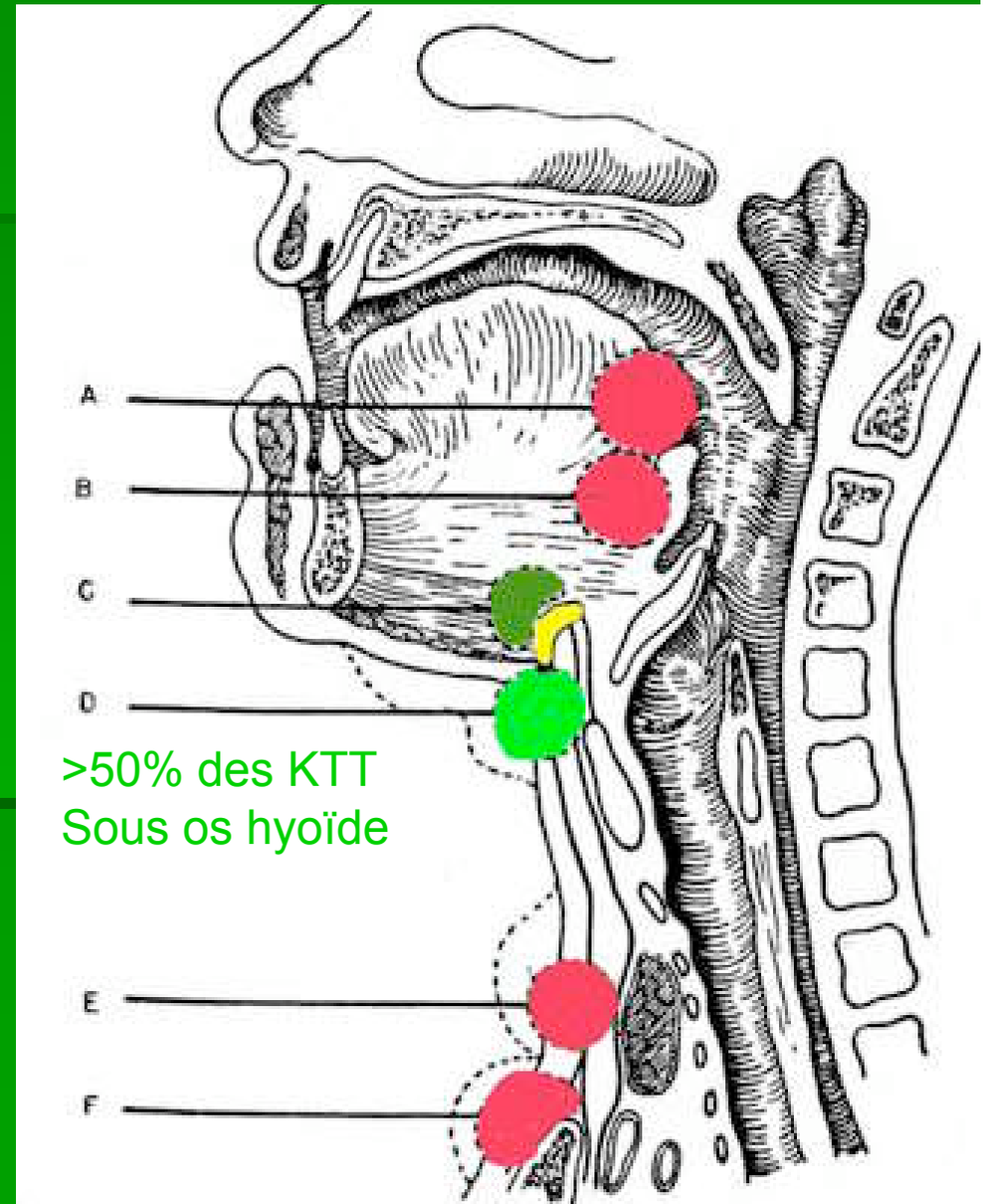
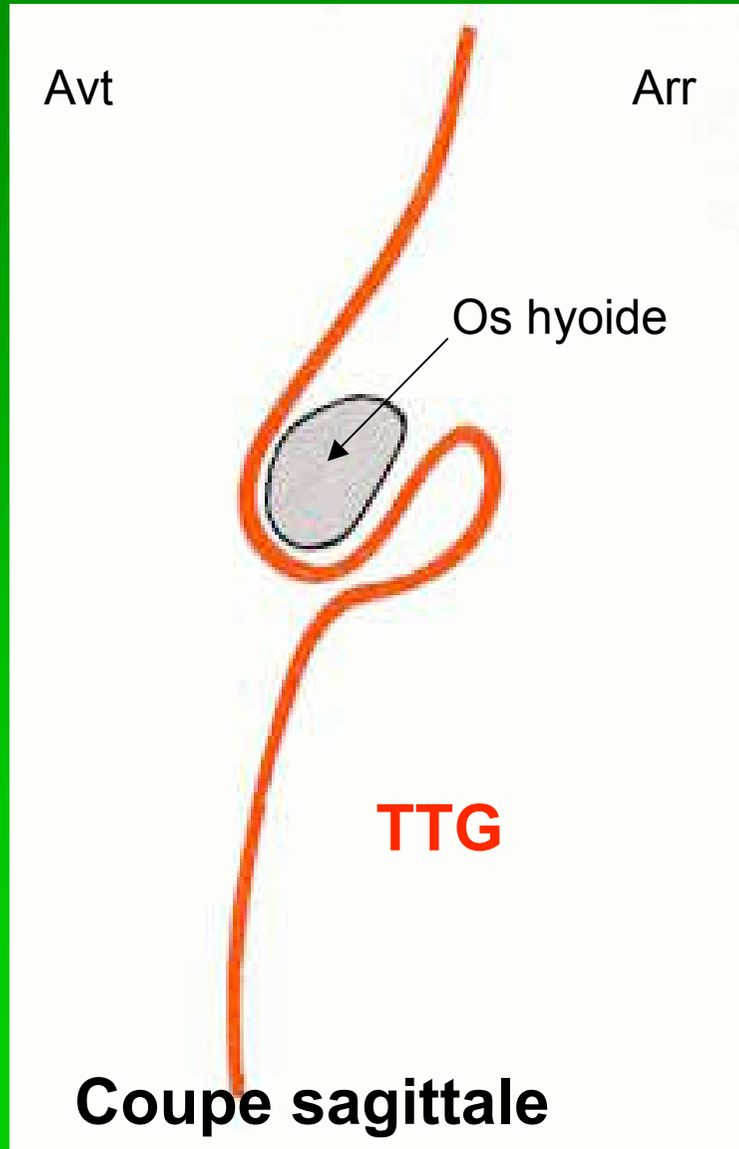
# KYSTE DU TRACTUS THYREO-GLOSSE (KTT)

- La plus fréquente des masses antérieures et médianes chez l'enfant
- 1 pour 2 à 3000 personnes
- Le plus svnt découvert dans les 7 premières années de vie
- Poussées inflammatoires, surinfections

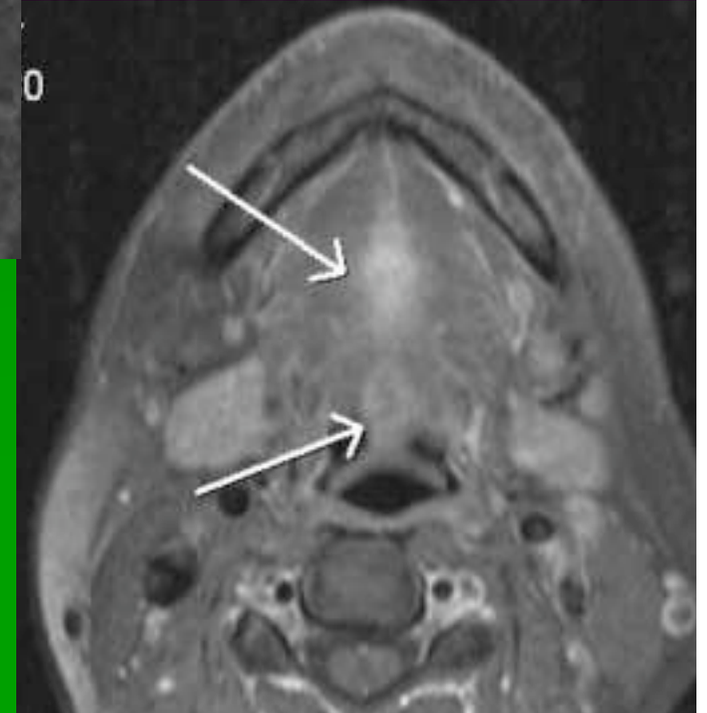
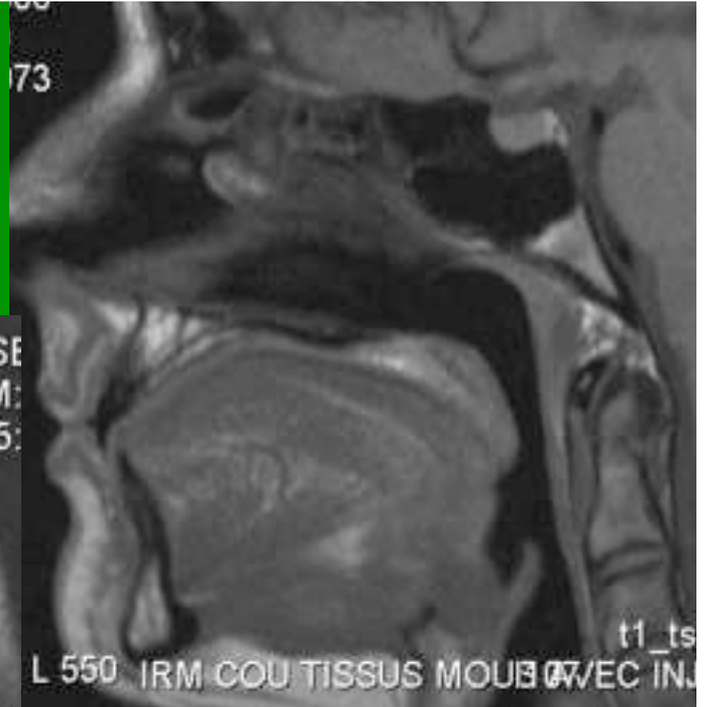
# Rappels embryologiques



# Rappels embryologiques



Melle Cer., 37 ans





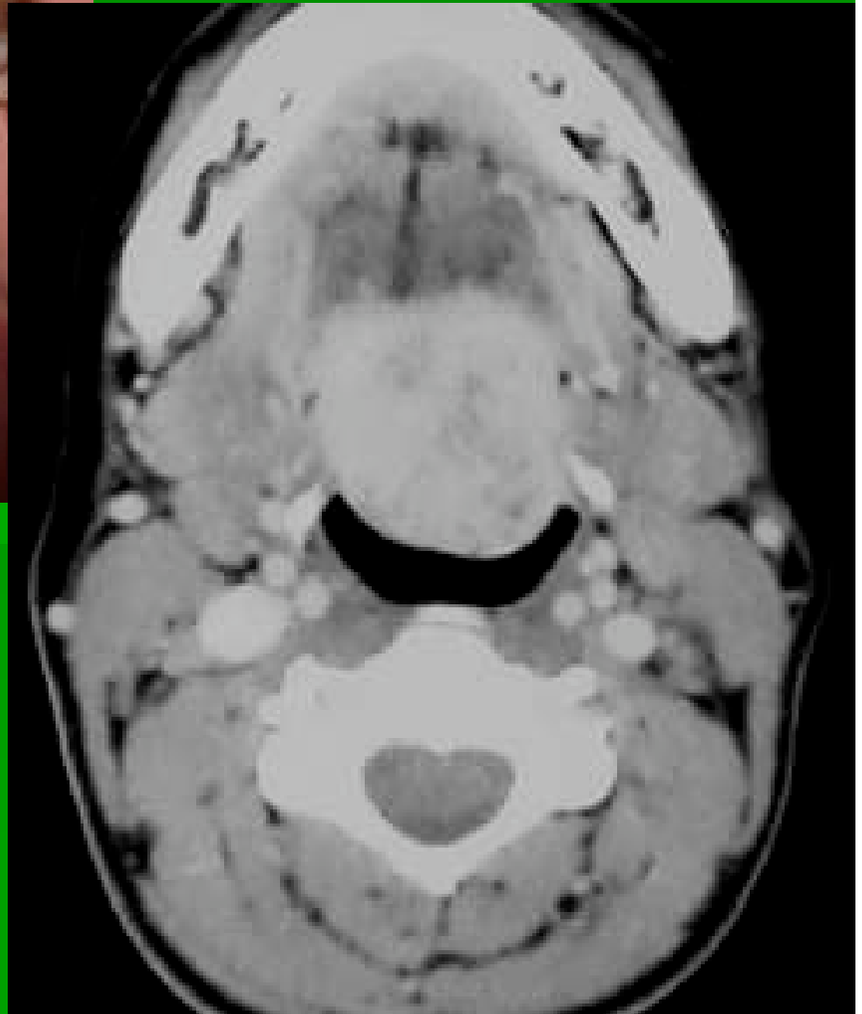
# Diagnostics différentiels

- Adénopathie à centre nécrotique
  - Kyste dermoïde, épidermoïde
  - Thyroïde ectopique: diagnostic éliminé si tableau de surinfection
- 
- **ECHOGRAPHIE+++** (plus de scintigraphie): topographie, taille thyroïde

# KYSTE DU TRACTUS THYREO-GLOSSE (KTT)

- 4% de risque de récurrence post chirurgicale
- Cancérisation: <1% des KTT opérés, adulte (femme), svt adénocarcinome papillaire

# THYROÏDE ECTOPIQUE



*MERCI POUR  
VOTRE  
ATTENTION!*