

Objectifs généraux :

Connaître la place des différentes techniques d'imagerie dans les situations:

- Pathologie tumorale et inflammatoire des glandes salivaires (échographie, TDM et IRM, sialographie et sialo IRM)
- Bilan de l'hyperparathyroïdie (échographie, scintigraphie MIBI, TDM)
- Infections cervico-faciales

Objectifs spécifiques :

L'enseigné devra connaître :

- le protocole de réalisation d'une IRM dans la pathologie tumorale des glandes salivaires
- la sémiologie des affections tumorales les plus fréquemment rencontrées (adénome pléomorphe, cystadénolymphome, tumeurs malignes)
- la démarche diagnostique devant une pathologie inflammatoire (canaire obstructive / non obstructive) des glandes salivaires
- la réalisation pratique d'un bilan échographique et sa place par rapport à la Scintigraphie MIBI dans l'hyperparathyroïdie
- le protocole de réalisation d'une TDM dans le cadre d'une hyperparathyroïdie
- le bilan d'extension à réaliser devant une infection cervico-faciale.

Comité pédagogique :

ORL :

Pr LACAU ST GUILY, Pr PERIE

Radiologique :

Pr BOUDGHENE, Dr TASSART,

Dr MARTIN DUVERNEUIL , Pr HALIMI

Site internet : <http://cireol.online.fr/>

CIREOL

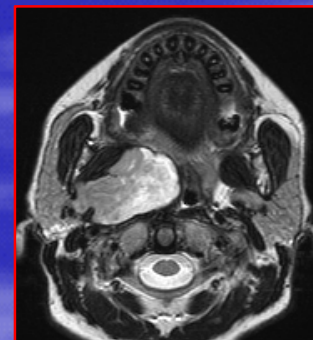
Journée de Printemps

Imagerie Cervicale

Masses parotidiennes
Pathologie des glandes salivaires
Hyperparathyroïdie
Infection cervico-faciale



Organisation :
Docteur Marc Tassart



Vendredi 5 juin 2009

Lieu

Hôpital Robert Debré

Amphithéâtre Etienne Vilmer

48 bld Serurier

75019 Paris

Inscriptions :

Joëlle Mauboussin

Radiologie – Hôpital Tenon

4 rue de la Chine

75970 Paris cedex 20

joelle.mauboussin@tnn.aphp.fr

Programme

- 8h30 Accueil
Dr N MARTIN DUVERNEUIL, *présidente du CIREOL*
Dr Marc TASSART, service de Radiologie – Pr Marsault *
Pr Jean LACAU ST GUILY, service ORL*
* Hôpital Tenon – AP – HP – Paris VI

Masses parotidiennes

- 9h00 Chirurgie des Glandes salivaires :
Quoi de neuf, qu'attend le chirurgien ?
Pr J LACAU SAINT GUILY
- 9h15 Echographie
Dr M TASSART
- 9h45 IRM : Séquences classiques ; place de la diffusion
Pr P HALIMI
- 10h15 IRM : Gadolinium et Séquences Dynamiques ?
Dr J. LECHNER
- 10h45 Discussion : quelle imagerie ? IRM : quel protocole ?
- 11h00 Cas Cliniques

PAUSE

- 11h30 Cytoponction :
L'avis du cytologiste
Dr JF COLLET, Dr A FAJAC
L'avis du chirurgien
Dr A JAFFARI
- 11h50 Glandes salivaires en Pédiatrie :
Congénitale et inflammatoire (10 min)
Dr M ELMALEH
Tumorale (bénin/malin) (10 min)
Dr A JALAGUIER
- 12h10 Cas cliniques
Dr C BORNIER, Dr A EL AMRI, Dr C BOURDET

12h50 REPAS

Hyperparathyroïdie

- 14h00 Cas clinique
Pr PY MARCY
- 14 h 10 Hyperparathyroïdie :
Introduction, chirurgie quoi de neuf ?
Pr S PERIE
- 14h30 Scintigraphie MIBI
Pr JN TALBOT
- 14h50 Echographie
Dr M TASSART
- 15h15 TDM
Dr S BOURY
- Discussion : quelle imagerie ?
- 15h45 Cas Cliniques
Dr PY MARCY

PAUSE

Infection cervicale

- 16h Infection cervico-faciale
Dr JP GUICHARD
- 16h45 Réponse Cas cliniques
- 17h 30 Clôture

Lieu de la manifestation : **Hôpital Robert Debré
48, boulevard Sérurier
75935 Paris cedex 19**

Accès Hôpital

Métro

Porte des Lilas, ligne 11

Porte du Pré Saint-Gervais, ligne 7 bis

Bus

PC2, PC3, 48 : arrêt Hôpital Robert Debré

96, 61 : arrêt Porte des Lilas