

Programme DIU Chirurgie Endocrinienne et Métabolique HYPERPARATHYROIDIES

CHU La Conception- 147 bd BAILLE- 13005 Marseille

Amphithéâtre

Lundi 5 janvier – Jeudi 8 janvier 2026

Merci de compléter les fiches de renseignements ainsi que les feuilles d'émargements. Les certificats de présence seront ainsi préparés et remis à la fin de l'enseignement.
Les horaires sont donnés à titre indicatif, ils peuvent varier en fonction des impératifs cliniques.

Lundi 5 janvier 13H30 accueil des participants

14h-15h

Anatomie et embryologie des parathyroïdes

Dr Adel Omouri

15h-15h30

Bases physiologiques du métabolisme phosphocalcique

HPT I : physiopathologie, définition

Pr Thomas Cuny

15h30-16h

Echographie des parathyroïdes

Dr Cyrille Muller

16h15-17h15

Imagerie nucléaire des HPT1 et des HPT rénales : indications et performances de la scintigraphie et de la TEP choline

Pr David Taieb

Mardi 6 janvier 8H45 Accueil des participants

9h00-10h30

Indications thérapeutiques dans l'HPT I

Choix de la voie d'abord

Cervicotomie conventionnelle

Abords focalisés

Dr Carole Guerin

10h45- 11h15

HPT1 et chirurgie ambulatoire

Dr Nancy Domato

11h15 -12h

Traitement médical de l'HPT I

Pr Thomas Cuny

11h45 -13h30 pause déjeuner

13h30-15h

HPT II et III : diagnostic, conséquences et indications thérapeutiques

HPT Persistante post transplantation

Pathologie lithiasique dans l'HPT

Dr Romain Vial

15h – 16h

Traitement chirurgical de l'HPT II / III

Pr Frédéric Sebag

16h15-17h

Hyper calcémie normocalcémique : qui opérer ?

Dr Cinzia Paladino

17h – 17h15

Le test de charge calcique : pour qui ? Comment

Pr Thomas Cuny

Mercredi 7 janvier 8h45 Accueil des participants

9h- 10h20 : HPT1 familiale

9h-9h20

HPT familiale : quand la suspecter ? Quand la rechercher ? *Dr Pauline Romanet*

9h20-9h40

HPT et NEM 1 *Pr Thomas Cuny*

9h40-10h

HPT et NEM 2 *Dr Nicolas Sahakian*

10h- 10h20

Autres HPT familiales *Pr Thomas Cuny*

10h45 – 11h30

Spécificité chirurgicale de l'HPT dans les NEM1 et les NEM 2

Dr Cinzia Paladino

11h30 – 12h

Apport de la Fluorescence en chirurgie thyroïdienne et parathyroïdienne

Dr Nancy Domato

12H- 13H30 pause déjeuner

13h30- 14h30

Surveillance post opératoire des patients opérés *Dr Cédric Atondeh*

Hypoparathormonémie post opératoire *Pr Thomas Cuny (OK)*

14h30 – 16h30

Épidémiologie "chirurgicale" de l'HPT

Critères de qualité en chirurgie parathyroïdienne

HPT persistant et récidivant : diagnostic, imagerie et prise en charge chirurgicale

Pr Frédéric Sebag

Jeudi 8 janvier 8H45 Accueil des participants

9h -10h

HPT et lithium

HPT et radiothérapie

Carcinome parathyroïdien

Dr Cinzia Paladino

10h-11h

Hypocalcémie et chirurgie bariatrique

Dr Cédric Atondeh

11h15 – 11h45

Anatomopathologie des glandes parathyroïdes

Dr Wassim Essamet

11h45- 12h00

Synthèse de la session / questions

Pr Frédéric Sebag