

Programme

TROUBLES MICTIONNELS DE L'HOMME

Responsable de l'enseignement : Souhil LEBDAI

Enseignants : Emmanuel DELLA NEGRA, Steeve DOIZI, Xavier GAME, François-Xavier MADEC, Grégoire ROBERT

Jeudi 16 janvier 2025 - Après-midi

17h30-20h00 Accueil des participants. Présentation du programme et des intervenants.

Bilan initial des SBAU de l'homme et traitement médical
(Intervenants : Pr Lebdaï, Pr Robert, Pr Doizi, Dr Della Negra)

Objectifs pédagogiques de la session :

- Savoir faire le bilan des SBAU de l'homme de plus de 50 ans
- Savoir diagnostiquer une HBP et savoir reconnaître ses diagnostics différentiels

Modalités pédagogiques : mises au point, cas cliniques, débats

Évaluation des prérequis de la session par QCM sur WooClap

Bilan de l'HBP : discussions autour de cas cliniques

- Généralités et définition des SBAU
- Diagnostic d'une HBP et diagnostics différentiels
- Diagnostic des complications de l'HBP
- Présentation des recommandations HAS sur le bilan des troubles mictionnels de l'homme

Traitement médical de l'HBP

- Information et mesures hygiéno-diététiques
- Médicaments
- Cas cliniques

Évaluation des acquis de la session par QCM sur WooClap analyse des tendances

20h15 Dîner commun participants & enseignants

Vendredi 17 janvier 2025 - Matin

08h00-10h30 Chirurgie : indications, techniques, situations compliquées et aspects médico-économiques
(Intervenants : Pr Lebdaï, Pr Robert, Pr Doizi, Dr Della Negra, Pr Gamé)

Objectifs pédagogiques de la matinée :

- Savoir identifier et prendre en charge les complications de l'HBP
- Savoir mettre en place une stratégie de prise en charge personnalisée des SBAU en lien avec une HBP

- Connaitre les différentes techniques interventionnels et chirurgicales ainsi que leurs indications respectives
- Connaitre les différentes techniques mini-invasives

Modalités pédagogiques : vidéos, mises au point, cas cliniques, débats, votes

Évaluation des prérequis de la session par QCM sur WooClap

Rétention aigue d'urine et HBP :

- Gestion du sevrage de sonde
- Chirurgie précoce et reprise mictionnelle

Traitements interventionnels et chirurgie de l'HBP :

- Panorama des techniques chirurgicales et interventionnelles
- Quelle technique pour quel patient et à quel moment?

10h30-10h45 Pause

10h45-12h45 Trucs et astuces des différentes techniques (vidéos) :

- HoLEP, GreenLEP, BipolEP, GreenLight, Préservation de l'apex, Urolift, Rezum, Adénomectomie robot

Evaluation des acquis de la session par QCM sur WooClap

13h00-14h00 Déjeuner commun participants & enseignants

Vendredi 17 janvier 2025 - Après-midi

14h-16h30 Complications des traitements de l'HBP: comment gérer ?

- Échec, sténoses, incontinence urinaire, fistule prostatorectale, plaie vésicale, hémorragie, TURP syndrome...
- Médico-légal

HBP dans un contexte de cancer de prostate (diagnostic et prise en charge)

HBP dans un contexte de patient fragile ou âgé

16h30-16h45 Pause

16h45-19h15 HBP dans un contexte de pathologie neurologique

HBP et questions médico-économiques :

- Ambulatoire
- Laser et HBP: lequel acheter?
- Optimisation médico-économique de la PEC chirurgicale de l'HBP selon les techniques

Evaluation des acquis de la session par QCM sur WooClap

20h30 Dîner commun participants & enseignants

Samedi 18 janvier 2025 - Matin**08h00-12h15** SBAU et sténose de l'urètre

(Intervenants : Dr Madec, Pr Robert, Pr Lebdaï, Pr Doizi, Dr Della Negra)

Objectifs pédagogiques de la matinée :

- Identifier et faire le bilan d'une sténose de l'urètre
- Connaître les différentes stratégies de prise en charge des sténoses de l'urètre
- Connaître les techniques chirurgicales du traitement des sténoses de l'urètre

Modalités pédagogiques : vidéos, mises au point, cas cliniques, débats, votes

Évaluation des prérequis de la session par QCM sur WooClap

Sténose de l'urètre: généralités, bilan, stratégies de prise en charge et cas cliniques

10h30-10h45 **Pause**

Techniques chirurgicales : trucs et astuces

Évaluation des acquis de la session par QCM sur WooClap

Évaluation de la formation

12h15 **Fin du séminaire**