

PROGRAMME - CYCLE ARRES 2019 - 2020

*SAMEDI 11 janvier 2020 – Hôtel Novotel Paris 17
34 avenue de la porte d'Asnières – 75017 Paris*

A partir de 8h00 → Café d'accueil

8h30 - 8h45

Intervenant : Patrick-Georges Yavordios

Introduction - Présentation de la journée

8h45 - 9h15

Intervenant : Hervé Bouaziz

Sepsis grave/choc septique : un enjeu de santé publique international

Objectifs pédagogiques → Savoir reconnaître précocement un sepsis grave/un choc septique.
Connaître les critères de gravité.
Admettre que la gestion de cette complication s'apparente à une course contre la montre.
Savoir transférer le patient au bon moment, au bon endroit.
Être capable de commencer une prise en charge thérapeutique bien codifiée actuellement.

9h15 - 9h45

Intervenants : Bertrand Delannoy, Jean-Jacques Lehot, Zuzana Vichova

Gestion du patient diabétique en péri opératoire, nouvelles recommandations

Objectif pédagogique → Savoir optimiser la prise en charge et diminuer le risque d'erreurs.

9h45 - 10h10

Intervenants : Bertrand Delannoy, Jean-Jacques Lehot, Zuzana Vichova

Mémorisation péri-opératoire : nos patients dorment-ils vraiment ?

Objectif pédagogique → Savoir éviter le risque de mémorisation en anesthésie générale.

10h10 – 10h30 → Pause

10h30 - 11h00

Intervenant : Patrick-Georges Yavordios

Le point sur la gestion des anti-coagulants en péri-opératoire

Objectif pédagogique → La mauvaise gestion des anti-coagulants est à l'origine d'un grand nombre d'EIAS.
Connaître et appliquer les recommandations permet de progresser en qualité.

11h00 – 11h30

Intervenant : Philippe Mahiou

Les petits blocs périphériques utiles en pratique de l'ALR

Objectifs pédagogiques → Connaître les ALR distales membre supérieur et membre inférieur de façon à minimiser les risques de complications des autres ALR.
Permettre de gérer les échecs des ALR Plexiques.
Mieux adapter l'analgésie post opératoire dans le cadre de la RAAC en orthopédie.

11h30 - 12h00

Intervenant : Paul-Michel Mertes

La gestion de l'allergie, la gestion de l'allergique

Objectifs pédagogiques → Comment gérer une anesthésie chez un patient ayant un antécédent de réaction d'hypersensibilité ?

Comment reconnaître et traiter une réaction allergique ?

Comment gérer un antécédent allergique en consultation d'anesthésie ?

12h00 - 12h30

Intervenant : Olivier Leroy

Adaptation de l'antibiothérapie probabiliste aux résultats microbiologiques

Objectifs pédagogiques → Eviter les erreurs

Quelles sont les conséquences pronostiques d'une antibiothérapie probabiliste inadéquate ?

Quelle est l'antibiothérapie probabiliste la plus à même d'être adéquate dans les situations cliniques suivantes : pyélonéphrite sur obstacle ; bactériémie sur cathéter ; péritonite secondaire à une perforation digestive ; pneumonie post-opératoire ?

Comment adapter cette antibiothérapie probabiliste aux résultats microbiologiques afin d'éviter les conséquences d'une antibiothérapie prolongée à spectre trop large ?

12h30 – 14h00 → Déjeuner

14h00 - 15h30

Intervenants : Hervé Bouaziz, Philip Cohen, André Lienhart, Philippe Mahiou, Laure Soulier, Marie-Pierre Yavordios, Patrick-Georges Yavordios

Nouveau scénario faites entrer l'assuré

Objectif pédagogique → Ce jeu de rôle interactif reproduit une expertise médicale dans une procédure CCI autour d'un cas clinique mettant en cause des anesthésistes réanimateurs. Les participants deviennent les experts et analysent le cas avec une vision médico légale.

15h30 - 16h00

Intervenant : Dan Benhamou

Transports intra hospitaliers des patients sortant du bloc opératoire

Objectif pédagogique → Avec les récentes recommandations de la SFAR, comment sécuriser le transfert des patients dans nos établissements ?

16h00 → Fin de la journée

Dates et lieux 2020

- Le 11 janvier 2020 à Paris
- Le 07 mars 2020 à Bordeaux
- Le 16 mai 2020 à Nice
- Le 12 septembre 2020 à Tours
- Le 21 novembre 2020 à Genève