

Séminaire Ambroise Paré, jeudi 17 mai 2018

Anévrismes aorto-iliaques

Risque de rupture des AAA :

- Dépistage et surveillance des AAI, critères de la décision opératoire

Risque opératoire :

- Facteurs de risques de la chirurgie OPEN des AAI : dépistage et prise en charge préopératoire
- Bilan cardiaque préopératoire et prise en charge du malade coronarien opéré d'un AAI (Etudiant : Régis Renard)
- Facteurs de risques et prévention de l'ischémie colique lors de la chirurgie des AAA (Etudiant : Jeremie Jayet)
- Prise en charge d'un AAI chez un malade polyathéromateux (Etudiante : Cassandre Michel)

Morphologie de l'AAI :

- Planification de la chirurgie des AAI par l'imagerie (Etudiant : Raphaël Soler)

Choix du traitement : données de la littérature :

- Synthèse des études randomisées OPEN versus EVAR
- Actualisation des résultats d'EVAR et OPEN

Les techniques opératoires : la chirurgie OPEN

- Choix de la voie d'abord et de la réparation vasculaire en chirurgie OPEN (Etudiante : Jennifer Cannonge)
- Complications de la chirurgie OPEN des AAI (Etudiante : Marie Corniquet)

Les techniques opératoires : EVAR

- Les endoprothèses disponibles : présentation, spécificités technologiques, techniques de pose (Etudiant : Dorian Versheure)

- Dépistage et diagnostic des endofuites après EVAR
- Traitement des endofuites après EVAR (Etudiante : Raphaëlle Sylvestre)
- Les techniques complémentaires d'EVAR dans le traitement des AAI (embolisations, agrafages, pontages...)
- Quand et comment préserver les artères iliaques internes avec EVAR ? (Etudiant : Emmanuel Assor)

Les techniques opératoires : la COELIO

- Quelle place pour la COELIO dans le traitement des AAI ?
- Résultats de la COELIO dans le traitement des AAI

Cas particuliers :

- Anévrismes iliaques isolés : indications opératoires et choix techniques (Etudiant : Côme Bosse)
- AAI rompus : choix entre EVAR et OPEN, points techniques importants des différentes techniques (Etudiante : Auréline Boitet)