



### Anticoagulants préopératoires

Prévention des hémorragies avec les NACO

#### Anticoagulants arrêtés?

- Oui
- Non
- Ne sais pas

#### Si anticoagulants non arrêtés 1

- Volontairement
- Involontairement

#### Si anticoagulants non arrêtés 2

- Anticoagulant "classique"
- NACO

#### Si NACO, précisez la spécialité

.....

### Antibiotiques (ATB)

Prévention de l'infection

- Déjà sous ATB
- Inutile pour cette intervention
- Utiles, non encore faits
- Utiles, faits
- Notion d'allergie aux ATB

### Fonction rénale

Prévention de l'insuffisance rénale

#### Fonction rénale vérifiée?

- Oui, bonne
- Oui, médiocre : risque mesuré
- Non

#### Si médiocre : risque mesuré

- Débit de filtration glomérulaire > 30
- Débit de filtration glomérulaire < 30

### Allergie à l'iode (si avérée par des tests allergologiques)

Prévention du choc anaphylactique

#### Allergie à L'iode

- Non vérifiée
- Non
- Oui, prévention faite
- Oui, prévention non faite

### Documents / Examens complémentaires

Vérification du dossier iconographique/Imagerie  
**Imagerie récente, concordante avec la clinique et le patient?**

- Oui
- Non

### Préparation du patient

Voie d'abord réglée, voies supplémentaires, voies de repli, côté à opérer, côté à piquer.

#### Check-list préparation du patient

- Installation ad hoc, points d'appui, zone d'accès secondaire et/ou de secours
- Côté à opérer
- Côté à piquer
- Y a-t-il un temps difficile prévu?
- Type d'intervention conforme au programme et l'iconographie?

### Matériel

Matériel ad hoc, supplémentaire, de secours  
« bailout »

#### Matériel de base

- Matériel de base "ad hoc"
- Sondes et guides
- Ballons et stents

#### Matériel spécifique

- Commandé?
- Reçu?
- Vérifié?

### Hémostase en fin de procédure

Hémostase de la voie d'abord

- Compression manuelle + élastoplast
- Compression pneumatique
- Système de fermeture
- Fermeture chirurgicale

### Prescriptions post - opératoires

Examens complémentaires et médicaments

#### Anticoagulants/antiagrégants plaquettaires

- Oui
- Non
- Les deux

#### Examens complémentaires

- Echodoppler en SSPI
- Radiographie en SSPI
- Biologie en SSPI (hémogramme, coagulation)