

| Objet | Domaine d'application |
|---|--|
| Ce mode opératoire précise les modalités d'antibioprophylaxie retenues en chirurgie digestive | L'ensemble des services de chirurgie, bloc opératoire et le service d'anesthésiologie de la cité sanitaire de Saint-Nazaire. |

Processus

| Acte chirurgical | Produit | Posologie | Réinjection et durée | Poids>100kg |
|---|--|---|---|---|
| Cholecystectomie Chirurgie oesophagienne (sans plastie colique) Chirurgie gastroduodénale Chirurgie pancréatique Chirurgie hépatique Chirurgie des voies biliaires (sans prothèse) Cure d'événtration AVEC OU SANS mise en place d'une plaque prothétique Cure de hernie inguinale AVEC mise en place d'une plaque prothétique Réduction du tablier abdominal | Céfazoline | 2g IVL | 1g si durée> 4h | Si poids > 100kg, doubler les doses sauf pour Gentamicine (5mg/kg, dose max 500mg), Clindamycine (1200mg) |
| | Allergie : Clindamycine + Gentamicine | 900mg IVL 5 mg/kg IVL | Si durée > à 4h réinjecter 600mg Dose unique | |
| Chirurgie de l'intestin grêle ou colo-rectale, plastie colique Anastomose bilio-digestive Prolapsus Plaie de l'abdomen Chirurgie appendiculaire (appendice sain peu inflammatoire) - Si constatation per-opératoires septiques : antibiothérapie curative, cf protocole infections digestives | Cefazoline + Ornidazole Allergie : Gentamicine + Ornidazole | 2g IVL 1g en perf 5 mg/kg 1g en perf | 1g si durée> 4h Dose unique Dose unique Dose unique | |
| Chirurgie proctologique | Ornidazole | 1g en perf | Dose unique | |
| Cure de hernie inguinale SANS mise en place d'une plaque prothétique | Pas d' ABP | | | |
| Chirurgie bariatrique (Sleeve ou Bypass) | Cefazoline + Ornidazole Allergie : Clindamycine + Gentamicine | 4g 1g 1200mg 5mg/kg (max 500mg) | Si durée>à 2h, réinjecter 2g Dose unique Dose unique Dose unique | |

| | Nom - Fonction | Date | Visa |
|--|--|----------|-----------------|
| Rédacteur | J. BROCHARD, Infectiologue | 31/05/18 | |
| Vérificateur | MA LETARD de la BOURALIERE, médecin anesthésiste Commission Antibiotiques | | |
| Approbateur | J. HOFF, Référent « antibiotiques » | 03/08/18 | <i>Signé</i> |
| Approbation par la cellule qualité et risques pour mise en application le | | | 18/08/18 |