

**Matériel spécifique**

- ✓ Flacon stérile à bouchon rouge grand modèle avec spatule

**Technique****! PRELEVEMENT AVANT MISE EN ROUTE DE L'ANTIBIOTHERAPIE**

- 1) **HYGIÈNE des mains : friction hydroalcoolique**(→ [Fiche HYG/FIC/0068](#))
- 2) Patient informé, installé confortablement, **IDENTITÉ VÉRIFIÉE** ;
- 3) **ENFILER des GANTS**
- 4) **RECUEILLIR** les selles dès leur émission (émission spontanée, couche, stomie) dans un récipient propre
- 5) **OUVRIR** le pot stérile
- 6) **Prélever un volume de selles équivalent à environ une noix. PRIVILEGIER la partie mucopurulente ou sanglante**
- 7) **REFERMER** le pot. Contrôler l'étanchéité.
- 8) **RETIRER** et éliminer les gants
- 9) **HYGIÈNE des mains : friction hydroalcoolique**(→ [Fiche HYG/FIC/0068](#))
- 10) **ÉTIQUETER immédiatement après prélèvement**

Le temps de **l'étiquetage** et de la **vérification d'identité** (concordance étiquette / patient) fait **partie intégrante de l'acte de prélèvement** et doit impérativement être fait par **la même personne**, dans la chambre du patient.

**11) VISER LE BON DE DEMANDE (FAIT PAR LE PRELEVEUR)**

- Le préleveur note son identité, celle du prescripteur, la date et l'heure du prélèvement
- Le préleveur note les renseignements cliniques indispensables : notion de voyage, de toxi-infection alimentaire, de contrôle après traitement, etc.
- **CAS PARTICULIER** : Le préleveur note s'il s'agit d'une stomie

**12) TRACER L'ACTE** dans le dossier de soins.**13) TRANSMETTRE** au laboratoire en suivant les instructions des délais de transmission (lexique)

**Important!!!**