**Fiche Service**

**1 -** Nom du service : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2 -** Spécialité : /\_\_/\_\_/

**Codage : voir thésaurus Annexe 3**

**Caractéristiques de l'ensemble des patients présents dans le service le jour de l'enquête**

**3 -** Nombre de patients présents : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**4 -** Nombre de patients ayant subi une intervention chirurgicale : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**5 -** Nombre de patients ayant reçu une ATBprophylaxie : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

5-1.Nombre de patients avec ATBprophylaxie ≤ 24 heures : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

5-2.Nombre de patients avec ATBprophylaxie > 24 heures : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

5-3.Nombre de patients avec durée de l’ATBprophylaxie inconnue : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**6 -** Nombre de patients sondés : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**7 -** Nombre de patients cathétérisés : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**8 -** Répartition par sexe des patients :

- Nombre de femmes : \_\_\_\_ femmes /\_\_/\_\_/

- Nombre d'hommes : \_\_\_\_ hommes /\_\_/\_\_/

**9 -** Répartition par âge :

**9.1** Adultes (à partir de 16 ans)

* Nombre de patients adultes de moins de 65 ans : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients de 65 ans et plus : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**9.2** Enfants (jusqu’à 15 ans révolus)

* Nombre de patients de moins de 1 mois : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients entre 1 mois et 1 an : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients de plus de 1 an : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**10 -** **Nombre de patients** porteurs d’une infection nosocomiale **acquise** dans

l’établissement : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**11 -** **Nombre de patients** porteurs d’une infection probablement nosocomiale

acquise dans un autre établissement (**importée**) : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**Caractéristiques des patients porteurs**

**d’une infection nosocomiale acquise dans l’établissement**

**12 -** Nombre de patients ayant subi une intervention chirurgicale : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**13 -** Nombre de patients sondés urinaires porteurs d’une infection urinaire nosocomiale

(symptomatique) : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**14 -** Répartition par sexe des patients :

* Nombre de femmes : \_\_\_\_ femmes /\_\_/\_\_/
* Nombre d'hommes : \_\_\_\_ hommes /\_\_/\_\_/

**15 -** Répartition par âge :

**15.1** Adultes (à partir de 16 ans)

* Nombre de patients adultes de moins de 65 ans : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients de 65 ans et plus : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**15.2** Enfants (jusqu’à 15 ans révolus)

* Nombre de patients de moins de 1 mois : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients entre 1 mois et 1 an : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/
* Nombre de patients de plus de 1 an : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**16 -** **Nombre total d'infections** nosocomiales **acquises** : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17 - Répartition par site des infections nosocomiales acquises dans l'établissement**

***Le total des IN ventilées ci-dessous par site doit correspondre au total énoncé à l'item 16***

* **Nombre total d’infections :**

**17-1** - Du site opératoire incisionnelles superficielles : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-2** - Du site opératoire incisionnelles profondes ou d’organe ou d’espace : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-3** - D'infections urinaires : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-4** - De bactériémies : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-5** - D’infections respiratoires basses : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-6** - D’infections locales sur cathéters : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-7** - D’infections septicémiques sur cathéters : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-8** - D’infections du système ostéo-articulaire : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-9** - D’infections du système cardio-vasculaire : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-10** - D’infections du système nerveux central : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-11** - D’infections de la sphère ORL : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-12** - D’infections de la sphère de l'œil : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-13** - D’infections du tractus gastro-intestinal : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-14** - D’infections des voies respiratoires (pneumonie exceptée) : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-15** - D’infections génitales : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-16** - D’infections de la peau et des tissus mous : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**17-17** - **D’autres infections** **non listées avant** : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**18** - Répartition **par site** des microorganismes responsables d’infections nosocomiales **acquises dans l'établissement**

Mettre dans chaque case le nombre de microorganismes (de l'espèce répertoriée en ligne) responsable dans le service d'infection nosocomiale (du site répertorié en colonne) le jour de l'enquête.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Espèce** | **ISO** | **Urinaire** | **Bactériémie** | **Pneumonies** | **Cathéter** | **Autres** |
| **ANAEROBIES** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Dont Clostridioides difficile* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **BACILLES GRAM - :** |  | | | | | |
| *Acinetobacter baumannii* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Autre acinetobacter | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Citrobacter spp*. | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Enterobacter spp*. non BLSE | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Enterobacter spp.* BLSE\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Enterobacter spp* produisant une carbapénémase\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Escherichia coli* non BLSE | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Escherichia coli* BLSE\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Escherichia coli* produisant une carbapénémase\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Klebsiella spp.* non BLSE | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Klebsiella spp.* BLSE\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Klebsiella spp* produisant une carbapénémase\* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Proteus spp.* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Pseudomonas aeruginosa* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Pseudomonas (autres) | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Serratia spp.non BLSE* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Autres BG - | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **BACILLES GRAM + :** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **COCCI GRAM + :** |  | | | | | |
| *Staphylococcus aureus* métiS | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Staphylococcus aureus* métiR | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Staphylococcus coag - | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Enterococcus faecium* résistant aux glycopeptides | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Autre entérocoque | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Autres cocci Gram + | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **COCCI GRAM -** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **Mycobactéries** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **LEVURES ET CHAMPIGNONS :** | | | | | | |
| *Aspergillus spp.* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| *Candida albicans* | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| Autres levures ou champignons | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **PARASITES** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **VIRUS** | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |

\* Si production d’une BLSE et d’une carbapénémase, comptabiliser la bactérie comme entérobactérie productrice de carbapénémase.

**Caractéristiques des infections nosocomiales importées**

**19 - Nombre total d'infections** nosocomiales **importées** : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20 - Répartition par site des infections nosocomiales importées**

***Le total des IN "importées" ventilées ci-dessous par site doit correspondre au total énoncé à l'item 19***

* **Nombre total d’infections :**

**20-1** - Du site opératoire incisionnelles superficielles : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-2** - Du site opératoire incisionnelles profondes ou d’organe ou d’espace : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-3** - D'infections urinaires : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-4** - De bactériémies : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-5** - D’infections respiratoires basses : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-6** - D’infections locales sur cathéters : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-7** - D’infections septicémiques sur cathéters : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-8** - D’infections du système ostéo-articulaire : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-9** - D’infections du système cardio-vasculaire : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-10** - D’infections du système nerveux central : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-11** - D’infections de la sphère ORL : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-12** - D’infections de la sphère de l'œil : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-13** - D’infections du tractus gastro-intestinal : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-14** - D’infections des voies respiratoires (pneumonie exceptée) : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-15** - D’infections génitales : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-16** - D’infections de la peau et des tissus mous : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**20-17** - **D’autres infections** **non listées avant** : \_\_\_\_ infections /\_\_/\_\_/

**Volet optionnel antibiothérapie**

**21-** Nombre total de patients **sous antibiotiques depuis plus de 3 jours\*** : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**22-** Nombre de patients **sous antibiotiques** **depuis plus de 3 jours avec réévaluation\*** **:** \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

Parmi ces patients avec réévaluation :

**22-1 -** Nombre de réévaluations inscrites dans le dossier patient : \_\_\_\_ réévaluations /\_\_/\_\_/

**22-2 -** Nombre de réévaluations non inscrites dans le dossier patient mais confirmées

oralement par un médecin : \_\_\_\_ réévaluations /\_\_/\_\_/

***L’addition des sous items 22-1 et 22-2 doit correspondre au total de l’item 22 : nombre de patients avec réévaluation.***

**22-3 -** Nombre de réévaluations réalisées entre 1 et 3 jours : \_\_\_\_ réévaluations /\_\_/\_\_/

**22-4 -** Nombre de réévaluations réalisées au-delà de 3 jours : \_\_\_\_ réévaluations /\_\_/\_\_/

***L’addition des sous items 22-3 et 22-4 doit correspondre au total de l’item 22 : nombre de patients avec réévaluation.***

**23-** Nombre total de patients **sous antibiotiques depuis plus de 7 jours** : \_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**24-** Nombre de patients sous antibiotiques depuis plus de 7 jours avec justification :\_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**24-1** Nombre de patients avec justification écrite :\_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

**24-2** Nombre de patients avec justification orale :\_\_\_\_ patients /\_\_/\_\_/

***L’addition des sous items 24-1 et 24-2 doit correspondre au total de l’item 24 : nombre de patients avec justification***

\*Variables concernant les patients pour lesquels l’antibiothérapie a été instaurée dans l’établissement.