



Semestre 2 – UE 4.3 - Le chariot d'urgence

1. Définition

Le chariot d'urgence est un dispositif essentiel utilisé dans la prise en charge des situations d'urgence vitale. Il s'inscrit dans une organisation globale comprenant :

- des bonnes pratiques de soins
- la formation du personnel
- la répartition claire des rôles en situation d'urgence

Son objectif principal est de **mettre à disposition immédiate tout le matériel nécessaire à la réalisation de gestes d'urgence vitale.**

2. Organisation et règles d'utilisation

Le chariot d'urgence doit respecter plusieurs règles strictes :

- Il est exclusivement réservé aux urgences vitales
 - Il doit être accessible en permanence (24h/24)
 - Son emplacement doit être clairement identifié et connu de tous les professionnels
 - Il possède une check-list fixe et non modifiable permettant de vérifier son contenu et son intégrité
-



3. Maintenance et contrôle

Le chariot d'urgence doit être contrôlé régulièrement afin de garantir son bon fonctionnement :

- Vérification des dates de péremption du matériel et des médicaments
- Tests de fonctionnement du matériel médical
- Réapprovisionnement après utilisation
- Nettoyage et décontamination après chaque intervention

Dans certains cas, certaines parties du chariot sont scellées afin d'assurer une traçabilité et de garantir que le matériel n'a pas été utilisé ou altéré.

4. Contenu du chariot d'urgence

Le contenu peut varier selon les établissements et les services, mais il n'existe pas de réglementation stricte imposant une composition unique.

Le chariot est souvent organisé selon un code couleur inspiré du SMUR :

- Bleu : matériel de ventilation
 - Rouge : matériel de circulation
 - Jaune ou blanc : matériel divers
 - Orange : matériel pédiatrique
-

5. Composition de base

5.1 Matériel de réanimation et de surveillance

- Défibrillateur
- Plan dur pour massage cardiaque
- Bouteille d'oxygène avec manodétendeur intégré



5.2 Médicaments d'urgence

- Adrénaline
- Atropine
- Lidocaïne
- Amiodarone
- Furosémide
- Soluté glucosé à 30 %
- Solutés de perfusion en poche souple

5.3 Matériel de ventilation

- Masques faciaux (tailles 3 à 6)
- Masques pour aérosol
- Masques à haute concentration
- Canules de Guedel (tailles 2 et 3)
- Ballon d'insufflation
- Tuyaux de connexion

5.4 Matériel pour injections et perfusions

- Perfuseurs avec robinets à 3 voies
- Seringues de différents volumes
- Aiguilles et conteneurs à déchets
- Cathéters courts
- Compresses stériles
- Antiseptiques
- Garrots
- Champs adhésifs transparents
- Adhésifs de fixation
- Gants non stériles



5.5 Matériel d'aspiration

- Aspirateur (fonctionnel et vérifié)
 - Sondes d'aspiration trachéo-bronchiques
 - Sondes d'aspiration gastrique
 - Seringues
 - Raccords
-

6. Conclusion

Le chariot d'urgence est un outil indispensable dans la prise en charge des urgences vitales. Il doit être organisé, contrôlé régulièrement et immédiatement accessible afin de permettre une intervention rapide et efficace. Sa composition standardisée permet de couvrir les besoins essentiels en réanimation, ventilation, circulation et soins d'urgence.