



Savez-vous trier vos déchets ?

Réunion d'information à destination des professionnels des établissements médico-sociaux

Le 22 novembre 2018

Amphithéâtre Louis Mathieu – Nancy Brabois

Problématique...

- **L'Analyse du RISQUE INFECTIEUX DES DAS
... un casse tête ?**



Dans la pratique



Comment triez-vous vos déchets ?

DAOM OU DASRI ?



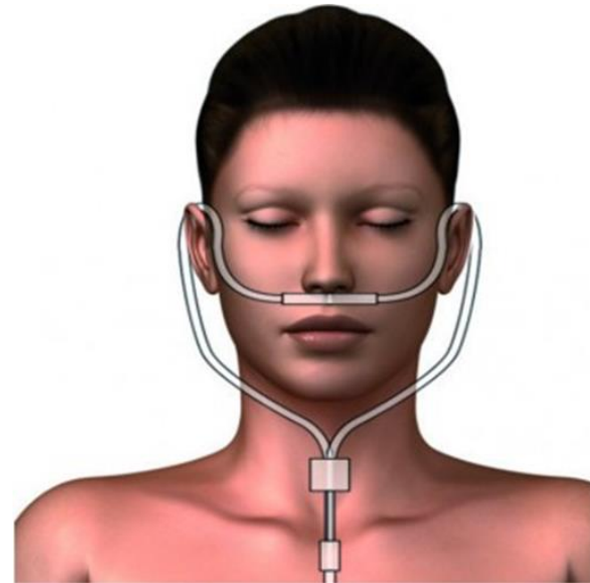
1-Sonde d'aspiration

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



2-Lunettes à oxygène

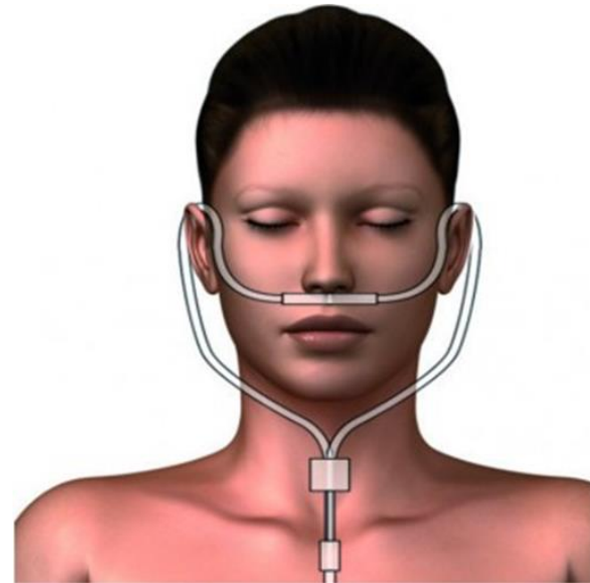
- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



2-Lunettes à oxygène

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**

Petit rappel : à changer toutes les semaines et dès que souillées



3-Poche remplie de dialysat péritonéal

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



3-Poche remplie de dialysat péritonéal

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**



- *Peu de produit pathogène a priori à l'intérieur de la poche, risque de rupture de la poche très faible, risque de pénétration d'un micro-organisme chez l'homme lors de manipulation très faible (contact entre l'intérieur de la poche et la peau lésée d'un professionnel) => Ce déchet peut être évacué dans la filière DAOM sans exposer un agent à un risque infectieux.*

4-Lancette de stylo autopiqueur sécurisée

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



4-Lancette de stylo autopiqueur sécurisée

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- **Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants**
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM

- **Même si ce dispositif est sécurisé**



5-Changes complets d'un résident porteur d'ERG (*entérocoques résistants aux glycopeptides*)

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



5-Changes complets d'un résident porteur d'ERG (*entérocoques résistants aux glycopeptides*)

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**



6-Tablier en plastique après une kiné respiratoire

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



6-Tablier en plastique après une kiné respiratoire

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**

- **DASRI si souillé de liquides biologiques**



7-Seringues non souillées

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



7-Seringues non souillées

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**

- **Avec accord du prestataire**



8-Rasoirs jetables

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



8-Rasoirs jetables

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- **Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants**
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



9-Poches et tubulures de perfusion sans liquide biologique et médicaments

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



9-Poches et tubulures de perfusion sans liquide biologique et médicaments

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**

- **Avec accord du prestataire**
- **Après avoir enlevé le trocard (collecteur)**
- **Si médicaments ou souillures**
=> **Sac déchets mous DASRI**



10-Surblouse auprès d'un résident porteur de gale

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



10-Surblouse auprès d'un résident porteur de gale

- **Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI**
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM

- **Gale, poux, puces**



11-Médicaments déconditionnés ou périmés

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



11-Médicaments déconditionnés ou périmés

- **Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI**
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM

- **En l'absence de filière spécifique (retour pharmacie)**

- **Blisters vides :**
 - **DAOM**



12-Sacs collecteurs à urines vides ?

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



12-Sacs collecteurs à urines vides ?

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- **Réponse 3 : Sac déchets DAOM**

- **Bocaux, étuis péniens et sacs à urines vidés**



13-Tubes de prélèvements

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM



13-Tubes de prélèvements

- Réponse 1 : Sac déchets mous DASRI
- **Réponse 2 : Collecteur pour objets perforants**
- Réponse 3 : Sac déchets DAOM

- **En verre**
- **En plastique => Sac déchets mous DASRI**



DAOM

Déchets Assimilables aux Ordures Ménagères

Déchets divers

Déchets alimentaires, emballages divers, essuie-mains, flacons plastiques de produits d'entretien, lavettes à usage unique (UU), lingettes détergentes désinfectantes, mouchoirs en papier, plantes/fleurs, poubelles de chambre...

Matériels de soins en contact et EPI non souillés de liquides biologiques ou souillés avec des excréta non infectés

EPI : Gants de soins non souillés, tabliers en plastique à UU, surblouses

Soins de nursing : Protections anatomiques, changes complets (hors diarrhées infectieuses), gants de toilette UU, alèses UU, bâtonnets soins de bouche



Soins infirmiers / dispositifs médicaux :

Compresses non souillées de liquides biologiques
Emballages de soins, blisters vides
Flacons d'antiseptique
Bocaux, étuis péniens et sacs à urines vidés
Poches de dialyse péritonéale
Embouts coniques, fossets, bouchons obturateurs (pour stomie)
Masques à usage médical, masques et dispositifs médicaux pour abord respiratoire (sondes, lunettes et tubulures à oxygène)
Seringues, poches et tubulures de perfusion (sans trocard) non souillées de liquides biologiques et ne contenant pas de médicaments (avec accord du prestataire)...

DASRI

Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

Tout déchet mou à risque infectieux

Cathéters hors mandrin
Compresses / pansements souillés de liquides biologiques
Crachoirs souillés
Drains, redons, lames
Masques à usage médical souillés de sang
Médicaments déconditionnés ou périmés en l'absence de filière spécifique
Poches et tubulures de perfusion médicamenteuse
Protections anatomiques, changes complets souillés de diarrhées infectieuses (gastroentérites virales, infections à *Clostridium difficile*)
Sondes d'aspiration, urinaires
Surblouses UU si gale, poux, puces
Tubes de prélèvement en plastique...



COLLECTEUR

Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux

Objets perforants

Agrafes cutanées
Aiguilles sécurisées et non sécurisées
Ampoules en verre cassées ou autres petites verreries
Auto piqueurs de glycémie
Ciseaux, curettes
Lames de bistouri, coupe-fils
Mandrins de cathéter
Rasoirs jetables et lames de rasoir
Sets de transfert, trocards
Tubes de prélèvement en verre...



Déchets et filières spécifiques

Déchets d'activités économiques :

Carton / Papier / Archives
Cartouches d'encre
Matériel électronique/ électrique
Piles, batteries
Plastiques / Verres
Produits chimiques

Déchets d'activités de soins :

DMIA : Stimulateur cardiaque, défibrillateur interne, implant auditif, pompe à insuline
Médicaments anticancéreux
Déchets radioactifs

TRIER EFFICACEMENT LES DÉCHETS POUR ...

- ◆ Protéger les professionnels de santé et les résidents,
- ◆ Respecter l'environnement,
- ◆ Maîtriser les risques infectieux,
- ◆ Maîtriser ses dépenses

Le tri des déchets reste identique lorsque des précautions complémentaires sont appliquées à un résident.

Sources Bibliographiques

- Textes Législatifs:
 - Décret n° 97-1048 du 6 novembre 1997 relatif à l'élimination des déchets d'activité de soins à risques infectieux et assimilés et des pièces anatomiques et modifiant le code de la Santé Publique
 - Article R1335-1 du Code de la Santé Publique
- INRS – Déchets infectieux – ED 918 – Juin 2013
- Photographies: <https://www.dastri.fr/mediatheque/>
- Nosobase: <http://www.cpias.fr/nosobase/Reglementation/Dechets.html>
- « Déchets d'activités de soins à risques » Ministère de la Santé et des Sports – 2009

- ADEME: Agence De l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie. 2012
- GREPHH – Maîtrise du risque infectieux en EHPAD : <http://www.grephh.fr/EHPAD-GREPHH.html>
- CPIas Pays de Loire : « Risque infectieux lié aux déchets d'activités de soins : Repères et outils d'évaluation » - 2017
- Guide pratique « Pour une bonne gestion des déchets produits par les établissements de santé et médico-sociaux » - DGCS – Mars 2016

- **Merci pour votre attention**

