

Cas 4 : Analyse des risques et mesures de prévention « Secteur STERILISATION »

CONTEXTE

Madame L. doit traiter les DMR qui viennent d'arriver du bloc opératoire d'ophtalmologie dans la boîte de microchirurgie. Lorsqu'elle ouvre la poissonnière, elle plonge la main à l'intérieur pour en sortir les DMR et préparer leur entrée en laveur-désinfecteur en suivant le mode opératoire du protocole. Elle lit la fiche de liaison qui vient de ce bloc.

Cassette avec
DMR de
microchirurgie



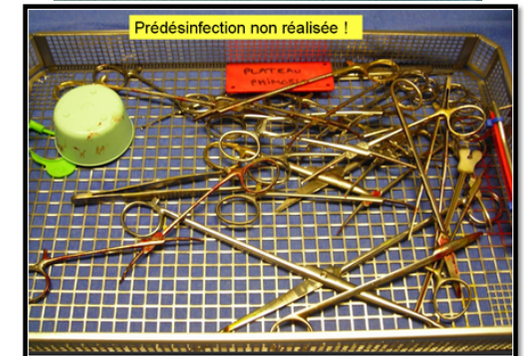
Micro-ciseaux



QUESTIONS

1. Nommer l'(les) agent(s) biologique(s) potentiellement responsable(s) d'une pathologie à ce poste de travail. Indiquer son (leur) mode(s) de transmission. Préciser à quel groupe de danger il (ils) appartient (appartiennent).
2. Présenter le (les) réservoir(s) de cet (ces) agent(s) microbien(s)
3. Présenter les situations exposantes pour l'agent de stérilisation.
4. Proposer des mesures de prévention.

DMR souillés



Chariot avec paniers de DM souillés mis en
laveur-désinfecteur

RESSOURCES complémentaires :

- Protocole réception, contrôle et tri des DM
- Fiche des équipements de protection individuelle
- Protocole Risque biologique en Stérilisation
- Les ATNC
- Extrait du référentiel Bac Pro HPS

