

Prise en charge d'un patient porteur de BHRe au bloc opératoire



BHRe Bactéries hautement résistantes émergentes : EPC et ERG

- EPC (Entérobactérie productrice de carbapénémase)
- ERG (*Enterococcus faecium* résistant aux glycopeptides)

Elles sont présentes principalement dans le tube digestif et sont résistantes à pratiquement tous les antibiotiques, elles peuvent transférer ce mécanisme de résistance à d'autres bactéries.

Respect strict des Précautions standard et des Précautions Complémentaires
Contact "marche en avant" lors de la prise en charge du patient BHRe.



Passage en dernier au bloc.

(En cas d'impossibilité, bionettoyage minutieux post patient BHRe avant le patient suivant)



Installation du patient en salle, sans passer par la pré-anesthésie



Brancardage : désinfection des mains + tablier à usage unique. Gants uniquement si risque de contact avec liquides biologiques



Bionettoyage minutieux du brancard/chaise après installation du patient en salle



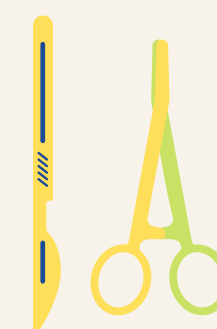
Équipe dédiée

(MAR, IADE, IBODE, IDE, CHIR...)



Minimum de matériel en salle d'intervention

Matériel supplémentaire : à **disposition** près de la salle ou circulante à proximité



Traitement des instruments et filière déchets selon procédure habituelle, **bionettoyage RIGOUREUX**



Réveil en salle et retour en service post-opératoire

Si SSPI = personnel dédié. Si non tout patient présent en même temps que le cas sera considéré comme contact et devra bénéficier d'un prélèvement rectal de dépistage.