

Mesures d'asepsie pour débranchement de fistule artério-veineuse.

- a- Compte tenu du risque de projection de sang, il convient de mettre un masque et des lunettes.
- b- Il est indispensable pour le ou les soignants de se laver les mains (durée 1 minute).
- c- Il est recommandé de mettre une surblouse (stérile ou non) et d'effectuer une antiseptie des mains.
- d- Il ne paraît pas nécessaire à la majorité des centres de faire porter un masque à l'enfant en dehors des périodes d'infection ORL.
- e- Il est nécessaire de mettre des gants stériles pour l'opérateur, et des gants à usage unique pour l'aide.
- f- Il est nécessaire de placer un champ stérile sous le bras de l'enfant et d'y déposer les compresses stériles, les instruments stériles éventuels (selon la composition des sets du commerce ou de l'établissement) et des éponges hémostatiques si besoin.
- g- Il est possible alors de procéder à l'ouverture du circuit, éventuellement aux prélèvements sanguins, et au rinçage du circuit jusqu'au degré de restitution désiré.
- h- Dans le cas où un seul opérateur effectue le débranchement, il paraît indispensable qu'il change de gants stériles avant de procéder à l'ablation des aiguilles et à la compression de points de ponction.
- i- Il est préférable d'utiliser des sparadraps stériles pour faire les pansements. Dans le cas contraire, il est hautement souhaitable que chaque patient dispose d'un rouleau individualisé.
- j- Il est nécessaire de protéger les points de ponction par un pansement stérile.

liste du matériel à préparer:

- lunettes (x2), surblouses (x2), masques (x2), gants stériles et gants à usage unique.*
- champ stérile, compresses stériles, produit d'antiseptie cutanée.*
- plateau ou instruments stériles ou décontaminés.*
- sparadraps stériles ou individuels.*
- nécessaire pour prélèvements sanguins si besoin.

*: selon l'utilisation et la composition d'un set industriel ou institutionnel