

ERRATUM

Mémo 19 « Ganter la seconde main »

1) À cette étape du soin et dans cette technique de préparation que nous proposons, il est nécessaire de retirer (et d'éliminer dans la filière DASRI) le gant stérile qui vient d'être utilisé, ceci afin de pouvoir réaliser une hygiène des mains de type THF (Traitement Hygiénique des mains par Frictions) avec une solution hydro alcoolique. En effet, la main non gantée a été préalablement en contact avec les flacons d'antiseptiques qui ont permis d'imbiber les compresses déposées dans le champ stérile. Cette même main est donc potentiellement colonisée avec des microorganismes issus de ces flacons (même s'ils ont été désinfectés au préalable : un risque de transmission demeure)

Ainsi, si l'IDE choisit d'appliquer cette technique, il faudra prévoir **non pas 1 mais 2 paires de gants stériles** dans la préparation du matériel mentionnée dans le **Mémo 10 : « Identifier, choisir et préparer le matériel »**, se conférer à la liste des dispositifs médicaux énumérée en **partie II « Kit de branchement aiguille de Huber »**.

2) Cette seconde paire de gants stériles devra être déposée :

- soit directement dans le champ stérile en pelant l'emballage de la même façon que les autres dispositifs (champ troué, compresses, seringue etc.), c'est-à-dire sans rupture d'asepsie (pas de contact des emballages avec le champ stérile). Façon de faire qui est mentionnée dans le **Mémo 15 : « Peler, déposer le matériel sur le champ stérile »**,
- soit à côté de la première paire de gants stériles déposée sur le second plan mentionné également dans le Mémo 15.

3) Ce cas de figure renvoie donc à l'inutilité de prendre une compresse stérile pour saisir le flacon de NACL 0,9 % dédié au remplissage de la seringue (dans le cas où le soignant ne dispose pas de seringue pré remplie) **comme mentionné dans Mémo 17**.

Rappel : pour faciliter la réalisation des soins et prévenir les erreurs d'asepsie, les recommandations de la SF2H préconisent, sous un Accord Fort, d'utiliser un set de soins. Il est à noter que la plupart des fournisseurs proposent 2 paires de gants stériles dans ces mêmes sets.

NB : Nous proposons cette technique de préparation que nous estimons comme la plus adaptée pour les étudiants ou soignants qui débutent dans la réalisation de ces soins et qui souhaitent faire progresser leur dextérité. Cependant, d'autres techniques peuvent être appliquées dès lors qu'il n'y a pas de rupture d'asepsie. Par exemple, dans une autre technique non mentionnée dans cet ouvrage, il est possible d'utiliser une seule paire de gants stériles pour ce soin. Ce qui renvoie en amont à la nécessité de préparer l'ensemble de tous les dispositifs médicaux dans le champ stérile y compris les compresses imbibées d'antiseptiques, puis de réaliser une hygiène des mains de type THF et d'enfiler la paire de gants stériles qui permettront de réaliser le soin sans rupture d'asepsie.