

Evaluation des Recommandations

« Mesures d'asepsie lors du branchement, débranchement, pour une séance d'hémodialyse sur KT central »

Equipe d'hémodialyse – Service du Prof. Fischbach – CHU Strasbourg

Le branchement et débranchement d'un patient porteur de cathéter central pour une séance d'hémodialyse sont des gestes à haut risque infectieux, embolie gazeuse et à risque d'accident d'exposition au sang pour le personnel.

Dans le cadre de l'APNP, avec pour objectifs d'harmoniser les pratiques, d'améliorer la qualité des soins et la maîtrise des risques, nous avons formulé des recommandations sur les mesures d'asepsie et protection du personnel lors du branchement, débranchement pour une séance d'hémodialyse sur cathéter central ainsi que la réfection du pansement.

Elaborées à partir des informations recueillies sur la pratique des différents centres (méthode Delphi), des précautions standards et en collaboration avec le médecin hygiéniste de Strasbourg, elles ont été présentées et validées lors des journées de l'APNP en 2002 à Nice.

Cinq ans après, la réflexion se poursuit par l'évaluation des écrits.

Un questionnaire a été adressé aux 28 centres pédiatriques pour effectuer une mise à jour qui tiennent compte de la réflexion et des travaux réalisés au sein des équipes, de l'évolution des pratiques, des précautions standards, des bonnes pratiques d'hygiène diffusées par la société française d'hygiène hospitalière sur ce sujet.