

ge

Administration de la Vancomycine chez les patients hémodialysés chroniques

Vancomycine :

Antibiotique glycopeptidique exerçant un effet bactéricide sur de nombreuses bactéries gram +.

Indications :

- Patient fébrile en HD en attendant les résultats de l'hémoculture.
- Traitement des staphylocoques résistants au bêta-lactame.
- Allergie au bêta-lactame
- Prophylaxie de l'endocardite chez un patient à haut risque (valvulopathie).
- Traitement de la colite pseudo membraneuse après échec du métronidazole.

Présentation : Ampoules de 500mg ou de 1g de substance sèche.

Posologie : Selon ordre médical exclusivement

Mode d'administration :

- La substance sèche doit être dissoute dans 20ml d'eau injectable.
- La solution reconstituée doit être diluée dans au moins 100ml de glucose 5% ou NaCl 9%.
- La solution peut être conservée 14 jours entre 2° et 6°

La perfusion peut être administrée dans la dernière heure de dialyse.

Le produit est peu dialysé et son efficacité doit être suivie régulièrement par la vancocynémie.

Prof. Pierre-Yves Martin
Chef de service

M.-Geneviève Droulez
IRUS Néphrologie