

VACCINATION

6530

Définition : administration de vaccins afin de prévenir les maladies contagieuses.

► **Activités**

- Renseigner les parents sur le calendrier de vaccination recommandé pour les enfants (diphtérie, tétanos, coqueluche, poliomyélite, rougeole, oreillons et rubéole), la voie d'administration, les motifs et les avantages de leur utilisation, les réactions indésirables et les effets secondaires de chaque vaccin.
- Informer la personne et la famille des vaccins disponibles pour des circonstances ou des expositions particulières : choléra, grippe, peste, rage, fièvre pourprée des Montagnes Rocheuses, variole, fièvre typhoïde, fièvre jaune et tuberculose.
- Fournir de la documentation écrite au sujet de la vaccination.
- Fournir un carnet pour inscrire la date et le type de vaccination.
- Déterminer les techniques d'administration appropriées.
- Prendre connaissance des recommandations les plus récentes en ce qui a trait à la vaccination.
- Effectuer les injections dans la hanche antérolatérale chez un nourrisson, si nécessaire.
- Informer le patient et les familles des vaccinations imposées par la loi avant d'entrer à l'école.
- Suivre les directives officielles et les guides de vaccination nationaux.
- Informer les voyageurs des vaccinations appropriées pour les destinations étrangères.
- Déterminer les contre-indications à l'administration de vaccins telles que la fièvre, une autre infection ou des lésions cutanées au lieu de vaccination.
- Tenir compte du fait qu'un retard dans l'administration d'une injection n'oblige pas à reprendre l'immunisation de base.
- Obtenir un consentement éclairé avant l'administration d'un vaccin.
- Aider la famille dans la planification financière pour payer les frais de vaccination (ex. : assurances).
- Informer les parents de moyens utiles pour reconforter un enfant après l'administration d'un vaccin.
- Observer le patient durant la période spécifiée après l'administration d'un vaccin.
- Immobiliser l'enfant durant la vaccination, au besoin.
- Planifier les vaccinations à des intervalles appropriés.

Bibliographie

- American Academy of Pediatrics. (1986). Report of the committee on infectious diseases. Elk Grove Village, IL: American Academy of Pediatrics.
- Baraff, L.J., Cody, C.L., & Cherry, J.D. (1984). DPT-associated reactions: An analysis by injection site, manufacturer, prior reactions, and dose. *Pediatrics*, 73(1), 31-36.
- Turner, J., & Lovvorn, M. (1992). Communicable diseases and infection control practices in community health nursing. In M. Stanhope & J. Lancaster (Eds.), *Community Health Nursing* (3rd ed.) (pp. 312-331). St. Louis: Mosby.
- Whaley, L.F., & Wong, D.L. (1991). *Nursing care of infants and children* (4th ed.). St. Louis: Mosby.