

FELIX

Domaine d'intervention : IRC, syndrome néphrotique

Thème : Anatomie, physiologie, traitement, maladie



Classement dans référentiel de compétences

- Repérer son anatomie
- S'expliquer la fabrication de l'urine et son passage dans l'appareil urinaire
- Etablir le lien entre système immunitaire-immunosuppresseurs

Objectifs

- Connaître l'anatomie, en particulier la place des reins et du système urinaire
- Connaître le fonctionnement du système urinaire sain et malade
- Connaître le fonctionnement du système immunitaire et comprendre l'effet des immunosuppresseurs sur ce dernier

Informations

Photo du prototype en carton, un mannequin en PVC est en cours de réalisation. Tous les personnages se déplacent et se retirent ou se rajoutent. Chacun peut manipuler pour expliquer le fonctionnement du système urinaire, du système immunitaire, des effets des immunosuppresseurs.

Population : 0/99ans, enfants malades, fratrie et parents

Centre : Hémodialyse, Néphrologie CHU Nice

Référentes : Camille GRANDJEAN, Sara CAPITAINE

Téléphone : 04 92 03 64 32

Mail : multinu.c@chu-nice.fr