



OFFRES DE FORMATION PAR SERVICES

MEDECINE

1. TYPE DE CLIENTELE

Patients plutôt âgés, nécessitant une prise en charge médico-technique et soignante de proximité.

2. ORGANISATION GENERALE DU TRAVAIL

- L'équipe soignante travaille en horaires de 12 h / jour (étudiants 9h00 / jour)
- Soins individualisés, en binôme infirmier-ère/aide-soignant-e
- Dossiers de soins avec transmissions ciblées

Le service comprend :

- 26 lits de médecine interne
- une sous-unité de néphrologie (accueil des patients dialysés qui doivent être hospitalisés, que ce soit en hémodialyse ou dialyse péritonéale)

3. LES DIFFERENTS PROFESSIONNELS

- Equipe soignante : infirmier-ière-s, ASSC, aides-soignant-e-s, 1 praticienne formatrice
- Equipe pluridisciplinaire : équipe médicale, infirmières spécialisées en diabétologie et soins de plaies, assistantes sociales, physiothérapeutes, diététicien-ne-s, ergothérapeutes

4. LES SOINS TECHNIQUES ET RELATIONNELS SPECIFIQUES AU SERVICE

- Soins de nursing de base
- Soins techniques, injections, prises de sang, perfusions, transfusions, soins de plaies, pose de sondes gastriques et urinaires, bilans hydriques, port-a-cath,...
- Relation d'aide, écoute active et passive, éducation thérapeutique
- Soins et surveillances aux patients hémodialysés et dialysés péritonéaux, greffés rénaux
- Soins et surveillance aux patients diabétiques
- Soins de plaies
- Collaboration interdisciplinaire

5. PATHOLOGIES COURAMMENT TRAITÉES ET RENCONTRÉES DANS LE SERVICE

- Insuffisance rénale aiguë, chronique et terminale
- Diabète
- Affections cardiaques
- Affections respiratoires
- Hypertension, ...

6. MEDICAMENTS COURAMMENT ADMINISTRES DANS LE SERVICE

- Diurétiques, anticalciques
- Anti-diabétiques, insulino-thérapie
- Anti-hypertenseurs, vasodilatateurs
- Anti-infectieux, anti-inflammatoires
- Anticoagulants
- Corticoïdes, immuno-suppresseurs
- Anxiolytiques, neuroleptiques, hypnotiques, anti-dépresseurs

7. COMPETENCES DEVELOPPEES, EXEMPLES D'APPRENTISSAGE REALISES

- Comprendre les processus physio-pathologiques de l'insuffisance rénale
- Comprendre le diabète (type 1 et 2) et ses complications
- Identifier les différents professionnels intervenant dans la prise en charge de situations de soins
- Approche de la maladie chronique

8. CONCEPTS THEORIQUES UTILES ET NECESSAIRES DANS CE CONTEXTE

Selon avis de l'étudiant-e	Selon avis praticien-ne
<p>Modules liés aux sciences médicales, système cardio-vasculaire, système urinaire, système endocrinien</p> <p>Maladie chronique, diabète</p> <p>Pratiques professionnelles, soins techniques</p> <p>Lectures conseillées :</p> <p>Anatomie et physiologie humaine, Marieb</p> <p>Anatomie et physiologie pour les soins infirmiers, nouveau cahier de l'infirmière</p> <p>Soins infirmiers aux personnes atteintes d'affections néphrologiques et urologiques</p>	

9. BIBLIOGRAPHIE ET DOCUMENTATION A DISPOSITION DANS L'UNITE

- Physiopathologie : « Brunner et Suddarth », par systèmes
- Compendium suisse des médicaments
- Protocoles de soins institutionnels