



OFFRES DE FORMATION PAR SERVICES

PERMANENCE MEDICO-CHIRURGICALE

1. TYPE DE CLIENTELE

Clientèle adulte, dès 16 ans révolus.

2. ORGANISATION GENERALE DU TRAVAIL

Prise en charge ambulatoire des patients. Le service est divisé en plusieurs secteurs : pansements, policlinique de médecine et de chirurgie, hôpital de jour de médecine, urgences.

3. LES DIFFERENTS PROFESSIONNELS

Equipe pluridisciplinaire (médecins cadres, médecins assistants, infirmier-ère-s, ASSC, aide-soignant-e-s, techniciens en radiologie, physiothérapeutes, laborantines, secrétaire,....).

4. LES SOINS TECHNIQUES ET RELATIONNELS SPECIFIQUES AU SERVICE

- Accueil du patient et de son entourage, recueil des données, procédure de tri
- Prise de fonctions vitales, monitoring, ECG
- Prises de sang, analyses d'urines et prélèvements divers
- V.V.P.
- Assistance aux petites interventions et pose de drains divers
- Pansements (plaies chroniques et post-chirurgicales)
- Assistance aux plâtres et Vacoped
- Perfusions
- Communication
- Transmissions ciblées
- Soins éducationnels

5. PATHOLOGIES COURAMMENT TRAITÉES ET RENCONTREES DANS LE SERVICE

- Diabète
- Plaies diverses
- Insuffisance rénale
- Insuffisance cardiaque
- HTA
- Traumatologie

6. MEDICAMENTS COURAMMENT ADMINISTRES DANS LE SERVICE

- Perfusions courantes (antalgique, hydratation, antibiotique...)
- Perfusions spécifiques (Redimune, Remicade, Tysabri, transfusions...)

7. COMPETENCES DEVELOPPEES, EXEMPLES D'APPRENTISSAGES REALISES

- Prises en charge ambulatoires, notions d'urgence
- Soins techniques divers
- Suivi des plaies
- Pharmacologie
- Utilisation des outils informatiques
- Promotion de la santé
- Adaptation aux nouvelles situations
- Prise en charge globale
- Anticipation des situations de soins
- Délégation et collaboration avec l'équipe pluridisciplinaire
- Gestion des priorités et du stress

8. CONCEPTS THEORIQUES UTILES ET NECESSAIRES DANS CE CONTEXTE

Selon avis de l'étudiant-e	Selon avis praticien-ne
Processus de cicatrisation Processus allergique	Bonnes notions de physiopathologie des différents systèmes Bonnes connaissances théoriques des soins aseptiques et septiques

9. MEDICAMENTS COURAMMENT ADMINISTRES DANS LE SERVICE

- Perfusions courantes (antalgique, hydratation, antibiotique...)
- Perfusions spécifiques (Redimune, Remicade, Tysabri, transfusions...)

10. **COMPETENCES DEVELOPPEES, EXEMPLES D'APPRENTISSAGES REALISES**

- Prises en charge ambulatoires, notions d'urgence
- Soins techniques divers
- Suivi des plaies
- Pharmacologie
- Utilisation des outils informatiques
- Promotion de la santé
- Adaptation aux nouvelles situations
- Prise en charge globale
- Anticipation des situations de soins
- Délégation et collaboration avec l'équipe pluridisciplinaire
- Gestion des priorités et du stress

11. **CONCEPTS THEORIQUES UTILES ET NECESSAIRES DANS CE CONTEXTE**

Selon avis de l'étudiant-e	Selon avis praticien-ne
Processus de cicatrisation Processus allergique	Bonnes notions de physiopathologie des différents systèmes Bonnes connaissances théoriques des soins aseptiques et septiques

12. **BIBLIOGRAPHIE ET DOCUMENTATION A DISPOSITION DANS L'UNITE**

Compendium, vade-mecum, Brunner et Sudart, internet...

Octobre 2011