

 <b>CENTRE HOSPITALIER LAVAL</b>	<b>PROFIL DE POSTE</b>	<b>Direction des soins</b> DSIMTR/
	Date d'application : novembre 2023	Page1/2 révision n°0
<b>Infirmière en CARDIOLOGIE Hospitalisation etUSIC</b>		

## PRESENTATION DU CENTRE HOSPITALIER DE LAVAL

Le Centre hospitalier de Laval est un établissement public de santé, établissement support du Groupement Hospitalier de Territoire des Hôpitaux de la Mayenne et du Haut Anjou avec 1 056 lits dont 430 de MCO, urgences, SSR, psychiatrie. Il est l'établissement de recours pour l'ensemble du territoire et dessert un bassin de population de 340 000 habitants

L'établissement totalise 2500 salariés et une communauté médicale de 160 praticiens. Il propose une offre médico-chirurgicale complète et dispose d'un plateau technique de haut niveau : bloc opératoire, maternité niveau 2B, IRM, scanner, plateau technique de rééducation, médecine du sport, cardiologie interventionnelle, réanimation.

## POSITION DANS LA STRUCTURE

### Liaisons hiérarchiques ou rattachement hiérarchique :

Il est placé sous l'autorité hiérarchique du Directeur des Soins et par délégation sous celle du cadre de pôle « soins critiques » et du cadre de santé de cardiologie.

### Liaisons fonctionnelles :

- Equipe pluridisciplinaire
- Les services de soins du CH (médecins, agents et encadrement)
- Les autres établissements (polyclinique du Maine, CH Mayenne, CHU....)
- Les professionnels libéraux (médecins, infirmières...)

### Secteur d'activité et mission du service:

Permanence et continuité des soins 24h/24

Présence d'uneUSIC assurant le diagnostic, le traitement, la surveillance et le monitoring des patients porteurs de pathologies cardio-vasculaire à très haut risque de complication mortelle soudaine.

Prise en charge sécurisée des patients après réalisation d'angioplasties coronaires.

### Présentation du service :

CARDIOLOGIE Hospitalisation : 9C

USIC : 9B

2 unités d'hospitalisation :

- Cardiologie Hospitalisation: unité de 28 lits
- L'USIC : unité de 10 lits

### Horaires de travail :

Conformément au guide du temps de travail du CHL, l'horaire du matin (P) 6h30-13h59, l'horaire de soir (S) 13h31-21.00, l'horaire de nuit (N) 20.45-6.45 l'horaire de J 9.00-17h05

## MISSIONS DU POSTE

### *Missions spécifiques*

- D'accueillir et surveiller des patients présentant des pathologies cardiaques en assurant qualité et sécurité des soins et selon le respect du décret de compétences
- Prise en soins du patient de cardiologie (problèmes coronariens, thromboemboliques, arythmiques et bilans pré opératoires.) arrivant en urgences (SAMU, SAU), par les consultations, par entrée directe (médecin traitant, programmation)

- D'assurer la surveillance des scopes (USIC) et télémétries (post réa)
- De mettre en place les gestes d'urgence
- De réaliser des actions éducatives et pédagogiques (AVK, régimes, hygiène de vie)
- D'assurer une polyvalence sur les deux secteurs : Hospitalisation et USIC
- De gérer la sécurité transfusionnelle
- D'assurer la traçabilité journalière des actes sur le dossier patient
- De contrôler et veiller à la maintenance journalière des différents appareils et matériels de réanimation : détection des dysfonctionnements, contrôle bactérien et stérilisation.
- De participer aux réunions de service, aux différents travaux concernant les soins
- D'encadrer les étudiants et les nouveaux professionnels

### **Particularités du poste**

- A l'arrivée dans le service, un temps d'intégration de 2 à 3 semaines est prévu avec découverte du plateau technique (cf livret d'intégration de cardiologie)
- Pour les postes de nuit, le temps de formation est réalisé de jour.
- Toutes les infirmières peuvent être amenées à réaliser des nuits
- Toutes les infirmières peuvent être amenées à travailler ponctuellement sur les autres services du pôle
- Le port de bijoux est interdit dans votre fonction (y compris l'alliance)
- Travailler en binôme avec une AS
- Etre compétent en soins d'urgence dont les urgences vitales
- Etre dans une démarche indispensable de mise à jour et maintien des savoirs professionnels, compétences.

### **COMPETENCES REQUISES**

#### **Compétences organisationnelles**

- Savoir prioriser ses activités, avoir un esprit d'analyse et de synthèse
- Avoir des capacités d'adaptation et d'anticipation
- Sens des responsabilités, autonomie, sens du travail en équipe
- Organiser la coordination des soins en intra hospitalier et en extrahospitalier

#### **Compétences pédagogiques**

- Participer aux actions de formation interne au service
- Savoir se former, s'informer et maintenir un niveau de compétences
- Participer à la formation des professionnels hospitaliers
- Maîtrise des pathologies cardiaques

#### **Compétences relationnelles**

- Avoir une bonne maîtrise de soi et de discernement face à l'urgence, à la mort, capacité au questionnement personnel, faire preuve de disponibilité pour répondre à l'utilisateur au plus vite et pour pouvoir écouter et soutenir le personnel
- Diplomatie, tolérance, souplesse et adaptabilité, ouverture d'esprit
- Faire preuve de tact et de discrétion

### **La formation et/ou les qualifications requises**

**Qualification** : Etre titulaire du Diplôme d'état d'infirmier et de préférence, justifier de 6 mois d'expérience professionnelle dans des services de soins de court séjour. Maîtrise de l'outil informatique

#### **Formations :**

AFGSU 2

CUPT

Surveiller et traiter les troubles du rythme cardiaque

### **RISQUES PROFESSIONNELS**

Risques troubles musculo squelettiques

Risques d'AES (accident lié à l'exposition du sang)

### **TEXTES DE REFERENCES SPÉCIFIQUES**

- Décret n° 2010-1153 du 29 septembre 2010 portant application de l'article 65-1 de la loi n° 86-33 du 9 janvier 1986 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique hospitalière
- Décret n° 2010-1139 du 29 septembre 2010 portant statut particulier du corps des infirmiers en soins généraux et spécialisés de la fonction publique hospitalière

<b>REDACTION</b>	<b>VALIDATION</b>
Mme BERHAULT Cadre supérieur de santé	Mme LETENDRE Directeur des soins, coordonnateur général