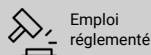


J1503

INFIRMIER / INFIRMIÈRE ANESTHÉSISTE (IADE)



Autres emplois décrits

- Infirmier Anesthésiste Diplômé / Infirmière Anesthésiste Diplômée d'État - IADE-

Définition

- Travaille au sein d'équipes pluridisciplinaires, en collaboration et sous la responsabilité des médecins anesthésistes réanimateurs.
- Réalise des soins spécifiques et des gestes techniques dans les domaines de l'anesthésie, l'urgence, la réanimation et la prise en charge de la douleur.
- Prend en charge le bien-être, la surveillance, la sécurité du patient du début de l'intervention chirurgicale jusqu'à la phase de réveil.
- Peut contribuer à la formation et à la recherche dans son domaine de compétences.

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible après formation initiale et l'acquisition du Diplôme d'Etat d'infirmier anesthésiste (IADE). Suite au Diplôme d'Etat d'infirmier ou de sage-femme et 2 ans d'activité professionnelle, il est possible de faire la spécialisation en soins infirmiers d'anesthésie-réanimation. Des vaccinations prévues par le Code de Santé Publique sont exigées.

Certifications et diplômes :

- Diplôme d'État d'infirmier anesthésiste

Compétences

Savoir-faire

Préparer un patient pour une intervention médicale

Vérifier les conditions de l'intervention

Réaliser ou participer à la réalisation d'une anesthésie locorégionale selon le protocole médical

Réaliser des soins infirmiers

Participer à une intervention chirurgicale

Pratiquer des prises en charge de la douleur

Prodiguer des soins paramédicaux





Surveiller le patient en phase de réveil et adapter le traitement selon les besoins

Surveiller l'état de santé d'une personne

Soin

Organisation	alerter, demander un appui ou un arbitrage Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles
Production, Fabrication	Préparer le site d'anesthésie selon le programme opératoire et les besoins du patient Préparer les produits anesthésiques selon les indications du médecin anesthésiste réanimateur
Maintenance, Réparation	Vérifier le fonctionnement des appareils biomédicaux et de surveillance
Relation client	Apporter une assistance technique à l'équipe médicale
Conseil, Transmission	Enseigner, transmettre des connaissances, développer des compétences
Prévention des risques	Gérer une situation d'urgence
Droit, contentieux et négociation	Respecter les règles d'éthique et de déontologie
Data et Nouvelles technologies	Recueillir les données d'un dispositif médico-technique Renseigner les documents techniques lors d'une intervention chirurgicale et les transmettre à l'interlocuteur concerné
Savoir-être professionnels	
	Être à l'écoute, faire preuve d'empathie Faire preuve d'autonomie Faire preuve de persévérance Faire preuve de réactivité Faire preuve de rigueur et de précision Gérer son stress Travailler en équipe
Savoirs	
Domaines d'expertise	Caractéristiques du bloc opératoire Soins intensifs et réanimation Identification des signes et du degré de la douleur Salle de Soins Post-Interventionnelle (SSPI) Pharmacologie Obstétrique
Normes et procédés	Procédures de contrôle de site d'anesthésie Protocoles de prise en charge de la douleur Circuit des vigilances Protocoles de lutte contre les infections nosocomiales

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	En bloc opératoire Manipulation de produits à risques Port d'équipement d'hygiène Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
	Horaires et durée du travail	Travail de nuit Travail en astreinte Travail en horaires décalés Travail le week-end Travail par roulement
	Publics spécifiques	Patients
	Types de structures	Établissement de santé

Secteurs d'activité

• Santé