

Expert/e en soins d'anesthésie EPD ES

soigner, superviser, surveiller, consigner

Les experts et expertes en soins d'anesthésie possèdent des connaissances approfondies en soins infirmiers, médecine, pharmacologie et technique médicale dans tous les domaines de l'anesthésie. Ils utilisent ces connaissances à l'intérieur et à l'extérieur du service d'anesthésie. Avant une opération, ils préparent tout le matériel nécessaire à l'anesthésie: appareil d'anesthésie, respirateur, appareils de surveillance et d'administration des médicaments.

Ils travaillent en équipe et avec le médecin anesthésiste, mais également de manière indépendante et sous leur propre responsabilité. Dans ce contexte, ils pratiquent l'anesthésie générale sur des patients de tout âge, les soutiennent et les accompagnent jusqu'à l'opération. Au cours

de l'intervention, ils sont chargés de surveiller les fonctions circulatoires du patient, de maintenir la perfusion pour les médicaments liquides et d'établir le compte-rendu opératoire.

Ils apportent leur aide pour les anesthésies générales et locales. Si nécessaire, ils prennent des mesures d'urgence et de réanimation. En effet, les situations d'anesthésie peuvent être très complexes et requièrent la capacité d'agir rapidement, de manière flexible et prévoyante, notamment en cas d'urgence. Les experts et expertes en soins d'anesthésie accompagnent les patients dans la salle de réveil. Ils effectuent également des thérapies de douleur, documentent les soins et participent à la gestion de la qualité et des risques.



Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin que l'expert en soins d'anesthésie puisse soulager un peu l'anxiété d'un patient qu'il doit préparer pour une opération, il lui donne un sédatif avant l'anesthésie, discute avec lui et le rassure.
- ▶ Afin que l'experte en soins d'anesthésie puisse justifier les interventions et les mesures prises lors de l'anesthésie, elle protocalise les différentes étapes dans un document.
- ▶ Afin de prendre les bonnes me-

sures pour le patient, l'expert en soins d'anesthésie consulte les médecins spécialistes et les anesthésistes avant chaque opération.

- ▶ Afin que l'experte en soins d'anesthésie puisse accompagner et surveiller correctement un patient qui arrive en salle de réveil, elle connaît ses antécédents médicaux, vérifie la perfusion et la médication.

Les faits

Admission Bachelor of Science HES en soins infirmiers ou formation équivalente ainsi qu'une expérience professionnelle d'au moins 12 mois dans le domaine des soins aigus. Preuve d'une activité professionnelle dans un service d'anesthésie reconnu. Une procédure d'admission doit être passée.

Formation 2 ans d'études post-grades à temps partiel dans un hôpital de formation.

Les aspects positifs Les experts et expertes en soins d'anesthésie accompagnent les patients de la préparation de l'opération jusqu'à la salle de réveil, en passant par la procédure chirurgicale. Être témoin de ces phases, rassurer les patients et voir que cela se passe généralement bien, rend cette profession précieuse et épanouissante.

Les aspects négatifs Ni une urgence ni une opération de routine ne sont sans risque. Étant donné que dans cette profession, vous êtes présent du début à la fin lorsque les gens sont opérés, vous êtes également dans le feu de l'action lorsque les choses tournent mal.

Bon à savoir Les experts et expertes en soins d'anesthésie prennent de lourdes responsabilités. La prévoyance et la présence d'esprit dans des situations qui évoluent rapidement font autant partie de cette profession que la compréhension technique et la dextérité des mains. Il peut s'agir d'une intervention mineure sous anesthésie locale, d'une urgence ou d'une opération de routine qui se prolonge de manière inattendue. Quoi qu'il en soit, un engagement total est indispensable à chaque fois.

Profil requis

	avantageux	important	très important
capacité à travailler en équipe	[Bar chart showing importance level]		
capacité de décision	[Bar chart showing importance level]		
compréhension technique	[Bar chart showing importance level]		
discrétion	[Bar chart showing importance level]		
habileté manuelle	[Bar chart showing importance level]		
intérêt pour les questions de santé, empathie	[Bar chart showing importance level]		
réflexion analytique, orientation vers les solutions	[Bar chart showing importance level]		
résilience	[Bar chart showing importance level]		
sens de l'observation, réactivité	[Bar chart showing importance level]		
talents organisationnels, indépendance	[Bar chart showing importance level]		

Plans de carrière

↑	Master of Science (HES) in Nursing
↑	Enseignant/-e, directeur/-trice d'école
↑	Chef/-fe de groupe, expert/e en soin d'anesthésie
↑	Expert/e en soins d'anesthésie EPD ES
↑	Infirmier/-ère HES ou titre équivalent (voir admission)