

Prise en charge des patients trachéotomisés : soins, gestion quotidienne et spécifique



SimUSanté® est composé d'espaces pédagogiques reconstituant les environnements de travail dans lesquels les professionnels exercent au quotidien. L'authenticité des espaces permet des mises en situation diversifiées et adaptées à l'ensemble des équipes professionnelles.

Compétences visées, contenu de la formation

- Maîtriser l'anatomie et la physiologie des voies respiratoires en lien avec la présence d'une trachéotomie
- Connaître les indications de la trachéotomie et la trachéostomie et leurs techniques de réalisation (chirurgicale ou per cutanée)
- Assurer une surveillance clinique et paraclinique du patient porteur d'une trachéotomie
- Connaître les complications de la trachéotomie et savoir dépister les risques.
- Maîtriser les soins quotidiens de la trachéotomie
- Assurer le changement de canule programmé
- Être capable d'agir en situation d'urgence
- Connaître le principe des auto-aspirations pour le patient et son entourage

Durée

- 2 jours

Dates

- Consultez l'agenda sur notre site internet

Tarif

- Tarif individuel : 500 €
(tarif groupe sur demande)

Publics

- IDE ou puéricultrices

Prérequis : aucun

Document remis

Un certificat de réalisation sera délivré à l'issue de la formation.

Mise à jour : octobre 2024

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques
- Etudes de cas
- Retours d'expérience et analyse
- Réalisation de gestes techniques
- Mises en situation simulées avec débriefings

Modalités d'évaluation

- Evaluation des connaissances antérieures (quiz, questionnaires, cas cliniques)
- Evaluation des connaissances post-formation immédiats (atteinte des objectifs, sentiment d'efficacité personnelle)
- Recueil de satisfaction des participants
- Évaluation à distance : rétention des connaissances, impact pratique sur le lieu professionnel (questionnaire en ligne)

Responsables scientifiques et pédagogiques

- Roxane Desjardins, infirmière enseignante au Centre d'Enseignement des Soins d'Urgence, CHU Amiens-Picardie
- Marie Sarhan, Kinésithérapeute, CHU Amiens-Picardie

Intervenantes

- Pr Claire Andrejak, pneumologue CHU Amiens-Picardie
- Dr Aurélie Biet, chirurgienne ORL et cervico-faciale, CHU Amiens-Picardie
- Roxane Desjardins, infirmière enseignante au Centre d'Enseignement des Soins d'Urgence, CHU Amiens-Picardie
- Marie Sarhan, Kinésithérapeute, CHU Amiens-Picardie