

# FORMATION OPTIMISATION DE L'UNITE DE CHIRURGIE AMBULATOIRE ET PREVENTION DES RISQUES <sup>OPUCA</sup>

Dans ce virage ambulatoire que nous traversons depuis plusieurs années maintenant, les organisations hospitalières continuent leur mutation, portées par les progrès médicaux et techniques, dans le but de réduire encore et toujours les risques évitables pour les patients. Cette dynamique qui nous amène à anticiper l'ensemble du parcours patient et à prendre une décision collégiale d'une hospitalisation en ambulatoire, nécessite que tous les acteurs soient formés et informés de leur rôle indispensable à jouer pour la réussite du projet de soin global au patient.

## Objectifs

A l'issue de la formation, le stagiaire aura intégré les enjeux de la chirurgie ambulatoire au sein même de l'ensemble de la chaîne du parcours patient et pourra mettre en pratique des actions d'excellence dans son unité de chirurgie ambulatoire.  
Après avoir identifié les risques inhérents à une hospitalisation en ambulatoire, il sera en capacité d'examiner et de structurer une prise en charge adaptée et individualisée pour chaque patient (Objectif qualitatif patient).  
Après avoir défini son cadre de travail et son environnement, il sera en mesure de visualiser les points à risques professionnels, et de proposer un plan d'optimisation de travail (Objectif qualitatif QVT).

## Public Visé

- IDE - Les Cadres de l'UCA - Brancardiers - Chirurgiens - Médecins anesthésistes-réanimateurs
- La direction Qualité et Gestion des risques

## Durée

21.00 Heures en présentiel en présentiel  
3 Jours

## Pré Requis

Aucun

## Parcours pédagogique

### MODULE 1 : Optimisation de la prise en charge du patient en UCA Les risques liés à l'environnement hospitalier

- Identifier tous les risques inhérents à une hospitalisation La gestion des risques
- Durée d'hospitalisation et majoration du risque pour le patient
- Les effets biologiques psychologiques et sociaux d'une hospitalisation Identification du choix du développement de l'ambulatoire
- Analyse des deux premiers éléments et travail en groupe (en fonction des projets portés par les stagiaires)

### MODULE 2 : Adaptation de la prise en charge au patient « fragile »

- Identifier les risques propres aux patients
- Sélectionner sur les risques sus cités, l'impact de majoration possible de PEC du patient Travail sur les patients à risques majorés
- Travail individuel et de groupe pour monter des plans de soins types sur patients à risque
- Expliquer les bénéfices du patient debout Structurer une prise en charge adaptée

### MODULE 3 : Optimisation de l'organisation en ambulatoire

- Déterminer les éléments générateurs de risques en ambulatoire
- Citer les risques professionnels
- Identifier les risques professionnels inhérents au service de chirurgie ambulatoire

ASFO GRAND SUD - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 76310897031

Version : OPUCA-20240226

ASFO GRAND SUD

0 800 64 31 33 (n°gratuit)  
contact@groupefsc.com  
www.asfograndsud.com



SIRET : 83420427300017  
Code APE : 8559A  
Organisme de formation enregistré sous le  
n°76310897031 auprès du Préfet de la Région Occitane.  
(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat)

#### **MODULE 4 : Examiner les axes d'amélioration possible sur l'organisation de travail**

- Proposer des actions d'optimisation des pratiques en service ambulatoire
- Relier son travail avec les autres étapes du parcours.

#### **MODULE 5 Retour sur expérience (Méthode HAS active et interrogative)**

- Identifier et expliquer les actions ayant permis une optimisation de PEC de patient
- Expliquer les actions ayant permis une optimisation de l'organisation de service

## Objectifs pédagogiques

- Identifier les risques inhérents à une hospitalisation
- Structurer en équipe une prise en charge du patient en ambulatoire adaptée

## Méthodes et moyens pédagogiques

Le formateur privilégiera les techniques d'animation interactives :

- Apports théoriques
- Travail sur des études de cas présentées par les professionnels
- Alternance entre des temps d'apports conceptuels appuyés sur un diaporama, des temps d'analyse de cas en grands groupes, des exercices d'élaboration de projets en petits groupes
- Analyse de pratiques

## Qualification Intervenant(e)(s)

DSI et IBODE

## Méthodes et modalités d'évaluation

Apports théoriques

Travail sur des études de cas présentées par les professionnels

Alternance entre des temps d'apports conceptuels appuyés sur un

diaporama, des temps d'analyse de cas en grands groupes, des

exercices d'élaboration de projets en petits groupes

Analyse de pratiques

## Modalités d'Accessibilité

Accès PMR