

Contrôle Ciblé de la Température en Réanimation

Évaluation des pratiques professionnelles

Cette EPP est basée sur les Recommandations Formalisées d'Experts « Contrôle ciblé de la température en réanimation » de 2016 établies sous l'égide de la Société de Réanimation de Langue Française (SRLF) et de la Société Française d'Anesthésie Réanimation (SFAR), en collaboration avec l'Association de Neuro Anesthésie Réanimation de Langue Française (ANARLF), le Groupe Francophone de Réanimation et Urgences Pédiatrique (GFRUP), la Société Française de Médecine d'Urgence (SFMU), et la Société Française de Neuro-Vasculaire (SNV).

Elle peut être réalisée dans le cadre d'un audit clinique chez tous les malades admis en réanimation au décours d'un arrêt cardiaque. Un document correspond à un patient.

Cibles professionnelles : Praticiens de réanimation

Patient cible : Prise en charge au décours d'un ACR extrahospitalier avec rythme choquable.

Nom : _____ Prénom : _____

Date de naissance : ___ / ___ / ___ Date de l'évaluation : ___ / ___ / ___

Cocher les cases ou rayer la ligne si l'item est non applicable

ITEM À RECUEILLIR	OUI	NON	Non applicable Remarques
Indication du CCT			
Un contrôle ciblé de la température (CCT) a été réalisé alors que le patient présente un coma au décours d'un ACR extrahospitalier avec rythme choquable.			
Pour réaliser le CCT, un objectif de température a été établi entre 32 et 36°C.			
Modalités de mise en œuvre et de surveillance du CCT			
Il n'a pas été perfusé de solutés froids en pré hospitalier durant le transport.			
Pour le CCT, il a été utilisé des méthodes asservies à la température corporelle.			
Les sites de mesure de température centrale ont été utilisés.			
La kaliémie a été monitorée régulièrement.			
La vitesse de réchauffement a été contrôlée.			

___ / 7

Une case « non » cochée, en l'absence de situation particulière le justifiant, correspond à un écart avec les pratiques recommandées.