



Toute l'équipe du RENAU vous souhaite de très belles fêtes de fin d'année!

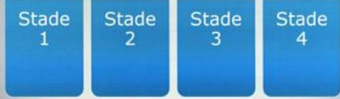


PRISE EN CHARGE DES GELURES

REDACTION : Dr Nay, Dr Champly, Dr Forli
VALIDATION : Commission Scientifique

MAJ du 05/07/2018

STADES DE GRAVITE DES GELURES DES MAINS



STADES DE GRAVITE DES GELURES DES PIEDS



Winter si coming...

Procédure = Prise en charge médicale + N° appel des centres référents.

Et pour mémoire : Le protocole SOS gelures est un programme de recherche clinique sur les gelures développé par le CH de Sallanches. Son objectif est d'évaluer l'intérêt d'un traitement journalier par oxygénothérapie hyperbare associé au traitement habituel par Iloméline (Cf annexe 2 de la procédure).

Pour toute inclusion : **SOS gelures 04-50-47-30-97**

<https://www.renau.org/media/2018/07/5134-2018-pec-gelure-20180705.pdf>

La procédure
ECMO fait
peau neuve



INDICATIONS D'ECMO POUR ARRÊT CARDIAQUE REFRACTAIRE

Indications

- Signes de vie persistants per RCP (Gasp, absence de mydriase aréactive, mouvements), RACS intermittent.
- Hypothermie < 30°C (Selon Protocoles locaux).
- Intoxication médicamenteuse aux cardiotropes (Antidépresseur tricyclique, bêtabloquant, calcium bloquants, antiarythmiques...) sauf arrêt sans témoin et asystolie.
- Arrêt cardiaque au bloc opératoire lors d'une anesthésie générale.

Indications possibles à discuter¹

- Tous les critères présents :**
- Age < 65 ans et absence de comorbidités².
 - Effondrement devant témoin et **RCP immédiate de bonne qualité.**
 - Rythme initial choquable (FV-TV) et **AESP** si délai d'arrivée au lieu d'implantation (Effondrement arrivée CH pour extra-hospitalier) < **60 min** (Possible jusqu'à 80 min pour FV/TV si facteurs de bon pronostic).
 - ETCO2 > 10 mmHg.

Pas d'indication

- Rythme initial en asystolie avant l'arrivée du SMUR.
- Absence de témoins (Pas de RCP initiale).
- Comorbidités.

*Facteurs de bon pronostic.

- A considérer à l'admission en plus des critères ci-dessus :
- Signes de vie initiaux (Gasp).
 - Evolution clinique.
 - Lactate < 18 mmol/l.
 - SpO2 > 80% ou PaO2 > 50 mmHg.
 - TV/FV persistante.

<https://www.renau.org/media/2018/12/1494-ecmo-protocole-renau.pdf>

L'AGENDA du RENAU

Lundi 21 janvier 2019:
Hôpital Edouard Herriot
Pavillon N

Séance de préparation au concours de PH 2019 en médecine d'urgence (amener double du dossier et diaporama de présentation pour l'oral du concours de PH)