

# Aide-mémoire pour l'utilisation du Splash Guard à l'urgence CHU Sainte-Justine

## Mise en garde

- Toujours revêtir l'EPI approprié en fonction de la condition clinique du patient et ou de la procédure à réaliser
- Ne **jamais** laisser un patient sans surveillance
- Toujours retirer le Splash Guard si celui-ci nuit à la prise en charge du patient
  - Avoir en tout temps une paire de ciseau disponible pour couper les cordons en cas d'urgence
- Ne pas créer un environnement scellé sous le Splash Guard
- Le Splash Guard ne permet pas de transférer un patient sous VNI ou LNHD

## Installation

- Remonter le matelas vers le haut (~20 cm) et anguler légèrement la tête de la civière
- Installer la boîte sur la civière à la tête du patient
- Fixer les 6 cordons à la civière (pas aux ridelles). Un intervenant doit en tout temps tenir la boîte jusqu'à ce que la fixation de celle-ci soit terminée.
- Installer le rideau en plastique pour couvrir la portion ouverte de la boîte (ne **PAS** couvrir les trous latéraux)

## Retrait

- Stabiliser la boîte jusqu'à son retrait
- S'assurer qu'aucun cordon/tuyau/boyau/etc ne passent par les ouvertures pour les bras
- Couper ou défaire les 6 cordons
- Rouler le champs transparent vers l'**intérieur** de la boîte
- Basculer la boîte vers l'arrière et la déposer au sol

## INTUBATION

- La personne qui intube se place à la tête du patient et la personne qui assiste sur l'un des côtés
- Faire passer les tuyaux/circuits/cathéter par les ouvertures en demi-lune situées à la base de la boîte à l'arrière et sur les côtés – permet un retrait rapide de la boîte en cas d'urgence
- S'assurer d'avoir tout le matériel nécessaire dans la boîte avant de débuter le geste
  - Vidéolaryngoscope
  - TET avec mandrin
  - KT aspiration
  - Ballon-masque + filtre
  - Seringue pour ballonnet
  - Circuit respirateur avec ETCO2 et Trachcare

## En cas d'arrêt cardiaque

- Retirer la boîte immédiatement
- Procéder à la réanimation cardio-respiratoire