

**** SVP prendre note que par souci d'économie de matériel, les photos ont été prises lors de simulations et que les EPI portés par les participants ne représentent pas ceux qui devraient être portés lors des soins auprès des patients.**

Contexte :

- Le splash guard est une boîte en Plexiglas qui se place au-dessus de la tête et des épaules du patient COVID suspecté ou confirmé dans le but de limiter les risques d'aérosolisation lorsque le patient tousse ou encore lors de manipulations pouvant provoquer une aérosolisation des voies aériennes par le personnel soignant (aspiration NP, intubation, etc.). Il permet donc de rajouter une protection supplémentaire auprès du personnel soignant, mais ne remplace aucunement l'EPI recommandé lors de procédures aérosoliantes.
- Voir en annexe 4 les dimensions précises du Splash Guard. Ils existent deux formats de boîte, mais à l'urgence nous utilisons seulement le modèle pédiatrique car la largeur du modèle adulte dépasse la largeur de nos civières de réanimation.
- Cette vidéo peut être consulté en référence :

https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMc2007589?query=featured_home