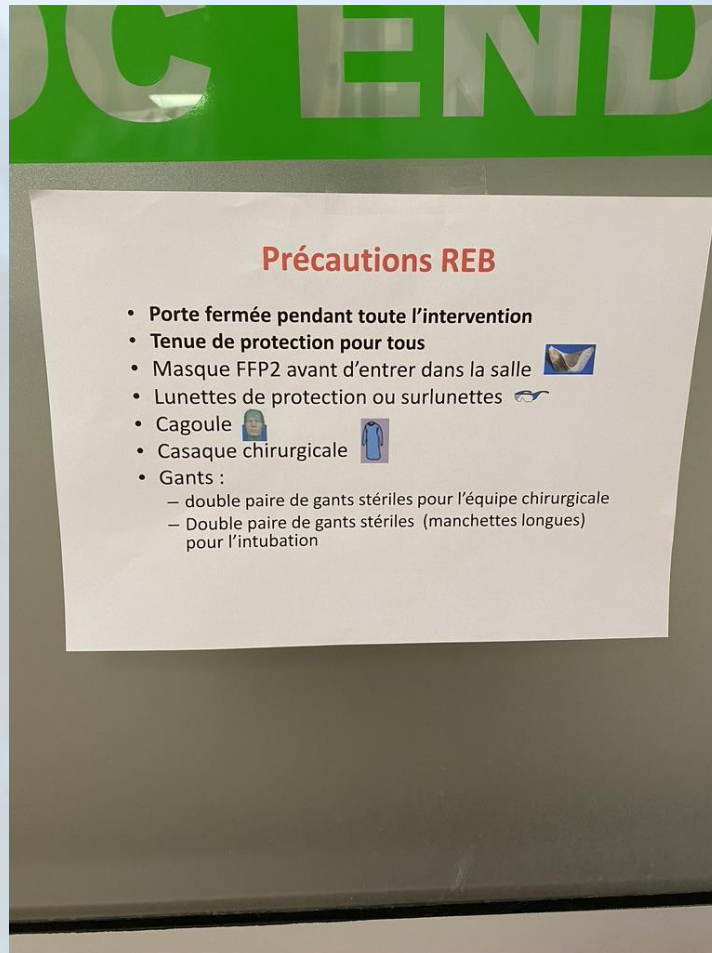




Endoscopie à l'époque du Covid-19
Cas de la CPRE
chez un patient Covid+ confirmé

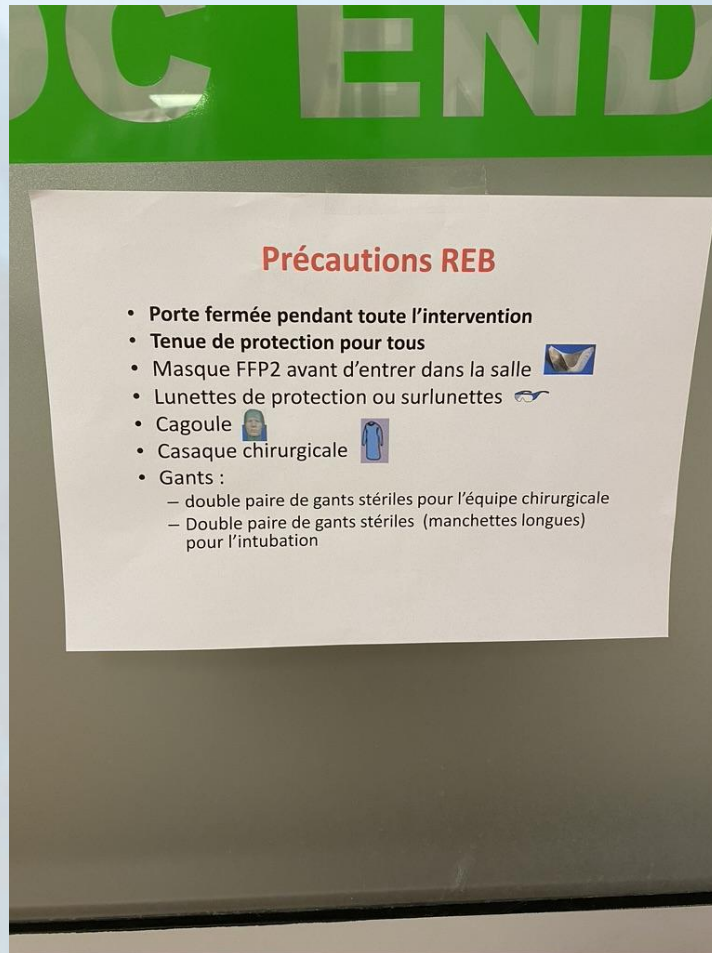
skoch@chu-besancon.fr

Pendant toute l'intervention



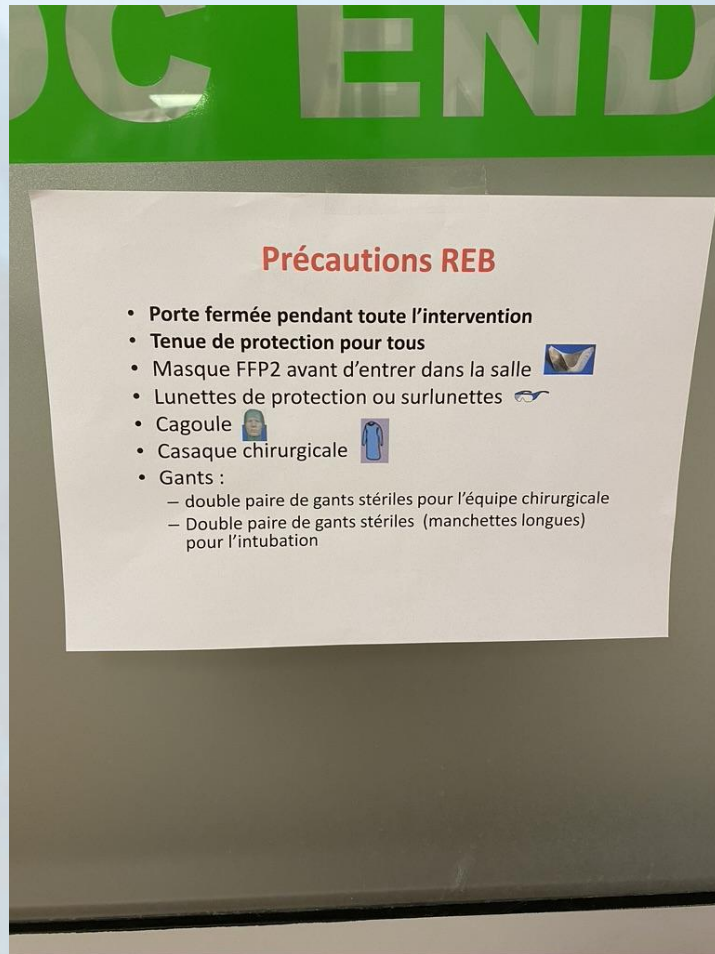
- Porte close
- Équipement réduit au minimum
- Ventilation habituelle
- Donc, il faut tout préparer en amont
- Une plage horaire doublée
- Une arrivée du malade à une heure définie

Avant l'intervention



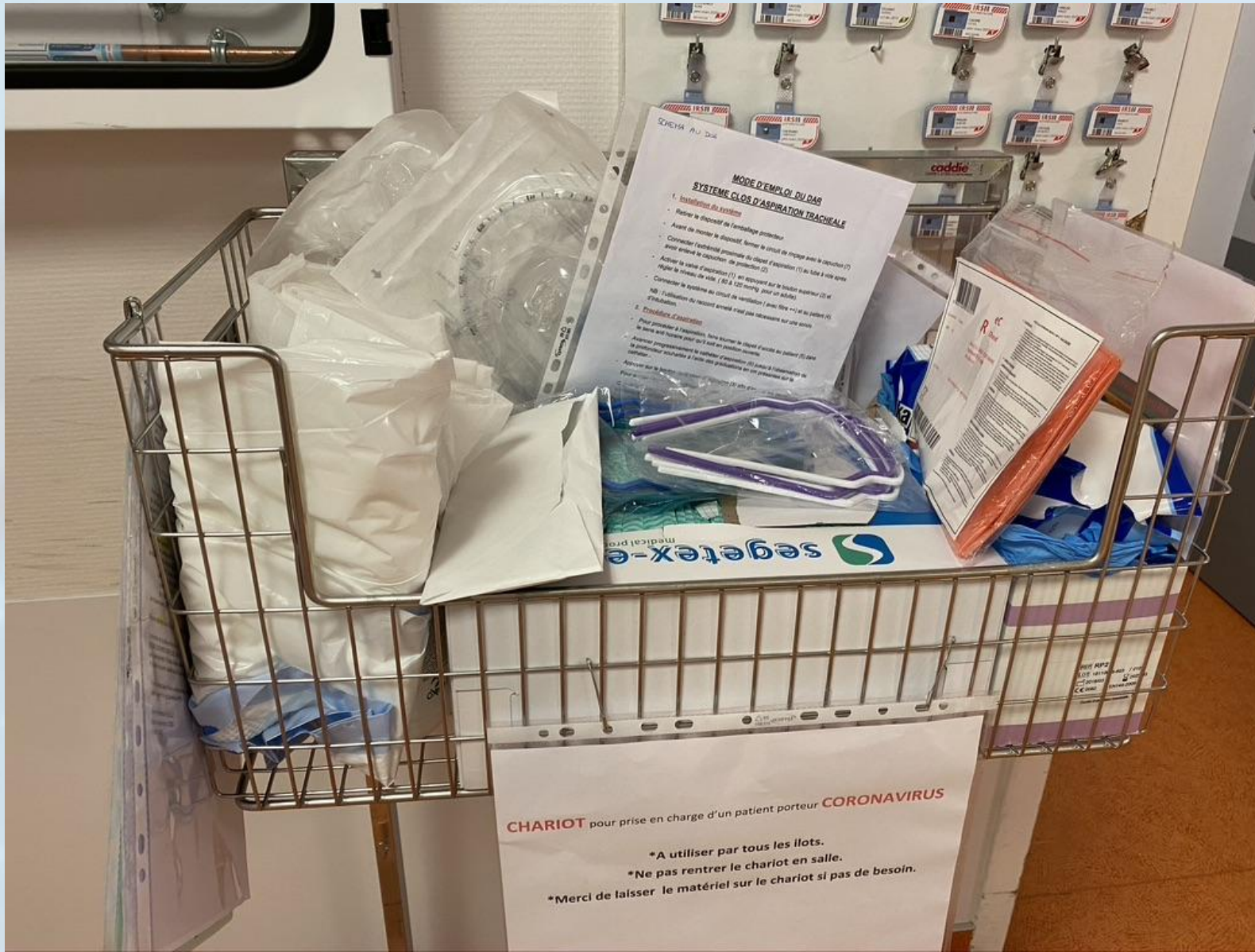
- Rencontre de préparation : IDEe, MAR, IADE, ASe, HGE
- Anticipation : transport du malade, heure d'arrivée, coordination avec le service de brancardage et le service d'hospitalisation

Avant l'intervention



- Poubelles : DASRI intérieur et extérieur
- Linge : sac orange hydrosoluble en salle de bloc pour tout le linge : champs tissus, bande rasante...

Avant l'arrivée du malade



- Utiliser le kit Covid-19 de l'établissement

Avant l'arrivée du malade : IDEe



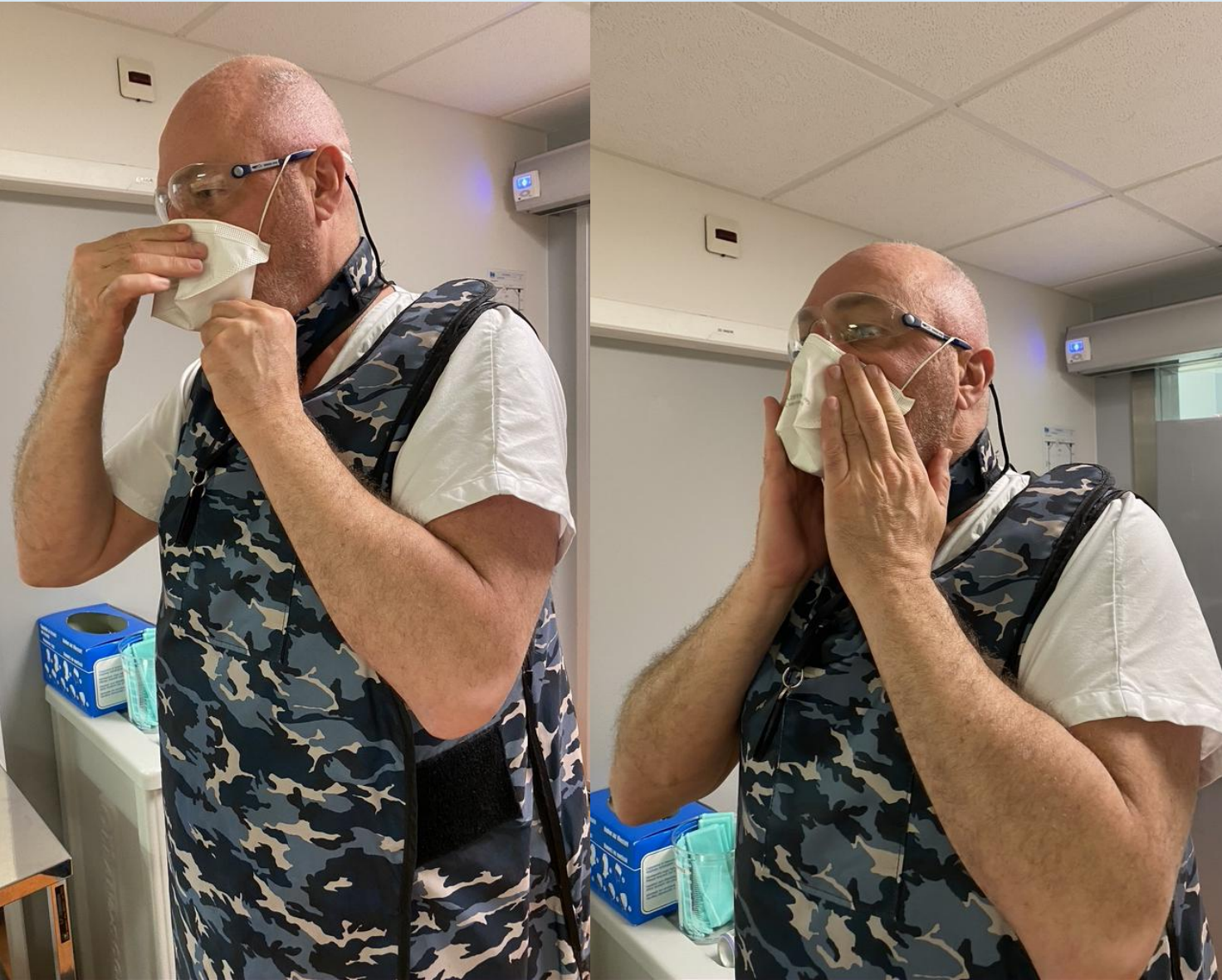
- En dehors du bloc
- Masque FFP2
- Lunettes de protection
- Met ta cagoule !! au-dessus du FFP2

Avant l'arrivée du malade : opérateur



- Pipi fait
- Lunettes nettoyées
- Tablier 'plombé'

Avant l'arrivée du malade : opérateur



- Masque FFP2
- Elastique posé pour un confort dans la durée
- Toujours vérifier l'étanchéité : le masque se collabe en inspiration
- **Il faut raser les barbes !**

Avant l'arrivée du malade : opérateur



- Met ta cagoule
- Au-dessus du FFP2

Avant l'arrivée du malade : opérateur



- Même les canards se lavent les mains le matin en arrivant au travail
- Temps de séchage 10' avant SHA
- Puis toujours privilégier le SHA

Avant l'arrivée du malade : opérateur



Avant l'arrivée du malade : opérateur



Et une 2^{ème} paire pour la route

Avant l'arrivée du malade : opérateur



- Équipe soudée prête

Avant l'arrivée du malade : matériel



Avant l'arrivée du malade : matériel

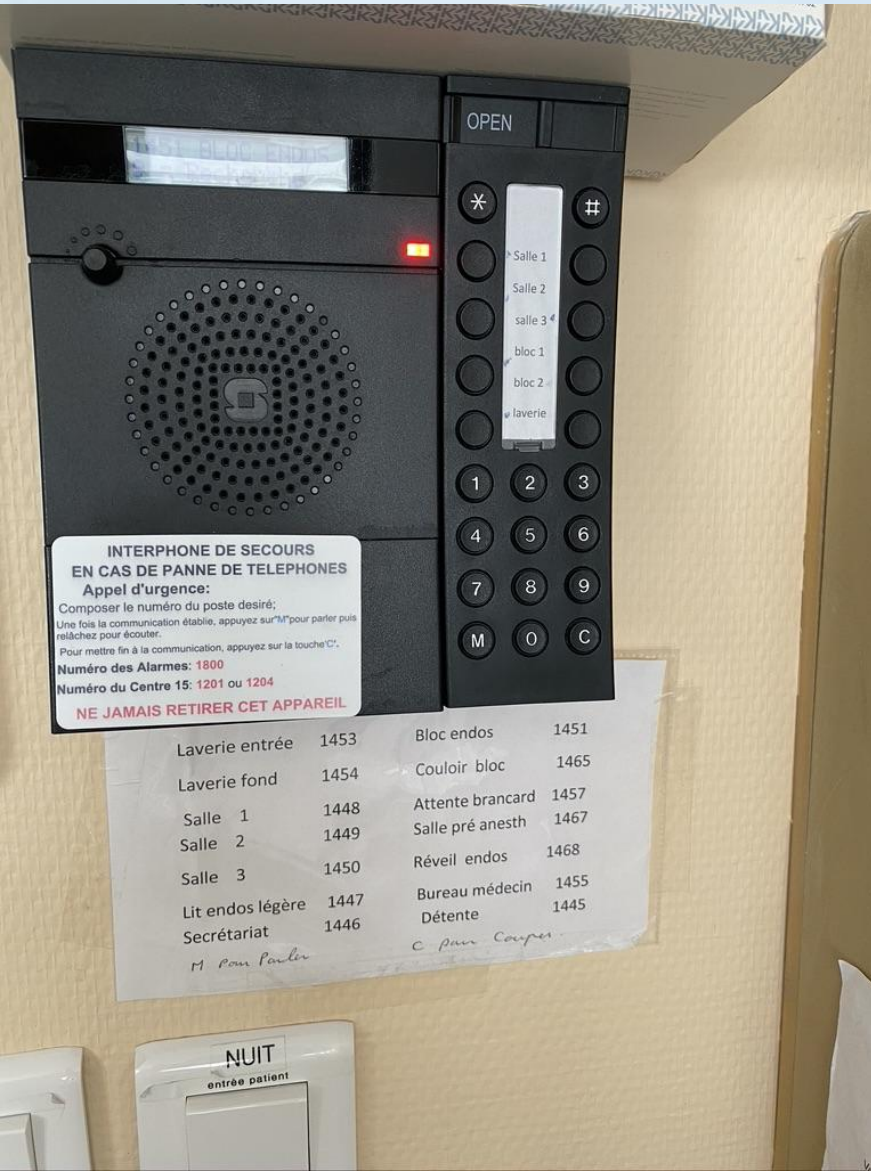


Avant l'arrivée du malade : matériel





Pendant : IDEe circulante externe



Pendant : porte close



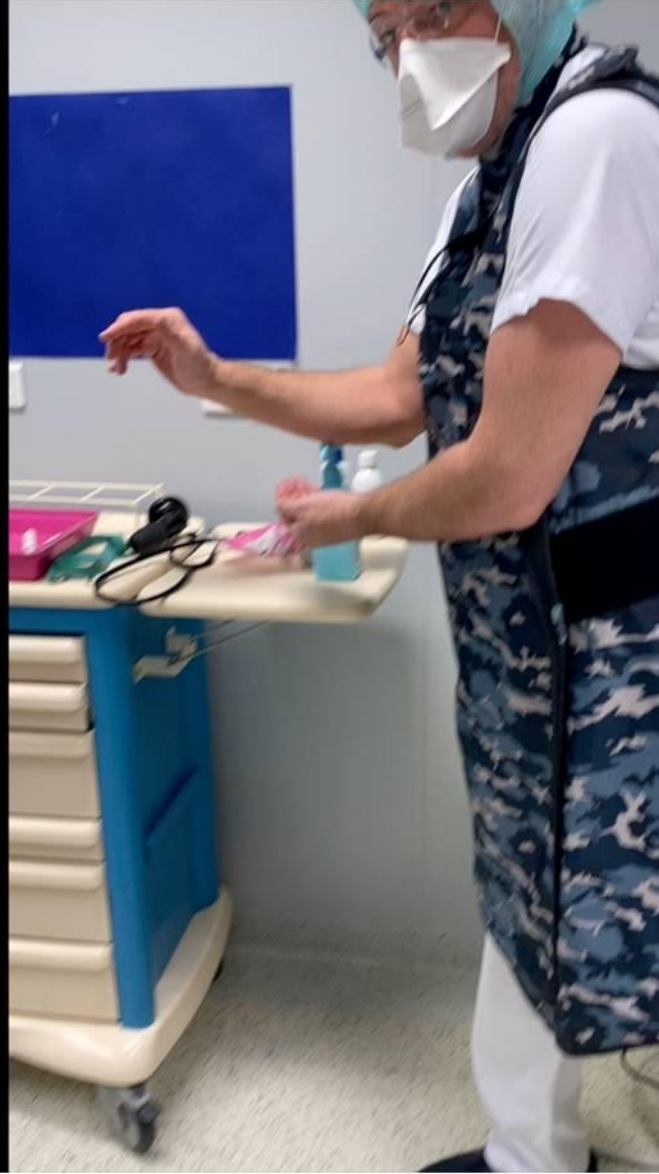
- 1 MAR + 1 IADE
- 1 HGE + 1 IDEe
- 1 AS à la scopie

Après : déshabillage dans la salle



[Lire la vidéo](#)

Après : avant de sortir



[Lire la vidéo](#)

Après : la tête, on s'en occupe dehors



[Lire la vidéo](#)

Sortie du malade du bloc

Si réveil au bloc :

- Tant que le malade est intubé, peu d'aérosolisation
- Sortie de l'endoscope via le passe-plat
- Tout le matériel à UU dans la DASRI
- Attendre 2 renouvellements d'air puis sortie du personnel non indispensable (2 x 3')
- Extubation, O₂ aux lunettes < 2l, masque chirurgical standard pour le malade
- Brancardage spécial cf. circuit défini dans votre établissement



Sortie du malade du bloc

Transfert du lit sur le brancard :

- Habillage : masque chirurgical, surblouse simple manches longues, lunettes, cagoule
- Prévoir une poubelle DASRI, des gants, des lingettes désinfectantes pour le brancardier





Sortie de l'endoscope : pas d'aérosolisation

Dans un bac avec couvercle ROUGE 'hermétique' :

- Via le passe-plat ou selon vos habitudes
- IDEe ou ASe équipée comme elle doivent toujours l'être : masque chirurgical, charlotte, lunettes, surblouse manche longue, tablier plastique, gants nitrile manches longues

Une fois l'endoscope lavé et mis en machine :

- Lavage des mains au SHA
- Nettoyage du bac et des surfaces du LDE à l'Oxy'floor

Après l'intervention : désinfection de la salle



- Désinfectant de surface
 - Tristel (valable 24h 2€),
 - Oxy'floor (valable 8h 0,5€),
 - Eau de javel
- Toutes les surfaces
 - 1 : murs
 - 2 : surfaces
 - 3 : sols
- Ventilation habituelle
- Attendre 2 renouvellements d'air (2 x 3')



Après l'intervention : désinfection de la salle



- Les tabliers plombés sont nettoyés comme d'habitude car sous les protections

