

Protocole COVID

dans mes mails

SFR Mail  
Mail v

avec Google

Copie du mail envoyé à l'ARS d'Îles de France. : URGENT !!! EVMS  
CRITICAL CARE COVID-19 MANAGEMENT PROTOCOL UPDATE .  
31/03/2020

mardi 1er Novembre, 16:57

De : Docteur LABREZE

A : jplabrezedoc@sfr.fr

6 pièces jointes

Marik Diaporama Vitamin-C-Sepsis\_2020-Belfast-Backup 7.pdf

Marik.ea.2017.VC- hydrocortisone- and sepsis (2).pdf

Marik statistiques de survie en fonction de Time to Treatment.docx

MARIK. Use of IV Vitamin C for Serious COVID infection. Evolution sous traitement. 03 2020.docx

MARIK. Vit-G6PD-2019 (2).pdf

MARIK. EVMS Critical Care COVID 19 Protocol - 3-31-2020 (1).pdf

----- mail transféré -----

Envoyé: mercredi 1 Avril 2020 10:26

De : jplabrezedoc@sfr.fr

A : ars-idf-contact@ars.sante.fr

Cc eure-et-

loir@28.medecin.fr,finistere@29.medecin.fr,reception.cs@20.medecin.fr,haute-

corse@20.medecin.fr,gard@30.medecin.fr,haute-

garonne@31.medecin.fr,gers@32.medecin.fr,gironde@33.medecin.fr,herault@34.medecin.fr,ille-

et-  
vilaine@35.medecin.fr,indre@36.medecin.fr,jura@39.medecin.fr,landes@40.medecin.fr,loir-

et-cher@41.medecin.fr,loire@42.medecin.fr,haute-loire@43.medecin.fr,loire-

atlantique@44.medecin.fr,loiret@45.medecin.fr,lot@46.medecin.fr,lot-et-

garonne@47.medecin.fr,lozere@48.medecin.fr,maine-et-

loire@49.medecin.fr,Manche@50.medecin.fr,marne@51.medecin.fr,haute-

marne@52.medecin.fr,mayenne@53.medecin.fr,meurthe-

moselle@54.medecin.fr,meuse@55.medecin.fr,morbihan@56.medecin.fr,moselle@57.medecin.fr,n

de-calais@62.medecin.fr,puy-de-dome@63.medecin.fr,pyrenees-

atlantiques@64.medecin.fr,hautes-pyrenees@65.medecin.fr,pyrenees-

orientales@66.medecin.fr,bas-rhin@67.medecin.fr,haut-

rhin@68.medecin.fr,rhone@69.medecin.fr,haute-saone@70.medecin.fr,saone-et-

Loire@71.medecin.fr,sarthe@72.medecin.fr,savoie@73.medecin.fr,haute-

savoie@74.medecin.fr,paris@75.medecin.fr,seine-maritime@76.medecin.fr,seine-et-

marne@77.medecin.fr,contact@cdom78.org,deux-sevres@79.medecin.fr,somme@80.medecin.fr,tarn@81.medecin.fr,tarn-et-garonne@82.medecin.fr,var@83.medecin.fr,vaucluse@84.medecin.fr,vendee@85.medecin.fr,vienn  
vienne@87.medecin.fr,vosges@88.medecin.fr,yonne@89.medecin.fr,territoire-de-belfort@90.medecin.fr,hauts-de-seine@92.medecin.fr,seine-st-denis@93.medecin.fr,val-de-marne@94.medecin.fr,val-  
oise@95.medecin.fr,guadeloupe@971.medecin.fr,guyane@973.medecin.fr,martinique@972.medec  
francaise@987.medecin.fr,nouvelle-caledonie@nc.medecin.fr,reunion@974.medecin.fr,"patrick.pelloux "  
Objet : URGENT !!! EVMS CRITICAL CARE COVID-19 MANAGEMENT PROTOCOL  
UPDATE . 31/03/2020

---

---

---

---

---

Monsieur le Directeur,

J'écoutais il y a deux jours le 1er ministre expliquer sa stratégie et sa volonté d'influer sur les deux paramètres qui vont déterminer, selon lui, notre capacité à répondre à cette épidémie, et qui sont:

- augmenter le nombre de lits de réanimation (pour les faire , a t-il dit passer de 5 000 à 14 000).
- Le confinement, pour ralentir la propagation du virus et donc le flux de patients susceptibles d'être pris en charge en réanimation, (pour ne pas arriver à un point où les besoins seraient supérieurs aux disponibilités et où il faudrait, comme en Italie, "trier" les patients et décider qui a une chance de vivre et qui va inévitablement mourir). C'est mon commentaire, entre parenthèses.

Son raisonnement et son analyse pêchent sur un point capital, puisqu'il ne prend pas en compte un autre élément essentiel de ce dossier, et qui est en fait la troisième variable: l'EFFICACITE des traitements.

Lorsque les patients sont en réanimation, cette efficacité va bien évidemment impacter la durée de séjour et le taux de guérison / mortalité, qui demeure bien entendu l'indicateur majeur.

J'ai contacté le Pr MARIK pour savoir s'il pouvait me fournir une estimation du temps moyen gagné lorsque les patients sont traités avec son protocole et sa réponse montre, comme prévu, des résultats remarquables (voir sa réponse ci-dessous).

Son protocole de soins représente donc une réponse efficace à la problématique majeure du pays à l'heure actuelle:

utilisation optimale des moyens disponibles, tout en SAUVANT le plus grand nombre possible de vies !!.

J'essaie d'alerter mes confrères et consœurs personnellement. J'ai passé le we et ce début de semaine à envoyer des mails MAIS c'est trop lent !! Un patient meurt toutes les 4 minutes !!!!

Je vous remercie de bien vouloir m'aider à diffuser aussi largement que possible ces

informations auprès des équipes médicales et auprès des autres responsables des ARS sur le territoire.

Je reste bien entendu à votre disposition. Je suis joignable au 07 87 66 41 15

Bien cordialement.

Dr LABREZE

Réponse du Pr MARIK le 29/03/2020

La vitamine C possède différents mécanismes d'action qui peuvent être bénéfiques pour les patients avec une forme sévère de COVID-19, telle qu'une activité antivirale immuno-médiée et une atténuation de l'impact délétère de la "tempête de cytokines" . A la Eastern Virginia Medical School, nous avons traité 4 patients avec un syndrome de détresse respiratoire aigüe lié au COVID et tous se sont améliorés dans les 6 à 12h ayant suivi l'instauration du traitement.

L'intubation a été évitée pour l'un d'entre eux et les 3 autres sont maintenant sevrés. Le Dr VARON, Président du conseil d'administration de l'United General Hospital, médecin chef et responsable du département des soins intensifs a, à ce jour, traité 14 patients atteints du COVID avec notre protocole. Il a rapporté également une amélioration rapide dans les 12 heures qui ont suivi l'administration du traitement. Six de ces patients ont été extubés dans les 4 jours, et tous les autres sont aujourd'hui sevrés.

La vitamine C a été intégrée dans l'algorithme de traitement du COVID de l'Université du Winconsin.

Nous croyons que l'utilisation de notre protocole va sauver des vies. Et, ce qui est important également, c'est qu'elle va permettre d'éviter l'intubation pour un grand nombre de patients, écourtera le recours à une ventilation assistée lorsqu'elle aura été mise en oeuvre, libérant ainsi ces équipements essentiels qui pourront ainsi être utilisés pour d'autres patients. La vitamine C est bon marché, facilement disponible et totalement dépourvue d'effets secondaires. Il s'agit très clairement d'une situation de GAGNANT-GAGNANT-GAGNANT. Pr P.E. MARIK.

De rien. Avec plaisir.

Répondre

Transférer

Imprimer