

# Nébulisation de Peroxyde d'Hydrogène et Résolution de la COVID

## Résultats anecdotiques impressionnants

### Commentaire de Thomas E. Levy, MD, JD

(OMNS 10 mai 2021) Récemment, j'ai pris un congé pour rendre visite à ma famille et à mes amis à Cali, en Colombie. Lors d'un voyage il y a un an et demi, j'avais rencontré une amie de ma femme qui en était aux premiers stades de ce qui semblait être un rhume, mais aussi peut-être un début de grippe. Ma femme m'a dit que cela ressemblait à un cas typique de "grippe", terme colombien désignant une infection respiratoire fébrile aiguë qui se transforme souvent en véritable grippe. Comme j'expérimentais sur moi-même depuis près d'un an la nébulisation d'un certain nombre d'agents dans diverses combinaisons pour mes propres problèmes chroniques de sinus et de gorge, j'avais mon nébuliseur avec moi pour m'aider à faire face aux nombreux agents pathogènes que l'on rencontre souvent en voyage [1]. Et j'avais aussi mon flacon de *peroxyde d'hydrogène à 3 % (PH)* en vente libre.

Déjà convaincu de la capacité du peroxyde d'hydrogène nébulisé à résoudre rapidement toute infection aiguë des voies respiratoires supérieures, généralement virale, j'ai immédiatement proposé à notre amie d'utiliser mon nébuliseur. Au moment où elle a commencé à inhaler la brume de PH à 3 %, elle toussait littéralement toutes les 10 secondes environ. Après quelques minutes de nébulisation, sa toux a commencé à diminuer de façon spectaculaire, et elle semblait plus détendue et plus à l'aise. Elle a continué la nébulisation pendant environ 15 minutes.

Lorsque je lui ai parlé le lendemain, elle toussait très peu et avait exceptionnellement bien dormi. Cependant, il était clair qu'elle n'avait pas obtenu une résolution clinique à 100%, elle est donc revenue pour un autre traitement. Le lendemain matin, elle était complètement rétablie. Après qu'elle m'ait raconté que d'autres membres de sa famille avaient été victimes du même virus respiratoire, j'ai décidé de lui laisser le nébuliseur et le flacon de PH à mon retour aux États-Unis. Environ trois mois après mon retour, la pandémie avait frappé, et le COVID se répandait rapidement sur toute la planète.

Un an plus tard, j'ai eu le plaisir de rencontrer à nouveau l'amie de ma femme lors d'un voyage de retour en Colombie. L'histoire qu'elle a racontée était stupéfiante ! Je lui avais dit auparavant de ne pas hésiter à utiliser la nébulisation de PH pour tout rhume, grippe ou infection des voies respiratoires supérieures. Et c'est exactement ce qu'elle a fait.

Au cours de l'année écoulée, elle a traité 20 personnes différentes atteintes d'une infection au COVID. La plupart de ces personnes étaient déjà très malades lorsqu'elles sont venues la voir pour la première fois. Sept de ces 20 cas avaient décidé de passer un test de dépistage du COVID, et tous étaient positifs. Les autres n'avaient pas passé de test, mais ils présentaient des profils cliniques similaires, et on pouvait supposer de manière fiable qu'ils avaient affaire à des infections à COVID dans le cadre d'une pandémie. Il convient de noter que certains des patients présentaient des infections tellement avancées que des difficultés respiratoires graves étaient apparentes. Dans un contexte similaire aux États-Unis au début de l'année 2020, tous les patients présentant un essoufflement aussi sévère auraient été rapidement intubés et auraient bénéficié d'une ventilation assistée mécaniquement par des appareils respiratoires.

Comme elle avait déjà une certaine expérience du traitement des rhumes et de la grippe chez des amis et des membres de sa famille avec la nébulisation de PH, ainsi que ce qui avait bien fonctionné dans son expérience personnelle, elle a commencé tous ses "patients COVID" avec le protocole de nébulisation de PH suivant :

1. Plusieurs millilitres de peroxyde d'hydrogène non dilué à 3 % sont placés dans la chambre de nébulisation reliée à une machine de nébulisation de table de type compresseur d'air/pompe.
2. La nébulisation est initiée via un masque couvrant le nez et la bouche pour délivrer le PH nébulisé dans le nez, les sinus, la gorge et les voies respiratoires.
3. Chaque nébulisation est menée pendant 30 minutes complètes. Trois traitements par jour ont été administrés pendant cinq jours complets.

Tous les patients ont signalé une amélioration significative après les 30 premières minutes de nébulisation, y compris une amélioration quasi immédiate de la facilité à respirer pour ceux dont l'infection était la plus avancée. Certains ont noté une irritation nasale et de la gorge avec une production accrue de mucus, mais tous ont refusé l'option de dilution de la solution à 3 % car ils ont exprimé le désir de résoudre leurs infections aussi rapidement que possible. Après les deux premiers jours de nébulisation (6 traitements pour un total de 180 minutes), tous les patients se sont sentis beaucoup mieux, bien engagés sur la voie de la résolution complète de leurs symptômes viraux. À ce moment-là, certains ont choisi de prendre la moitié de la dilution (1,5 % HP) pour les 9 traitements restants au cours des trois derniers jours. Au bout de 5 jours, les 20 patients semblaient avoir atteint une guérison clinique complète.

Il est à noter que ce groupe de patients n'a pris que très peu ou pas du tout de suppléments vitaminiques ou minéraux. Et les quelques personnes qui ont pris des suppléments, en ont pris des doses beaucoup plus faibles que celles prises par de nombreuses personnes aux États-Unis. Par exemple, la dose maximale typique de vitamine C en Colombie est de 500 mg, et même le coût de cette dose fait qu'une supplémentation significative n'est tout simplement pas une possibilité réaliste pour la plupart des Colombiens.

La nébulisation de PH correctement administrée permet de surmonter ce manque d'accès à la supplémentation, et c'est la seule thérapie qui peut résoudre le COVID en monothérapie et qui possède toutes les caractéristiques suivantes : [2,3]

1. Action rapide et grande efficacité
2. Facilement disponible dans le monde entier
3. En vente libre, sans ordonnance, et ne nécessitant pas de visite chez le médecin.
4. Exceptionnellement bon marché
5. Facile à s'administrer soi-même, sans avoir à se rendre dans une clinique ou un hôpital.
6. Fonctionne bien en tant que monothérapie, ne nécessitant pas l'administration d'autres médicaments ou protocoles de traitement.
7. Fonctionne néanmoins en synergie avec d'autres protocoles de traitement et n'agit jamais à l'encontre de l'un d'entre eux.

Pour être clair, je n'ai pas eu l'occasion d'observer personnellement ou d'entendre parler de *cas très avancés* de COVID traités par nébulisation de PH et rien d'autre. Cependant, comme décrit ci-dessus, lorsqu'un patient présente les symptômes typiques du COVID ainsi qu'un essoufflement croissant, une mort autrement imminente semble clairement pouvoir être évitée avec un protocole vigoureux de nébulisation de PH la plupart du temps. C'est certainement la leçon à tirer de ces cas de COVID à Cali, en Colombie.

Ces informations fournies par mon ami de Cali s'appuient sur les données et les preuves présentées dans mon dernier livre, *Rapid Virus Recovery*, qui a été écrit pour faire savoir que le COVID ne doit pas paralyser tant de personnes dans le monde. Il est maintenant clair que la nébulisation de

3 % d'PH pendant 30 minutes, en 15 séances au total sur une période de 5 jours, peut traiter efficacement presque tous les cas de COVID, *quel que soit le stade de l'infection au moment où le patient est vu pour la première fois.*

Il est à noter que la durée des séances de nébulisation réussies chez les patients colombiens a dépassé les recommandations du livre. Ainsi, ces résultats indiquent que la concentration optimale de PH devrait être de 3 % pour la plupart des individus, et que les séances de nébulisation devraient durer plus de 15 minutes à la fois pour de nombreux individus. Des concentrations et des durées inférieures peuvent très bien résoudre le COVID, mais minimiser la morbidité, y compris l'horreur de ne pas pouvoir respirer complètement, doit également être un objectif prioritaire, et il doit être atteint aussi rapidement que possible chez tous ces patients.

N'ayez aucun doute à ce sujet, la nébulisation de 3 % d'PH peut rapidement éliminer la pandémie de COVID dans le monde entier si suffisamment de personnes la découvrent et commencent à la pratiquer. **Rapid Virus Recovery** est disponible dès maintenant, en anglais ou en espagnol, sous forme de **téléchargement gratuit**. [4] N'hésitez pas à le télécharger vous-même et prenez le temps de transmettre le lien à autant d'amis et de connaissances que possible.

*(Le Dr Thomas E. Levy est certifié en médecine interne et en cardiologie. Il est également avocat, admis au barreau du Colorado et du district de Columbia).*

## **Pour en savoir plus**

1. Levy TE (2019) Reboot Your Gut: Optimizing Health and Preventing Infectious Disease. Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns/v15n16.shtml> **(traduit en français)**
2. Levy TE (2020) COVID-19: How can I cure thee? Let me count the ways. Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns/v16n37.shtml> **(traduit en français)**
3. Levy TE (2020) Curing Viruses with Hydrogen Peroxide: Can a simple therapy stop the pandemic? Orthomolecular Medicine News Service. <http://orthomolecular.org/resources/omns/v16n43.shtml> **(traduit en français)**
4. Levy TE (2021) Rapid Virus Recovery. Medfox Pub. Available free from: <http://www.rvr.medfoxpub.com>

*Les opinions présentées dans cet article sont celles de l'auteur et pas nécessairement celles de tous les membres du tableau rédactionnel de révision de l'« Orthomolecular Medicine News Service »*