

### Bs Trần Minh Quang -

#### Giới thiệu:

Ngay cả khi không có sự xuất hiện của bệnh Coronavirus mới 2019 (COVID-19), thần kinh thính giác tính đã là một vấn đề nghiêm trọng trong y học trong nhiều thập kỷ, với tỷ lệ tử vong lên tới 70% nếu không được điều trị thay thế thần, và cơn sốt này đã không thay đổi đáng kể trong 30 năm qua bất chấp những tiến bộ lớn về công nghệ và kinh nghiệm. Mặt khác, ngay cả khi không có thần kinh thính giác tính, COVID-19 là nguyên nhân chính gây tử vong trên toàn cầu vào năm 2020, những sự xuất hiện của thần kinh thính giác tính ở bệnh nhân COVID-19 là một yếu tố nguy cơ đặc biệt làm tăng tỷ lệ tử vong. Liệu pháp thay thế thần liên tục đã được khuyến cáo để điều trị thần kinh thính giác tính ở bệnh nhân COVID-19 thay vì chẹn thần nhân tạo ngắn quãng thông thường. Hơn nữa, vì cơ sở dữ liệu nó có thể có một vai trò có lợi khác trong việc ngăn chặn số tiến triển của COVID-19 nghiêm trọng bằng cách loại bỏ các cytokine gây viêm trong hội chứng bão cytokine, được coi là sinh lý bệnh sau các triệu chứng nặng COVID-19 nghiêm trọng. Bài báo quan này sẽ bao gồm một loạt các nghiên cứu về liệu pháp thay thế thần liên tục và các phương pháp điều trị của nó, trình bày khi nghiên cứu sâu hơn về việc sử dụng nó ở bệnh nhân COVID-19, bao gồm liệu pháp và thời gian lọc máu, liệu pháp chẹn đông máu và liệu pháp thu thập điều chỉnh trong quá trình điều trị thay thế thần liên tục

## Vai trò của liệu pháp thay thế thận liên tục trên bệnh nhân COVID-19

Viết bởi Biên tập viên

Thứ 01, 29 Tháng 12 2021 15:00 - Lần cập nhật cuối: Thứ 01, 29 Tháng 12 2021 15:24



<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3179726/>