

論文“重症の新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する高用量ステロイド療法”に対するコメント



【概要】

本論文はIntern Emerg Med誌に掲載されたPiccicaらによる論文[1]に対するLetterである。このケースシリーズでは、13人のCOVID-19重症患者が高用量ステロイド療法（メチルプレドニゾン：中央値として250mg）を受け、9人（69.2%）で臨床的改善が見られたと報告している。すでに、デキサメタゾン治療により28日目の全死亡率が改善するというメタアナリシスの結果も報告されており、今後、ステロイド製剤の適切な投与量を検討する必要性がある。

我々は、低用量ステロイド治療にもかかわらず重症化したが、高用量ステロイド治療（メチルプレドニゾン125mg）で救命できた症例を報告する。

[1] Matteo Piccica et al. High-dose steroids for the treatment of severe COVID-19. Intern Emerg Med. 2021 Apr 15;1-5.

Tanaka S, Yamamoto K, Hagiya H, Hasegawa K, Otsuka F.
High-dose steroids for the treatment of severe COVID-19: comment.
Intern Emerg Med. 2021 May 26:1-2.

