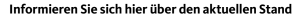


# Eine europäische Multicenter Studie eines COVID-19 Prognostic Scores ist nun veröffentlicht

In einer multizentrischen Studie wurden über einen Zeitraum von ca. zwei Monaten an 11 Krankenhäusern in den Niederlanden, Belgien und Italien, Daten von 982 bestätigten COVID-19 Patienten gesammelt. Das Ziel dieser Studie war es, zukünftig den behandelnden Ärzten einen prognostischen Score zur Verfügung zu stellen, der bei der Identifizierung von COVID-19 Patienten mit erhöhtem Risiko für schwere Erkrankungen unterstützen kann.





Zur Studie

#### Webinar zur COVID-19 Studie – 28. Januar 2021 (09:30 – 10:30 Uhr)

In diesem Webinar stellt Herr Prof. van der Ven, einer der Hauptautoren der Publikation, die gewonnen Erkenntnisse vor und antwortet gerne auf Ihre Fragen.

## Registrieren Sie sich jetzt





## Referent Prof. van der Ven

Prof. van der Ven ist Professor für Infektiologie an der Radboud Universitätsmedizin in Nijmegen, Niederlanden. Er beschäftigt sich seit Jahren mit Infektionserkrankungen, wie z.B. Malaria, Dengue-Fieber und HIV

#### Lernziele

- Diskutieren Sie mit einem der Autoren der Publikation des Covid-19 Prognostic Scores, Prof. Andre van der Ven
- Erfahren Sie, wie der Prognostic Score das Patientenmanagement bei Covid-19 Patienten verbessern kann
- Lernen Sie, welche Parameter zum prognostischen Score beitragen und worin die Vorteile eines Scores im Vergleich zu Einzelparametern liegen