



Grafik Science Breakfast/ASSET 2124012

## Einladung

Herzlich laden wir Sie  
zur ersten digitalen Veranstaltung unserer Reihe im neuen Jahr ein:

### Science to Go: GSK Breakfast

am 1. Februar 2022 von 10:00 – 11:00 Uhr

### Corona-positiv getestet? Risikopatient\*in? Neue Therapieoptionen für die ambulante Versorgung

Wissen Sie, was bei einer positiven Testung von COVID-19-Risikopatient\*innen zu beachten ist?  
Wissen Sie, wer und warum in Ihrem Familien-, Freundes- und Bekanntenkreis als Risikopatient\*in für einen schweren Verlauf von COVID-19 gilt?  
Und wissen Sie, an wen Sie sich wenden müssen, um Behandlungsmöglichkeiten zu besprechen?

Angesichts der derzeit extrem hohen Fallzahlen und der neuen Omikron-Virusvariante informieren wir über neue, in Deutschland verfügbare Optionen zur COVID-19-Therapie. Was viele nicht wissen: Durch einen frühzeitigen Einsatz von speziellen Medikamenten in der Frühphase von COVID-19 kann ein schwerer Verlauf oft vermieden werden. Für wen eine Behandlung infrage kommt und wie sich die Versorgung in der Praxis gestaltet, darüber berichtet **Prof. Dr. med. Oliver Witzke, Direktor der Klinik für Infektiologie am Universitätsklinikum in Essen**. Wir freuen uns zudem auf einen kurzen politischen Impuls unserer Schirmherrin und SPD-Gesundheitsexpertin **Martina Stamm-Fibich MdB**.

Diskutieren Sie gemeinsam mit unseren Gästen und **Dr. med. Cordula Mohrlang, Senior Director Scientific Affairs GSK**, über das Potenzial innovativer Therapien zur Behandlung besonders gefährdeter Patientengruppen und ihren Beitrag zur Bekämpfung der Pandemie.

Zur Anmeldung klicken Sie einfach auf diesen [Link](#)  
oder senden eine E-Mail an [sabine.s.skwara@gsk.com](mailto:sabine.s.skwara@gsk.com).

Die entsprechenden Einwahldaten sowie weitere technische Hinweise  
zu unserer Online-Veranstaltung erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung per Mail  
spätestens am 31.01.2021.

**Wir freuen uns auf Sie!**

Viele Grüße  
Sabine Skwara

Leiterin Gesundheitspolitik Therapeutika und der Repräsentanz Berlin  
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG

Im Rahmen der Veranstaltung werden Fotos und Videoaufzeichnungen gefertigt und anschließend automatisch verarbeitet. Die aufgenommenen Fotos und Videoaufzeichnungen dienen uns für die Dokumentation, Berichterstattung und Information zur Veranstaltung sowie zur Öffentlichkeitsarbeit als Unternehmen. Wir stützen uns für die Verarbeitung auf das berechtigte Interesse nach der DSGVO. Sie können aus besonderen persönlichen Gründen den Widerspruch gegen die Verarbeitung der Fotos und Videoaufzeichnungen erklären (bitte beachten Sie auch unsere [Datenschutzerklärung](#)). Es findet außerdem durch Pressevertreter eine Berichterstattung von den Veranstaltungen statt.