

## **Cornelia Wiedner-Preis für Entzündungsforschung 2022**

Die Österreichische Gesellschaft für Gastroenterologie und Hepatologie (ÖGGH) schreibt hiermit den Cornelia Wiedner-Preis für Entzündungsforschung 2022 aus. Dieser Preis wird primär für Originalarbeiten junger österreichischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler auf dem Gebiet der „Chronisch entzündlichen Darmerkrankungen“ bzw. assoziierte Forschungsergebnisse vergeben. Die Höhe des Preises beträgt € 3.500,-. Die Preisverleihung erfolgt im Rahmen der Stunde der Gesellschaft der 55. Jahrestagung der ÖGGH in Wien am Donnerstag, den 8.9.2022. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass der Preis persönlich bei der Jahrestagung abgeholt werden muss. Bei Nichterscheinen wird der Preis automatisch an die Nächstgereichte oder den Nächstgereichten vergeben.

### **Ausschreibungsbedingungen:**

1. Alter unter 40 Jahre (Geburtsdatum nach dem 1.1.1982), wobei dieses Alterslimit entsprechend der Kinderbetreuungszeiten angehoben wird. Die ÖGGH behält sich vor, das Zutreffen des oben angeführten Kriteriums zu überprüfen.
2. Bestehende Mitgliedschaft in der ÖGGH zum Zeitpunkt der Einreichung.
3. Die einzureichende Originalarbeit muss zum Zeitpunkt der Einreichung zur Publikation angenommen und darf nicht vor dem 1.1.2021 erschienen sein.
4. Die Originalarbeit soll „Chronisch entzündliche Darmerkrankungen“ bzw. assoziierte Forschungsergebnisse behandeln.
5. Die einzureichende Arbeit muss nachweislich zum größten Teil in Österreich durchgeführt worden sein.
6. Es können nur Erstautorin/Erstautor-Originalarbeiten eingereicht werden. KoautorInnen müssen schriftlich auf den Preis verzichten.
7. Die Einsendung einer bereits durch einen anderen in- oder ausländischen Forschungspreis prämierten Arbeit ist nicht gestattet.

Das Vergabekomitee behält sich eine Teilung des Preises vor. Bewerbungen sind bis zum 30.6.2022 ausschließlich elektronisch, bevorzugt als PDF-File oder bei rezent akzeptierten Arbeiten als Word-File, an das Sekretariat der ÖGGH (oeggh@media.co.at) zu richten.