

CSL Behring



S C I E N C E A W A R D S

Ausschreibung für Alpha1 Science Awards

Deutschland / Österreich / Schweiz

2023



Auch dieses Jahr verleiht CSL Behring Forschungspreise an aufstrebende Kliniker und Wissenschaftler, welche Arbeiten zur Erkrankung Alpha-1-Antitrypsin-Mangel durchführen. Die Alpha1 Science Awards sollen Innovationen fördern, um das Leben von Alpha-1-Patienten zu verbessern.

Die Awards sind Bewerbern vorbehalten, die ihr wissenschaftliches oder medizinisches Studium abgeschlossen haben, am Anfang ihrer Karriere stehen, und noch nicht in einer Führungsposition arbeiten. Bewerber mit weniger als 5 Jahren Forschungs- oder Klinikerfahrung werden bevorzugt.

Ausgezeichnet werden Grundlagenforschungen sowie klinische Projekte aus Deutschland, Österreich und der Schweiz, welche noch nicht oder nicht länger als 12 Monate vor Ende der Einsendefrist publiziert worden sind. Die Bewertung der Projekte und Auswahl der Gewinner erfolgt durch fünf namhafte, unabhängige Alpha-1-Experten. Die Dotation der im Jahr 2022 vergebenen Awards betrug jeweils 5.000 EUR und wird 2023 von unserer Wissenschaftlichen Kommission und CSL Behring festgelegt.

Zur Bewerbung sind folgende Unterlagen im PDF-Format auf Deutsch oder Englisch bis zum **31. Januar 2023** bei CSL Behring per E-Mail an alphascienceawards@cslbehring.com einzureichen:

- Application Form von CSL Behring
- Abstract / Kurze Zusammenfassung
- Manuskript
- Lebenslauf mit Publikationsliste

Die Alpha Science Awards werden während des Symposiums von CSL Behring im Rahmen des Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie (DGP) vom 29. März bis 1. April 2023 in Düsseldorf verliehen.



Alpha Science Awards
zur Forschungsförderung im
Bereich Alpha-1-Antitrypsin-
Mangel



Forschende aus
Klinik und Grundlagen-
forschung zur Erkrankung
Alpha-1-Antitrypsin-Mangel



Einsendefrist für
Bewerbungen:
31. Januar 2023



Bewerbung und Fragen
per E-Mail an:
alphascienceawards@cslbehring.com



Wissenschaftliche Kommission:
Prof. Dr. Joachim Ficker
Universitätsklinik der Paracelsus
Med. Privatuniversität, Nürnberg
Prof. Dr. Rembert Koczulla
Schön Klinik Berchtesgadener Land,
Schönau
Prof. Dr. Winfried Randerath
Krankenhaus Bethanien gGmbH,
Solingen
Prof. Dr. Daiana Stolz
Universitätsklinikum Freiburg
Prof. Dr. Claus Vogelmeier
Universitätsklinikum Marburg



Das Application Form von CSL Behring
sowie weitere Informationen finden Sie
auf www.pneumologie.de/dgp
unter Ausschreibungen und Preise
und unter www.alpha-1-center.org



www.cslbehring.de

CSL Behring GmbH
Philipp-Reis-Straße 2
65795 Hattersheim

DEU-RPZ-0157
321223 (0.5) Sept22
AUT-RPZ-0206