



Christine Vranitzky Stiftung

Transplant – Research Grant 2023

Zielsetzung: Die „Christine Vranitzky Stiftung zur Förderung der Organtransplantation“ fördert mit diesem **RESEARCH GRANT 2023** den wissenschaftlichen **Nachwuchs** im Bereich des Transplantationswesens in Österreich. Es können wissenschaftliche Forschungsprojekte auf dem Gebiet der Organ-, vaskularisierten Gewebs- oder Stammzelltransplantation, ohne sonstige thematische Beschränkung, eingereicht werden.

Grant-Volumen: 45.000,- Euro

Einreichfrist: **31. Oktober 2022**

Die Bewerbung muss spätestens am 31. Oktober 2022 elektronisch (single PDF-File) unter der Email-Adresse: oebig-transplant@goeg.at eingelangt sein. Später eingelangte Ansuchen können nicht mehr berücksichtigt werden.

Beantragbare Mittel: Personal- und Sachkosten (Finanzierung der eigenen Stelle zulässig)

Antragstellung:

- » in englischer Sprache
- » elektronisch per E-mail als single PDF
- » Der Antrag muss aus
 - » einer Beschreibung des wissenschaftlichen Projekts,
 - » dem Lebenslauf der Antragstellerin / des Antragstellers und
 - » dem Unterstützungsbrief (unterschrieben gescannt) der Leiterin / des Leiters der Institution bestehen, in welcher die/der Antragssteller/in angestellt ist.

Formelle Voraussetzung:

- » Antragsteller/in: Mitarbeiter/in einer österreichischen Universität/Forschungsinstitution oder eines österreichischen Krankenhauses
- » Alter bis 45 Jahre
- » Für diese Ausschreibungsperiode wird klinischen Projekten gegenüber Basic Science Projekten der Vorzug gegeben
- » max. Projektdauer: 1,25 Jahre
- » eine Doppelförderung ist nicht zulässig (d. h. das beantragte Projekt darf nicht durch andere Geldgeber gefördert werden)

- » Der/die Antragsteller/in muss Mitglied von Austrotransplant sein oder gleichzeitig mit der Antragstellung die Mitgliedschaft beantragen.

Wissenschaftliche Projektbeschreibung:

- » max. 10 Seiten, inklusive Abbildungen und Tabellen, ohne Referenzen
- » Format: A4
- » Schriftart: Arial 11
- » Zeilenabstand: 1,5
- » Gegliedert in:
 - » Summary
 - » Background and Significance
 - » Preliminary results
 - » Specific aims
 - » Research design and methods
 - » Time table and budget
 - » References