**Antragsformular für Nachwuchsförderung klinische und experimentelle Forschung**

**Ziel**

* Primäres Ziel ist die Förderung des Nachwuchses in klinischer und experimenteller Forschung durch Mentoring und eine Anschubfinanzierung.

**Förderkriterien**

* Junge (Facharzt plus zwei Jahre), klinisch aktive Unfallchirurginnen/-en, die in Deutschland tätig sind.
* Habilitierte dürfen sich nicht bewerben.
* Funktion Oberarzt oder Leitender OA sind keine Ausschlusskriterien.
* Eingereicht werden können Forschungskonzepte aus den Bereichen Traumatologie, MKG und VET (Anträge betreffend Wirbelsäule bitte bei AOSpine einreichen).
* Anträge können von allen Einrichtungen von Universitätskliniken bis kommunalen Krankenhäusern eingereicht werden.
* Es wird sowohl klinische als auch experimentelle Forschung gefördert (Antragsteller muss ein/-e Kliniker/-in sein).
* Die ausgewählte Arbeit muss von der antragstellenden Person auf der benannten Preisträgersitzung (AO Jahrestagung) vorgestellt und verteidigt werden.

**Bitte beachten Sie, dass**

* das maximale Fördervolumen 15.000 € beträgt und eine Anschubfinanzierung darstellt,
* Anträge nur im Rahmen des jährlichen Antragstermins (Februar/März) begutachtet werden (die genaue Deadline wird jeweils bekannt gegeben),
* ein Abschlussbericht nach einem Jahr eingereicht werden muss (bei Verzögerung bitten wir um schriftliche Mitteilung)
* pro Ausschreibung nur ein Antrag pro Bewerber/in eingereicht werden darf,
* nach Ablehnung eines Antrages nur EINE Wiedereinreichung desselben Antrages (mit der gleichen Thematik) möglich ist,
* wenn ein/e Bewerber/in schon einmal gefördert wurde, darf er/sie kein zweites Mal ein Projekt einreichen, auch kein anderes,
* bei einer Ausschreibung mehrere Anträge aus derselben Klinik eingereicht werden dürfen, aber pro Klinik nur ein Antrag zur Preisträgersitzung zugelassen wird.

**Bitte reichen Sie die erforderlichen Unterlagen ein bei:**

Univ.-Prof. Dr. med. Richard Stange
Department of Regenerative Musculoskeletal Medicine

Institute for Musculoskeletal Medicine (IMM)

University Hospital Muenster

Albert-Schweitzer-Campus 1 . Gebäude W1, 48149 Münster

Email: nachwuchsfoerderung@aodeutschland.de

**Benötigte Unterlagen (in EINER PDF-Datei mit max. 10 MB):**

* Vollständig ausgefülltes Antragsformular
* Liste der eigenen, projektrelevanten Publikationen
* Liste der eigenen, sonstigen Publikationen
* Anschreiben und Unterstützungsschreiben des Leiters der antragstellenden Einrichtung, in dem die Unterstützung für die Forschungstätigkeit konkretisiert wird
* Lebensläufe des Antragstellers/der Antragstellerin
* Nachweis der AO Mitgliedschaft bei AOTrauma, AOCMF oder AOVET (Mitgliedschaft ist eine Bewerbungsvoraussetzung)

|  |
| --- |
| **Allgemeine Informationen zum Antrag** |
| Forschungsgebiet des Antrags |  |
| Titel des Projekts |  |
| Beantragtes Budget in Euro(max. 15.000 €) |  |
| Dauer des Projekts |  |
| Schlüsselwörter |  |
| **Antragsteller** |
| **Antragsteller** |  |
| Name, Vorname, Titel: |  |
| Klinik/Institut: |  |
| Adresse: |  |
| Tel.: |  |
| E-mail: |  |
| AO MitgliedsnummerBITTE NACHWEIS ANFÜGENEN! | AOTrauma:AOCMF: AOVET:  |

|  |
| --- |
| **Projekt** |
| **Abstract**Maximal 2500 Zeichen inkl. Leerzeichen |
|  |
| **Ziele & Hypothesen**Maximal 600 Zeichen inkl. Leerzeichen |
|  |
| **Vorarbeiten** |
|  |
| **Projektbeschreibung** |
|  |
| **Eigene Vorarbeiten zum Thema** |
|  |
| **Referenzen** |
|  |
| **Zeitplan** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ressourcen und Finanzierung des Projektes** |  |
| **Personal** |  |
| **Name** |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Finanzierung (Stichpunkte)** |  |
|  |  |
| **Ausstattung (Stichpunkte)** |  |
|  |  |
| **Infrastruktur (Stichpunkte)** |  |
|  |  |