

Berlin, 23. Januar 2020

Ausschreibung von Stipendien für die Teilnahme am WONCA-Kongress 2020

Die DEGAM schreibt für den WONCA-Kongress 2020 Teilnehmerstipendien über je 300.-€ für 30 promovierte Ärzte/innen in Weiterbildung oder nichtärztliche Wissenschaftler/innen aus, die als präsentierende/r Autor/in ein positiv geratetes Abstract eingereicht haben. Darunter fallen auch Abstracts über einen Fallbericht.

Folgende Kriterien gelten für die Auswahl (fett geschrieben: unbedingt erforderlich, die anderen helfen bei der Priorisierung, falls mehr Anträge eingehen als Stipendien vergeben werden können):

- **DEGAM- Mitgliedschaft**
- **Ärzte/innen in Weiterbildung/ nichtärztliche Wissenschaftler/innen**
- **Maximal 35 Jahre**
- **Abgeschlossene Promotion**
- **Angenommenes Abstract für den WONCA 2020 - Kongress**
- **Präsentierende/r Autor/in des Beitrags**
- Bezug des Beitrags zum Tagungsthema „Grundwerte der Allgemeinmedizin: Gefahren und Chancen“
- Rating des Abstracts durch Gutachter

Bitte senden Sie bis zum **30. April 2020** ein Motivationsschreiben an die DEGAM (geschaeftsstelle@degam.de). Aus dem Schreiben sollte hervorgehen, was Sie zur Teilnahme am Kongress motiviert und dass Sie die genannten Kriterien erfüllen. Das Schreiben sollte nicht mehr als eine DIN A4 Seite umfassen. Bis Ende Mai werden Sie informiert, ob Sie ein Stipendium erhalten.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Erika Baum
Kongresspräsidentin



Prof. Martin Scherer
DEGAM-Präsident

Prof. Dr. Scherer
Präsident

Prof. Dr. Hummers
Vizepräsidentin

Prof. Dr. Schneider
Vizepräsident

Prof. Dr. Simmenroth
Schriftführerin

Prof. Dr. Baum
Schatzmeisterin

Dr. Jendyk
Beisitzer

Dr. Heinz
Beisitzerin

Prof. Dr. Bergmann
Studium und Hochschule

Dr. Roos
Weiterbildung

Dr. Blumenthal
Fortbildung

Dr. Popert
Versorgungsaufgaben

Prof. Dr. Chenot
Qualitätsförderung

Prof. Dr. Joos
Forschung

Fröhlich
Geschäftsführer

Deutsche Apotheker-
und Ärztebank, Frankfurt
IBAN DE93300606010101021753
BIC DAAEDEDXXX
Steuernr.: 045 255 00133
Finanzamt Frankfurt/Main III