

## GOTS ÖSTERREICH NACHWUCHSFÖRDERPREIS

Sinn des GOTS ÖSTERREICH Nachwuchsförderpreises ist es, angehenden Medizinerinnen und Physiotherapeuten einen Anreiz zu geben, wissenschaftliche Projekte auf dem Gebiet der Sportmedizin, vor allem aber aus dem Sektor der Sportorthopädie, Traumatologie und Physikalischen Medizin in Angriff zu nehmen.

Der GOTS ÖSTERREICH Nachwuchsförderpreis wird im Zuge des 22. GOTS Österreich Kongresses in Hopfgarten/Brixental (28.-31.3.2019) verliehen.

Der/die Gewinner/in bekommt die Gelegenheit, im Rahmen des Kongresses in einem Vortrag zum Thema zu referieren. Zusätzlich werden die Teilnahme am Kongress, Nächtigung und Verpflegung von Otto Bock übernommen und dem/r Gewinner/in ein Preisgeld in der Höhe von € 1000,- verliehen.



ottobock.  
GOTS  
ÖSTERREICH

# ottobock.

## GOTS ÖSTERREICH NACHWUCHSFÖRDERPREIS

### EINREICHUNG

Zur Einreichung sind alle eingeladen, die **keinen** Abschluss des Medizinstudiums oder der Ausbildung zum Physiotherapeuten haben.

Eingereicht werden können: *Diplomarbeiten | Forschungsprojekte | Anwendungsbeobachtungen, ....*

#### Art und Form der Einreichung:

Eingereichte Projekte werden bis 15.1.2019 von Frau Mag. Eva Haas entgegengenommen. Die Arbeit soll in einem Word Dokument gespeichert und an [office@evahaas.at](mailto:office@evahaas.at) geschickt werden. Kennwort dafür: GOTS-NFP. Es ist nicht zwingend erforderlich, dass die Arbeit zum Zeitpunkt der Einreichung komplett abgeschlossen ist. Es wird aber empfohlen, zumindest 75% der angestrebten Daten bereits erhoben zu haben. In diesem Falle muss aber bereits im Titel erwähnt werden: „*Ein präliminärer Datensatz*“ (oder ähnliches).

Die Arbeit soll einen strukturierten Aufbau haben:

*Kurzer Überblick/ Abstract | Einleitung | Material und Methodik | Ergebnisse | Diskussion | Schlussfolgerung*

Es ist ausdrücklich erwünscht, dass Grafiken und Diagramme dargestellt werden.

#### Bewertung:

Die GOTS-Österreich stellt eine unabhängige vierköpfige Jury. Diese bewertet jede Arbeit nach folgenden Gesichtspunkten mit einem reziproken Schulnotensystem. Der/Die am Ende am meisten Punkte hat gewinnt den Preis.

*Aktualität des Themas | Allgemeine Form | Studiendesign | Praxisrelevanz*