



Pressemitteilung

Preisgekrönte Forschungs-Highlights aus Orthopädie und Unfallchirurgie

Berlin, 21.10.2015: Im Rahmen des diesjährigen Deutschen Kongresses für Orthopädie und Unfallchirurgie (DKOU) haben die Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V. (DGO), die Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie e.V. (DGU) und die Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie e.V. (DGOOC) zahlreiche Preise für herausragende, wissenschaftliche Arbeiten vergeben. Der Kongress findet vom 20. bis 23. Oktober 2015 in Berlin statt.

Folgende Preise wurden auf der Preisträgersitzung am 21. Oktober 2015 vergeben:

Preis zur Förderung der Rehabilitationsforschung 2015

Preisverleiher: DGOU

Preisträger: Jana Semrau, M.A. und Prof. Dr. Klaus Pfeifer

Titel der Arbeit: „Long-term effects of interprofessional biopsychosocial rehabilitation for adults with chronic non-specific low back pain: a multicentre, quasiexperimental study“

Dotation: 5.000 Euro

Stifter: Klinikgruppe Enzensberg

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Themistocles-Gluck-Preis 2015

Preisverleiher: DGOOC und DePuy Synthes

Preisträger: PD Dr. Michael Müller

Titel der Arbeit: “The sagittal stem alignment and the stem version clearly influence the impingement-free range of motion in total hip arthroplasty: A computer model based analysis“

Dotation: 10.000 Euro

Stifter: DePuy Synthes

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Innovationspreis 2015

Preisverleiher: DGU und DePuy Synthes

Preisträger: Professor Dr.-Ing. Martin Staemmler

Titel der Arbeit: “TCmed – A secure Telecollaboration Network for Medical Professionals including Workflow Support and Patient Participation“

Dotation: 10.000 Euro

Stifter: DePuy Synthes

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Weitere Preisarbeiten/Stipendien sind:

Osteologie-Forschungsstipendium 2015

Preisverleiher: DGU

Preisträger: Dr. med. Lukas Konstantinidis

Forschungsvorhaben: „Translationale Forschung zum verbesserten Verständnis der Frakturheilung bei Osteoporose“



Dotation: 25.000 Euro

Stifter: Amgen GmbH

Die Preisverleihung findet in einer nicht öffentlichen Sitzung statt.

Grundlagenforschungspreis 2015

Preisverleiher: DGOU

Preisträger: Dipl. Biol. Tanja Niedermair

Titel der Arbeit: "Absence of substance P and the sympathetic nervous system impact on bone structure and chondrocyte differentiation in an adult model of endochondral ossification"

Dotation: 20.000 Euro

Stifter: DGOU

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Versorgungsforschungspreis 2015

Preisverleiher: DGOU

Preisträger: Dr. Martin Weßling

Titel der Arbeit: „Ergebnisqualität in der Revisionsendoprothetik: Eine Analyse von Routinedaten mit dem Vergleich zur externen Qualitätssicherung“

Dotation: 5.000 Euro

Stifter: DGOU

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Stipendium „Qualität und Sicherheit in der Endoprothetik“

Preisverleiher: DGOU

Preisträger: Dr. Markus Weber

Vorhaben: Der Stipendiat plant einen mehrwöchigen Aufenthalt am Hospital for Special Surgery (HSS) in New York, um dort innovative Ansätze zur Optimierung von Qualität und Sicherheit in der Hüftendoprothetik zu erlernen und für seine weiteren Forschungs- und Entwicklungsarbeiten.

Dotation: 10.000 Euro

Stifter: Aesculap AG

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Hans-Liniger-Preis 2015

Preisverleiher: DGU

Preisträger: Dr. med. Florian Haasters

Titel der Arbeit: „Osteoporose-assoziierte Veränderungen der BMP-2 und BMP-7 vermittelten Migration sowie Invasion humaner mesenchymaler Stammzellen“

Dotation: 10.000 Euro

Stifter: DGU

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Heinz-Mittelmeier-Forschungspreis 2015

Preisverleiher: DGOOC und CeramTec GmbH

Preisträger: Julian Gührs, Hamburg

Titel der Arbeit: "The influence of stem taper re-use upon the failure load of ceramic heads"

Dotation: 5.000 Euro

Stifter: CeramTec GmbH

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin



Reisestipendium 2015

Preisverleiher: DGU

Preisträger: Dr. Andreas Kotsias

Vorhaben: Einjährige Assistenzarztstätigkeit in der Klinik für Unfallchirurgie am Queen Elisabeth Hospital (Qech) in Blantyre, Malawi. Der Stipendiat möchte Einblicke in die unfallchirurgische Tätigkeit in einem Entwicklungsland gewinnen.

Dotation: 5.000 Euro

Stifter: DGU

Promotionspreis 2015

Preisverleiher: DGU

Preisträger: Martin Dr. Zens

Titel der Arbeit: „Biomechanische Charakterisierung des anterolateralen Ligaments“

Dotation: 2.500 Euro

Stifter: DGU

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Kongress-Stipendium 2015

Preisverleiher: DGOOC

Preisträger: Dr. Thilo Flörkemeier

Dotation: 800 Euro

Stifter: DGOOC

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Kongress-Stipendium 2015

Preisverleiher: DGOOC

Preisträger: Dr. Kerstin Radtke

Dotation: 800 Euro

Stifter: DGOOC

Datum der Preisverleihung: 21.10.2015, Preisträgersitzung, Festsaal, Messe Süd, Berlin

Terminhinweis:

Preisträgersitzung im Rahmen des Deutschen Kongresses für Orthopädie und Unfallchirurgie (DKOU)
am 21. Oktober 2015

von 16.30 bis 18.00 Uhr

Festsaal

Messe Berlin (Südgelände)

Jafféstraße

14055 Berlin

Kongress-Pressekonferenz des DKOU 2015 „Preisgekrönte Forschungs-Highlights aus O und U“

Termin: Freitag, 23. Oktober 2015, 11.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Messe Berlin, Eingang Süd, Halle 6.3, Raum 411

Vorläufige Themen und Referenten:



Kongress-Rückblick

Universitäts-Professor Dr. med. Rüdiger Krauspe, Düsseldorf

Professor Dr. med. Michael Nerlich, Regensburg

Dr. med. Hans-Jürgen Hesselschwerdt, Bad Krozingen

Innovationspreis 2015

Schnell vernetzt: Ein neues Telekooperations-Plattform ermöglicht den sicheren Online-Austausch von Bildern und Dokumenten für Ärzte und Patienten

Professor Dr.-Ing. Martin Staemmler, Preisträger, Health Informatics, University of Applied Sciences Stralsund

Themistocles-Gluck-Preis 2015

Auf die Position kommt es an: Computermodell sagt Erfolg einer Hüftendoprothese vorher

PD Dr. med. Michael Müller, Preisträger, Oberarzt und Sektionsleiter für Revisionsendoprothetik / septische Chirurgie sowie Hüft- und Beckenchirurgie am Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie an der Charité – Universitätsmedizin Berlin

Preis zur Förderung der Rehabilitationsforschung 2015

Neues interdisziplinäres Reha-Programm hilft Patienten mit chronischen Rückenschmerzen

Jana Semrau, Preisträgerin, Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Sportwissenschaft und Sport/Lehrstuhl für Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Bewegung und Gesundheit, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Weitere Informationen und das Kongress-Programm unter:

www.dkou.de

Presse-Akkreditierung unter:

<http://dkou.org/2015/kontakt/pressestelle.html>

Kontakt für Rückfragen:

Susanne Herda

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU) e.V.

Straße des 17. Juni 106-108, 10623 Berlin

Telefon: +49 (0)30 340 60 36 -06 oder -00

Telefax: +49 (0)30 340 60 36 01

E-Mail: presse@dgou.de