

DKOU 2010

Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie
Messe/ICC Berlin, neuer Termin: 26.–29. Oktober 2010

Präsident DGOOC: Dr. med. Daniel Frank

Präsident DGU: Univ.-Prof. Dr. med. Norbert Südkamp

Präsident BVOU: Helmut Mälzer

Pressekonferenz des DKOU 2010

Zuverlässigkeit

Termin: Freitag, 29. Oktober 2010, 11.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Funkturlounge, ICC Berlin

Ihre Themen und Experten:

Patientenwunsch versus Kosten bei Rissen im Schultergelenk:

Welche neuen Operationstechniken sind erfolgreich und finanzierbar?

Prof. Dr. med. Norbert Südkamp

Tagungspräsident DKOU 2010; Präsident der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU);

Geschäftsführender Ärztlicher Direktor Department Orthopädie und Traumatologie, Professor für Unfallchirurgie des Universitätsklinikums der Albert-Ludwig-Universität Freiburg

Seltene, jedoch ernsthafte Komplikation bei Hüft- und Kniegelenkersatz

Wie können Infektionen erfolgreich behandelt werden?

Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl

Chefarzt des Zentrums für Spezial- und Wechselendoprothetik und chirurgische Infektiologie, Zeisigwaldkliniken Bethanien Chemnitz
und

Prof. Dr. med. Bernd Fink

Chefarzt. Klinik für Endoprothetik. Allgemeine und Rheumaorthopädie. Orthopädische Klinik Markgröningen
und

Prof. Dr. med. Norbert Südkamp

Tagungspräsident DKOU 2010; Präsident der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU);

Geschäftsführender Ärztlicher Direktor Department Orthopädie und Traumatologie, Professor für Unfallchirurgie des Universitätsklinikums der Albert-Ludwig-Universität Freiburg

Sport und aktivierende Pflege nach Hüft- und Kniegelenkersatz:

Wie mindern wir Komplikationsrisiken für Patienten und erhöhen ihre Lebensqualität?

Universitäts-Prof. Dr. med. Karsten E. Dreinhöfer

Vizepräsident des Berufsverbandes für Fachärzte Orthopädie und Unfallchirurgie e. V. (BVOU)

Chefarzt, Abteilung Orthopädie und Unfallchirurgie, Medical Park Berlin Humboldtmühle; Direktor, Institut für muskuloskeletale Rehabilitation, Prävention und Versorgungsforschung Centrum für Sportwissenschaften und Sportmedizin (CSSB) Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Charité Universitätsmedizin Berlin

Verschleiß des Sprunggelenks im Endstadium

Versteifen des Gelenks oder eine Prothese: Was ist für Betroffene sinnvoller?

PD Dr. med. Renée Andrea Fuhrmann

Oberärztin an der Orthopädischen Klinik am REK Eisenberg
und

Prof. Dr. med. Hans Zwipp

Uniklinikum Carl Gustav Carus Klinik für Unfallchirurgie, Dresden

Innovationen verbessern orthopädisch-unfallchirurgische Versorgung

Welche neuen Technologien und OP-Verfahren sind tatsächlich erfolgreich?

Prof. Dr. Norbert Haas

Direktor des Centrums für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Charité Universitätsmedizin, Berlin

Aktuelle Ergebnisse zur Qualität TraumaNetzwerk DGU und TraumaRegister DGU

Was hat sich in der Rettung und Versorgung von Schwerverletzten verbessert?

Prof. Dr. med. Steffen Ruchholtz

Direktor der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie des Universitätsklinikums Gießen und Marburg, Standort Marburg; Sprecher des Arbeitskreises zur Umsetzung Weissbuch/Traumanetzwerk – AKUT