



fax +49 (0)761 696 99-11
E-Mail gots@intercongress.de

Bitte senden Sie mir weitere Informationen an folgende Adresse:

Privat Klinik Praxis

Name

Vorname

Titel

Institution/Praxis/Klinik

Position/Abteilung

Straße

Land, PLZ, Stadt

fon

fax

E-Mail



Termin

22.-23. Juni 2012

Ort

Salzburg Congress, Auerspergstraße 6,
5020 Salzburg, Österreich

Wissenschaftliche Leitung

Deutsch-Österreichisch-Schweizer Gesellschaft
für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin
(GOTS)

Kongresspräsident

Dr. med. univ. Gerhard Oberthaler, Salzburg

Wissenschaftliche Organisation

Dr. med. Klaus Dann, Wien
PD Dr. med. Martin Engelhardt, Osnabrück
Dr. med. Michael Krüger-Franke, München
Prof. Dr. med. Stefan Nehrer, Krems
Prof. Dr. med. Holger Schmitt, Heidelberg
Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano, Basel

Veranstalter und Kongressorganisation

Intercongress GmbH
Rebecca Tomaszewski
Mommsenstr. 5, 10629 Berlin
fon +49 (0)30 893 877-11
fax +49 (0)30 893 877-15
gots@intercongress.de



Kongresshomepage

www.gots-kongress.org

Fachausstellung

Begleitend findet eine Fachausstellung statt.



OMNISPAN™

Das neue All-Inside Meniskusfixationssystem

- Kein Knoten auf dem Meniskus!
- Nur ein Applikator pro Patient
- Drei verschiedene Nadelkrümmungen
- ORTHOCORD™ 2/0-Faden
- Repositionierung der Nadel jederzeit möglich
- Exzellente Ausreißkraft



Kontaktieren Sie Ihren DePuy Mitek-
Außendienstmitarbeiter für mehr Informationen.
www.depuy.de

01/2011 Med: MFK12011



Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin

GOTS

27. Jahreskongress

der Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin



22. – 23. Juni 2012
Salzburg Congress, Österreich

Partner der GOTS:



Liebe GOTS-Mitglieder,
werte Kolleginnen und Kollegen!



Es ist mir eine Ehre, Sie im Namen der GOTS zu unserem 27. Jahreskongress vom 22. bis 23. Juni 2012 einladen zu dürfen! Besonders freut es mich, dass der Kongress 2012 in Salzburg stattfinden wird.

Das zentrale Thema wird **Extremsport** sein. Die Grenze zwischen Wahn und Sinn erscheinen dabei zu verschwimmen. Erstmals möchten wir im Rahmen eines Kongresses dieses Thema aufgreifen und Einblick geben in die treibenden Kräfte dieser Sportler, in ihre Motivation und in ihre professionelle Vorbereitung. Sie bewegen sich jenseits uns bekannter Grenzen physischer und psychischer Belastbarkeit.

Auch wir Ärzte wagen uns ständig in Grenzbereiche nach dem Motto schneller, besser, funktioneller etc. Vor allem in der Gelenkchirurgie werden ständig neue Fixationssysteme und -materialien entwickelt und angewendet. Häufig stützt sich unser Wissen betreffend neuer Implantate nur auf In-vitro-Studien seitens der Firmen bzw. biomechanische Tests. Die derzeitige wissenschaftliche Datenlage von **Implantaten und Biomaterialien in der Sportmedizin** wollen wir aufarbeiten und die Für und Wider anhand der freien Beiträge diskutieren. In der **Meniskus Chirurgie** verlassen wir zunehmend die Strategie der unkritischen Teilresektion gerissener Anteile zu Gunsten des Meniskuserhaltens bis hin zum Meniskusteil- oder vollständigem Ersatz. Weitere Themen sind biotechnologische Konzepte in der Sportmedizin.

Gott sei Dank selten passieren beim Sport leider auch folgenschwere Unfälle. Dies stellt den betroffenen Sportler, aber auch sein Umfeld oft vor unlösbare Aufgaben. Um mit solchen Szenarien besser umgehen zu können, wollen wir das Thema **Lebensbewältigung nach schwerem Sporttrauma** aufarbeiten.

Zudem freuen wir uns die Stiftung für Rückenmarksforschung „**WINGS for LIFE**“ vorstellen zu dürfen.

Um Höchstleistungen erzielen zu können, braucht der Athlet ein bestorganisiertes Umfeld. Das sind Trainer, Trainingspartner, Masseur, Physiotherapeuten, Ärzte und auch Firmen oder Institutionen, die technisches Material und Wissen zur Verfügung stellen. Dazu werden **Satellitensymposien** abgehalten.

Im großzügigen Foyer des Salzburg Congress können wir eine hervorragende Medizintechnikausstellung anbieten. Das wunderschöne Ambiente des Kongresshauses, der angrenzende Park, die Stadt Salzburg und der traditionelle GOTS-Festabend werden einladen Kontakte zu knüpfen und Interessen und Meinungen auszutauschen, damit der Kongress, auch über die reine Wissensvermittlung hinaus, erfolgreich wird.

Bis bald in Salzburg

Dr. med. univ. Gerhard OBERHALER
Kongresspräsident 2012



Themen der Vorträge

- Extremsportmedizin
- Meniskus Chirurgie
- Implantate und Biomaterialien in der Sportmedizin
- Lebensbewältigung nach Sporttrauma
- Freie Themen

Satellitensymposien, Instruktionkurse, Workshops

- Wettkampfmedizin – Verbandsärzte
- Protektoren im Sport – Neue Entwicklungen und Trends
- Young Investigators Sitzung
- Techniken in der Physiotherapie
- Biomechanik – Visualisieren von Bewegung
- Biotechnologische Konzepte in der Sportmedizin
- FIS-Symposium (Internationaler Skiverband)

Die Übersichtsreferate werden durch ausgewiesene Spezialisten für die Teilgebiete gehalten.

Anmeldung von Vorträgen und Postern

Vortragsanmeldungen werden nur über das Internet unter www.gots-kongress.org angenommen. Anmeldungen per Fax, E-Mail oder Ähnliches können nicht berücksichtigt werden.

Anmeldeschluss

1. Dezember 2011

Optimal Performance.

- 360° Einhand-Bedienung in jeder Position
- Anpassbarer Tiefenstopp auf "Knopfdruck"
- Verschiedene Schaft-Geometrien
- Dünner und steiferer Schaft
- Laser markierte Nadelspitze
- Kleinere Implantate mit ULTRABRAID® 2-0 Faden
- Aktives Auslösen der Implantate mit akustischem Feedback
- Minimale Nadellänge außerhalb der Kapsel

