

11. Symposium

Das unausgeglichene sagittale Profil in Jugend und Alter

Wien, 30. 1. 2010



Foto: PR NHM

Naturhistorisches Museum, Wien

Neurochirurgie • Orthopädie • Unfallchirurgie
Physikalische Medizin und Rehabilitation
Neurologie • Radiologie



„Das unausgeglichene sagittale Profil in Jugend und Alter“

Freitag 29. 1. 2010 von 9:00–17:00
Präparierkurs und Workshops am Anatomischen Institut
(Währingerstraße 13, 1090 Wien)

Samstag 30. 1. 2010 von 9:00 s. t.–16:00
im Naturhistorischen Museum
(Burgring 7, 1010 Wien)

Veranstalter

Österreichische Gesellschaft für Wirbelsäulenchirurgie
c/o Wiener Medizinische Akademie
Alser Straße 4, 1090 Wien
E-Mail: kknob@medacad.org

Organisation

Prof. Dr. Josef G. Grohs
Universitätsklinik für Orthopädie Wien
E-Mail: josef.grohs@meduniwien.ac.at



Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. 1. (Anatomisches Institut)

- 9:00– Präparierkurs (*M. Pretterklieber, JG. Grohs, M. Matzner, H. Hiertz*)
- 17:00 Präparation von Zugängen zur Wirbelsäule und Handhabung von innovativen Implantaten
Anmeldung auf www.spine.at erforderlich
- 17:30 Generalversammlung der Österreichischen Gesellschaft für Wirbelsäulen Chirurgie
Anschließend Get-together (fakultativ)

Samstag, 30. 1. (Naturhistorisches Museum)

- 8:00 Anmeldung
- 9:00 Begrüßung: Präsident der Österr. Gesellschaft für Wirbelsäulen Chirurgie (*JG. Grohs*)
Präsentation des Stipendiums 2009 (*M. Thaler*)
Preisverleihung 2010 für hervorragende Publikation (*R. Eyb, W. Lack, G. Ivanic*)

Vorsitz: G. Ivanic, M. Ogon

- 9:20 Angewandte biomechanische Aspekte der Kyphose (*W. Lack, M. Nicolakis*)
- 9:30 Aufrichtung durch Krankengymnastik (*G. Ebenbichler*)
- 9:40 Wirbelsäulenröntgen im Stehen und dynamische Verfahren (*I. Nöbauer*)
- 9:50 Schmerzen bei Hyperkyphose (*E. Knolle*)
- 10:00 Hyperlordose bei Kindern und Jugendlichen (*W. Strobl*)
- 10:10 Intraoperative elektrophysiologische Diagnostik (*G. Redl*)

10:20 Diskussion

10:30 Kaffeepause – Industrieausstellung

Vorsitz: JG. Grohs, M. Gabl

11:30 Kyphose in der Adoleszenz (*M. Aebi*)

12:00 Präoperative Planung der Kyphoseaufrichtung (*S. Schenk*)

12:10 Lordosierende Eingriffe an der Lendenwirbelsäule
(*W. Lack, M. Nicolakis*)

12:20 Closing-Wedge-Osteotomie bei Postfusionskyphose (*A. von Stempel*)

12:30 Spondylolisthese (*G. Ivanic*)

12:40 Minimal-invasive Kyphoseaufrichtung (*N. Hansen-Algenstaedt*)

12:50 Diskussion

13:00 Mittagsbuffet – Industrieausstellung

Vorsitz: A. von Stempel, H. Hiertz

14:00 Das sagittale Profil (*R. Putz*)

14:20 15 Jahre Erfahrung mit der Pedikelsubtraktionsosteotomie
(*J. Bonomo, M. Nicolakis, J. Blauensteiner, R. Sabitzer, W. Lack*)

14:30 Das iatrogen gestörte sagittale Profil und dessen Korrektur
(*C. Bach*)

14:40 Sagittales Profil und Anschlussinstabilität (*M. Koller*)

14:50 Posttraumatische Kyphose (*M. Mousavi*)

15:00 Proximale junktionale Kyphosierung nach dorsaler Spondylodese
bei idiopathischen Skoliosen (*G. Grabmeier, A. Kröner, R. Eyb*)

15:10 Kyphose der HWS (*M. Gabl*)

15:20 Diskussion

Vorsitz: C. Bach, M. Koller

15:30 Diagnostische Probleme – Round Table mit Fallpräsentationen
(*M. Matzner*)

16:00 Ende



Liste der Referenten und Vorsitzenden

- Prof. Dr. Dr. h.c. Max Aebi
Orthopädische Klinik Bern
- Doz. Dr. Christian Bach
*Univ.-Klinik für Orthopädie,
Innsbruck*
- Dr. Johannes Bonomo
Orthopädie, Evang. KH, Wien
- Prof. Dr. Gerold Ebenbichler
*Univ.-Klinik für Physikalische
Medizin und Rehabilitation,
Wien*
- Dr. Richard Eyb
*Orthopädie, Donauspital
im SMZ-Ost, Wien*
- Doz. Dr. Michael Gabl
*Neurochirurgie, Sanatorium
Kettenbrücke, Innsbruck*
- Prof. Dr. Josef Georg Grohs
*Univ.-Klinik für Orthopädie,
Wien*
- Doz. Dr. Nils Hansen-Algenstaedt
*Spine Center, Univ.-Klinikum
Hamburg-Eppendorf*
- Dr. Helmut Hiertz
Neurochirurgie, KH Wels
- Doz. Dr. Gerd M. Ivanic
Orthopädisches Spital, Stolzalpe
- Dr. Georg Grabmeier
*Orthopädie, Donauspital
im SMZ-Ost, Wien*
- Dr. Michael Koller
*Wirbelsäulenzentrum Sanatori-
um Kettenbrücke, Innsbruck*
- Prof. Dr. Erich Knolle
*Klinische Abteilung für
Anästhesie und Schmerz-
therapie, Wien*
- Doz. Dr. Werner Lack
Orthopädie, Evang. KH, Wien
- Dr. Michael Matzner
Univ.-Klinik f. Orthopädie, Wien
- Prim. Doz. Dr. Mehdi Mousavi
*Unfallchirurgie, Donauspital
im SMZ-Ost, Wien*
- Doz. Dr. Iris Nöbauer
*Univ.-Klinik für Radio-
diagnostik, Wien*
- Doz. Dr. Michael Ogon
*Orthopädisches Spital Speising,
Wien*
- Ass.-Prof. Dr. Michael Pretterklieber
Institut für Anatomie, Wien
- Prof. Dr. Dr. h.c. Reinhard Putz
*Anatomische Anstalt, Ludwig-
Maximilians-Universität,
München*
- Prim. Doz. Dr. Gerhard Redl
*Abteilung für Anästhesiologie
und Intensivmedizin,
Orthopädisches Spital Speising*
- Prof. DDr. Archibald von Stempel
*Orthopädische Abteilung, KH
Feldkirch*
- Dr. Stefan Schenk
*Orthopädisches Spital Speising,
Wien*
- Dr. Walter Strobl
*Orthopädisches Spital Speising,
Wien*
- Dr. Martin Thaler
*Univ.-Klinik für Orthopädie,
Innsbruck*

Teilnahmegebühr

Symposium (inkl. Workshops)

Reduzierte Gebühr bei Anmeldung unter www.spine.at
und Bezahlung bis 18. 1. 2010:

Mitglieder der Gesellschaft	€ 80,-
Nichtmitglieder	€ 100,-
Ärzte in Ausbildung (Mitglieder)	€ 40,-
Ärzte in Ausbildung (Nichtmitglieder)	€ 50,-
Physiotherapeuten, Schwestern	€ 50,-
Ärzte aus Polen, der Slowakei, Slowenien, Tschechien, Ungarn	€ 50,-
Bei Bezahlung (in bar, Kreditkarte) vor Ort beträgt die Teilnahmegebühr	€ 120,-
Präparierkurs: beschränkte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich	€ 200,-

Bezahlung per Überweisung auf das Tagungskonto bei der ERSTE BANK
(BLZ 20111), Konto Nr. 280226701/00, „11. Symposium“ (für Auslands-
überweisung: AT622011128022670100, SWIFT: GIBAATWW)


Ankündigung:

Einreichung zum Forschungspreis der Österreichischen Gesellschaft für
Wirbelsäulenchirurgie für die beste Publikation unter

www.spine.at

Jury: Doz. Dr. W. Lack, Dr. R. Eyb, Doz. Dr. G. Ivanic



Bei der Österreichischen Ärztekammer ist
das Symposium mit 9 Stunden, der Präparierkurs mit 10 Stunden
für das  eingereicht.

Beachten Sie bitte aktuelle Hinweise auf unserer Homepage:
<http://www.spine.at>



Wir danken folgenden Firmen für die großzügige Unterstützung
des Symposiums:

