

Samstag, 13. September 2014

Allgemeines

- 13:00 - 14:00** **Neue Entwicklungen**
- Moderation:** **S. Eckert, Bad Oeynhausen;**
A. Kribben, Essen
- 13:00 - 13:20 Körperliche Aktivität und Gefäß-
steifigkeit
A. Schmidt-Trucksäss, Basel
- 13:20 - 13:40 Pflanzliche Nahrungsergänzung und
Blutdruck
O. Höglinger, Wels
- 13:40 - 14:00 Extreme Superpositionen von
Pulswellen
H. Piske, Zeuthen
- 14:00 - 14:15** **Preisverleihungen, Ausblick**
- 14:15 - 14:45** **Mitgliederversammlung der DeGAG**

Kongresspräsidenten:
Thomas Weber, Wels
Siegfried Wassertheurer, Wien

Veranstaltungsort:
Technische Universität Wien
Karlsplatz 13
1040 Wien

Anmeldung und weitere Informationen unter:
DeGAG Geschäftsstelle
Seumestr. 8
D-10245 Berlin
Telefon: +49 30 921267 65
Fax: +49 30 921267 66
info@degag.eu
www.degag.eu



6. Kongress für Arterielle Gefäßsteifigkeit D – A – CH

DeGAG
Gesellschaft für
Arterielle Gefäßsteifigkeit
Deutschland-Österreich-Schweiz e.V.
mit integrierter Mitgliederversammlung der
www.DeGAG.eu

Referenten und Vorsitzende

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| J. Baulmann, Lübeck | M. Middeke, München |
| M. Baumann, München | K. Mortensen, Lübeck |
| K. Cruickshank, London | J. Nürnberger, Schwerin |
| S. Eckert, Bad Oeynhausen | C. Ott, Erlangen |
| P. Fitscha, Wien | H. Piske, Zeuthen |
| B. Hametner, Wien | A. Schmidt-Trucksäss, Basel |
| H. Hanssen, Basel | M. van der Giet, Berlin |
| M. M. Hirschl, Zwettl | C. Vlachopoulos, Athen |
| O. Höglinger, Wels | S. Wassertheurer, Wien |
| G. Klug, Innsbruck | B. Watschinger, Wien |
| G. Kovacs, Graz | T. Weber, Wels |
| D. Magometschnigg, Wien | I. Wilkinson, Cambridge |

Dieser Kongress wird unterstützt von:

- AtCor Medical
enverdis GmbH
Hitachi Medical Systems GmbH
I. E. M. GmbH
Novartis Pharma GmbH
OOO Petr Telegin/BPLab
Sonotechnik Austria
Takeda Pharma GmbH
Tensio Med GmbH

12./13.09. 2014
Wien
Technische Universität

Freitag, 12. September 2014

12:00 - 13:15	Empfang, Imbiss, Eröffnung der Ausstellung mit Messmöglichkeit
13:15 - 13:30	Begrüßung T. Weber, Wels; S. Wassertheurer, Wien; J. Baulmann, Lübeck
13:30 - 14:30	Grundlagen der Gefäßsteifigkeit
Moderation:	M. Middeke, München; J. Nürnberger, Schwerin
13:30 - 13:45	Pulsatile Hämodynamik - die Sicht des Mathematikers B. Hametner, Wien
13:45 - 14:00	Pulsatile Hämodynamik - die Sicht des Kardiologen T. Weber, Wels
14:00 - 14:15	Pulsatile Hämodynamik - die Sicht des Nephrologen M. Baumann, München
14:15 - 14:30	Pulsatile Hämodynamik - die Sicht des Hypertensiologen J. Baulmann, Lübeck
14:30 - 15:30	Abstract Session 1
Moderation:	B. Hametner, Wien; D. Magometschnigg, Wien
14:30 - 14:50	Änderungen in der pulmonalen Zirkulation - frühe Zeichen einer pulmonalen Vaskulopathie G. Kovacs, Graz
14:50 - 15:03	Anti-infective periodontal therapy is associated with improvement of arterial stiffness and pulse wave reflection Y. Jockel-Schneider, Würzburg
15:03 - 15:16	Tragbarer non-invasiver Pulswellenlogger für PWA S. Puk, Wildau
15:16 - 15:29	Detektion und Auswertung der Pulswelle im Ohr R. Kusche, Lübeck

Freitag, 12. September 2014

16:00 - 17:15	Debatten und Methodik
Moderation:	B. Watschinger, Wien; J. Baulmann, Lübeck
16:00 - 16:30	Blutdruckmessen ist einfach, billig und bewährt - ich brauche keine Gefäßsteifigkeitsmessung Pro: M. M. Hirschl, Eggenburg; Contra: C. Ott, Erlangen
16:30 - 17:15	Pulswellengeschwindigkeit - wie soll man sie messen ? invasiv: S. Eckert, Bad Oeynhausen; MR: G. Klug, Innsbruck; Carotis-femoralis: J. Nürnberger, Schwerin; mit der Manschette: K. Mortensen, Lübeck; am Augenhintergrund: H. Hanssen, Basel
17:45 - 18:45	International Session / Joint session with ARTERY society
Moderation:	T. Weber, Wels; S. Wassertheurer, Wien
17:45 - 18:05	Diabetes mellitus - all about blood vessels, little about glucose K. Cruickshank, London
18:05 - 18:25	In whom I would measure arterial stiffness C. Vlachopoulos, Athen
18:25 - 18:45	Treatment options for arterial stiffness I. Wilkinson, Cambridge
19:30	Abendveranstaltung im Zwölf Apostelkeller

Samstag, 13. September 2014

09:00 - 09:45	Abstract Session 2
Moderation:	A. Schmidt-Trucksäss, Basel; C. Ott, Erlangen
09:00 - 09:11	Arterial stiffness is associated with increased left atrial volume in patients with atrial fibrillation A. Haiden, Wels
09:11 - 09:22	Kathethertherapie und Pulswellengeschwindigkeit bei PAVK N. Ulmer, Zürich/CH
09:22 - 09:33	Ambulatory cardiac rehabilitation improves pulsatile arterial hemodynamics - a pilot trial M. Pfob, Wels
09:33 - 09:44	Renale Sympathikusdenervation (RSD): Effekte auf 24h-Blutdruck (BD) und Gefäßsteifigkeit nach einem Jahr S. Perl, Graz
09:45 - 10:30	Gefäßsteifigkeit in der Praxis
Moderation:	B. Eber, Wels; D. Magometschnigg, Wien
09:45 - 10:05	Pulswellenanalyse beim Internisten P. Fitscha, Wien
10:05 - 10:25	Pulswellenanalyse in der Hypertonieambulanz M. Middeke, München
11:00 - 12:30	i.e.m. Satellitensymposium
Moderation:	M. Baumann, München; T. Weber, Wels
11:00 - 11:30	Was steckt dahinter? S. Wassertheurer, Wien
11:30 - 12:00	Sind die Messungen valide? M. van der Giet, Berlin
12:00 - 12:30	Stiffness und Blutdruckvariabilität D. Magometschnigg, Wien