



5. Fachtag Prävention, Rehabilitation, Physikalische Medizin 2019

Freitag, 8. März 2019
Van Swieten Saal der MedUni Wien

www.meduniwien.ac.at/pmr

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR PHYSIKALISCHE MEDIZIN,
REHABILITATION UND ARBEITSMEDIZIN



Richard Crevenna

Sehr geehrte Damen und Herren!
Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Ich darf Sie zum 5. Fachtag Prävention, Rehabilitation & Physikalische Medizin begrüßen, bei dem renommierte KollegInnen aus unterschiedlichen Fachgebieten zu Aspekten der Prävention, Arbeitsfähigkeit, Rehabilitation und Physikalischen Medizin referieren und für Ihre Fragen zur Verfügung stehen. In einer längst nur mehr interdisziplinär und multiprofessionell funktionierenden Medizin spielt die berufsgruppen- und fachübergreifende Kooperation und Vernetzung eine tragende Rolle. Ein Blick in das Programm zeigt Ihnen im Detail die hochkarätige Besetzung und die höchst relevanten Themenbereiche.

Dieser Fachtag richtet sich an alle medizinisch-ärztlichen Fachrichtungen und umfasst Gebiete wie Psychologie, Sportwissenschaften, Psychotherapie, Physiotherapie, Ergotherapie und Pflegeberufe und richtet sich auch an SozialarbeiterInnen, Coaches und LebensberaterInnen.

Begleitend zum Kongress findet eine Industrieausstellung statt, bei der Informationen über neueste Entwicklungen, Produkte und Dienstleistungen präsentiert werden.

Ich wünsche Ihnen einen bereichernden Fachtag!

Mit kollegialen Grüßen
Richard Crevenna
Leiter der Universitätsklinik für Physikalische Medizin,
Rehabilitation und Arbeitsmedizin,
MedUni Wien/AKH Wien

Programm

7:45 – 8:15 Uhr
Registrierung

Moderation
Richard Crevenna

8:15 – 8:30 Uhr
Begrüßung
Richard Crevenna

8:30 – 10:00 Uhr
**Themenblock I: Prävention,
Rehabilitation und Arbeitsfähigkeit**
Vorsitzende: Thomas Szekeres, Irene Kloimüller

Prävention, Rehabilitation und Arbeitsfähigkeit
Thomas Szekeres

**Entwicklung des ArbeitnehmerInnenschutzes in
Österreich**
Irene Kloimüller

Arbeitsmedizin als medizinisches Thema
Georg Wultsch

10:00 – 10:45 Uhr
Kaffeepause

10:25 – 10:45 Uhr
Workshop I

10:45 – 12:30 Uhr
**Themenblock II: Regeneration, Schlaf
und Wiedereingliederung**
Vorsitzende: Eva Schernhammer, Renate Czeskleba

**Update - Vitamin-C-Infusionen bei chronischen
Infektionserkrankungen, Fatigue und Schmerzen**
Claudia Vollbracht

**Psychophysiologische Aspekte von Arbeit und
Erholung**
Gerhard Blasche

Die medizinische Relevanz von Schlafstörungen
Eva Schernhammer

Berufliche Wiedereingliederung
Renate Czeskleba

12:30 – 13:30 Uhr
Mittagspause

13:10 – 13:30 Uhr
Workshop II

13:30 – 15:15 Uhr
**Themenblock III: Ausgewählte Aspekte
der Stoßwellentherapie, Fitness und
Gesundheit**
Vorsitzende: Mohammad Keilani, Ivo Volf

Update - Elektrotherapie
Peter Biowski

**Stoßwelle bei ausgewählten muskuloskeletalen
Beschwerden und in der onkologischen Rehabilitation**
Richard Crevenna, Fadime Cenik, Christina Gesslbauer,
Michael Mickel, Mohammad Keilani

Stoßwelle bei Lymphödem
Michael Mickel, Christina Gesslbauer, Fadime Cenik,
Mohammad Keilani, Richard Crevenna

Fitness und Gesundheit
Ivo Volf

15:15 – 15:45 Uhr
Kaffeepause

15:25 – 15:45 Uhr
Workshop III

15:45 – 17:45 Uhr
Themenblock IV: Rehabilitation bei Lymphödem, Vibrationstherapie und Training bei Krebserkrankungen

Vorsitzende: Fadime Cenik, Christian Wiederer

Vibrationstherapie am Schwingungstisch – Möglichkeiten und Grenzen der „Undopathie“

Helmut Gollner, Andreas Gamper, Mohammad Keilani, Richard Crevenna

Update – Physikalische Therapien beim Lymphödem

Gert Apich

Update – Trainingstherapie bei Krebserkrankungen

Timothy Hasenöhr, Mohammad Keilani, Stefano Palma, Fadime Cenik, Richard Crevenna

Das war der 5. Fachtag Prävention, Rehabilitation & Physikalische Medizin 2019

Richard Crevenna

ca. 18:00 Uhr Kongressende

ReferentInnen, Vorsitzende und OrganisatorInnen

Gert Apich
Institut für Physikalische Medizin und Rehabilitation,
Klinikum Klagenfurt am Wörthersee

Peter Biowski
Institut für Physikalische Medizin, Evangelisches
Krankenhaus Wien

Gerhard Blasche
Zentrum für Public Health, Abteilung für Umwelt-
hygiene und Umweltmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Fadime Cenik
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabi-
tation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Richard Crevenna
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabi-
tation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Renate Czeskleba
Fit2work - Fachliche Projektleitung, Unit für Postgra-
duelle Aus- und Weiterbildung, Wien

Christina Gesslbauer
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabi-
tation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Andreas Gamper
Gamper Massagen, Oberwart

Helmut Gollner
Undopathie, Velden am Wörthersee

Timothy Hasenöhr
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabi-
tation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Mohammad Keilani
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabi-
tation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH Wien

Irene Kloimüller
Programmleitung fit2work, Betriebsberatung für
das Sozialministerium, Service im Auftrag der Öster-
reichischen Bundesregierung, Wert: Arbeit, Wien

Michael Mickel
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Reha-
bilitation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH
Wien

Stefano Palma
Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Reha-
bilitation und Arbeitsmedizin, MedUni Wien/AKH
Wien

Eva Schernhammer
Zentrum für Public Health, Abteilung für Epidemio-
logie, MedUni Wien

Thomas Szekeres
Präsident der Österreichischen und der Wiener
Ärztelkammer

Ivo Volf
Institut für Physiologie, MedUni Wien

Claudia Vollbracht
Diplom-Humanbiologin, Naturheilkunde und
komplementäre Medizin,
Fachreferentin Medizinische Wissenschaft bei Pas-
coe Naturmedizin

Christian Wiederer
Klinikum am Kurpark Baden

Georg Wultsch
Modulkoordinator für Arbeit - Gesundheit - Präven-
tion der Medizinischen Universität Graz,
Wissenschaftlicher Leiter im Arbeitsmedizinischen
Zentrum Graz

Mit freundlicher Unterstützung



Die Teilnahme ist kostenlos, wir ersuchen um
Anmeldung unter pmr-office@meduniwien.ac.at

Van Swieten Saal der Medizinischen Universität Wien
Van-Swieten-Gasse 1a
1090 Wien

In Kooperation mit



 Die Teilnahme an dieser Veranstaltung wird mit
10 DFP-Punkten der Ärztekammer für Wien
akkreditiert.

Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos
angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und
Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien,
auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der
MedUni Wien veröffentlicht werden.