



**SPORT | REHA | MEDIZIN**

UNIVERSITÄTSINSTITUT FÜR PRÄVENTIVE  
UND REHABILITATIVE SPORTMEDIZIN DER PMU  
INSTITUT F. SPORTMEDIZIN D. LANDES SALZBURG



**SALZBURGER SYMPOSIUM FÜR PRÄVENTION UND  
REHABILITATION  
&  
5. ÖSTERREICHISCH – DEUTSCHES SYMPOSIUM DER  
SPORTKARDIOLOGIE**

**1. D-A-CH  
Sportkardiologie  
AGAKAR & ÖGSMP  
Jahrestagung**

**2. und 3. Dezember 2016**

Universitätsklinikum LKH  
Hörsaal der II. Medizin



ÖSTERREICHISCHER HERZFONDS



Technische Universität München



AGAKAR



ÖKG  
Österreichische  
Kardiologische  
Gesellschaft

AKTUELLES AUS PRÄVENTION UND  
REHABILITATION DER  
KORONAREN HERZKRAKHEIT

AGAKAR JAHRESTAGUNG



5. ÖSTERREICHISCH-DEUTSCHES SYMPOSIUM DER  
SPORTKARDIOLOGIE

1.D-A-CH SPORTKARDIOLOGIE

„OPTIMALE LEISTUNG NUR BEI OPTIMALER  
GESUNDHEIT“

ÖGSMP JAHRESTAGUNG



REFERENTEN

Prim. Univ.-Doz. Dr. Johann Altenberger  
Rehazentrum Großgmain

Prim. Univ.-Doz. Dr. Werner Benzer  
Ambulante kardiologische Rehabilitation Feldkirch

Prim. Univ.-Doz. Dr. Thomas Berger  
Rehabilitationszentrum Saalfelden

Dr. Philipp Bohm  
Kardiologie, Universitäres Herzzentrum Zürich

Univ.-Prof. Dr. Dr. Martin Burtscher  
Sportwissenschaften, Universität Innsbruck

Prim. Dr. Gernot Diem  
Klinikum Bad Hall

Univ.-Prof. Dr. Martin Halle  
Sportmedizin, Technische Universität München

Prim. Univ.-Prof. Dr. Uta Hoppe  
Kardiologie, Universitätsklinikum Salzburg

Dr. Evelyn Kunschitz  
Hanusch-Krankenhaus, Wien

Univ.-Doz. Dr. Günther Neumayr  
Kardiologische Praxis, Lienz

Prim. Univ.-Prof. Dr. Dr. Josef Niebauer, MBA  
Sportmedizin, Universitätsklinikum Salzburg

Dr. David Niederseer, PhD, BSc  
Kardiologie, Universitäres Herzzentrum Zürich

em. Univ.-Prof. Dr. Otmar Pachinger  
Präsident Österreichischer Herzfonds

Univ.-Prof. Dr. Markus Paulmichl  
Pharma- und Toxikologie, PMU Salzburg

OÄ Assoc. Prof. Dr. Andrea Podolsky  
Sportmedizin, Universitätsklinikum Krems

Univ.-Prof. Dr. Rochus Pokan  
Sportwissenschaft, Universität Wien

Prim. Dr. Christoph Puelacher  
REHAMED-TIROL, Innsbruck

Dr. Anand Roy  
Kardiologische Praxis, Leipzig

Dr. Mahdi Sareban  
Sportmedizin, Universitätsklinikum Salzburg

PD Dr. Christian Marc Schmied  
Kardiologie, Universitäres Herzzentrum Zürich

Dr. Benedikt Stadlbauer  
Sportmedizin, Universitätsklinikum Krems

FREITAG, 02.12.2016

8.30	Anmeldung und Kaffee
<b>Vorsitz Niebauer/ Pachinger</b>	
9:00	Aktuelle Trends der koronaren Herzkrankheit <b>Podolsky</b>
9:30	Primärprävention: Einfluss der Risikofaktoren und deren umfassende Therapie <b>Diem</b>
10:00	Sekundärprävention: Die umfassende Therapie der Risikofaktoren <b>Altenberger</b>
10:30	Aktuelle Trends in der invasiven Therapie <b>Hoppe</b>
11:00	Kaffee - Verköstigung - Ausstellung
<b>Vorsitz Niebauer/ Reich</b>	
11:30	Stellenwert des körperlichen Trainings in Primär- und Sekundärprävention <b>Pokan</b>
12:00	Stellenwert der stationären Rehabilitation in Österreich <b>Berger</b>
12:30	Ambulante Rehabilitation in Österreich: Ergebnisse von 2005-2015 <b>Niebauer</b>
13:00	Rehabilitation in Europa - Was können wir lernen von Take Heart und EuroCaReD? <b>Benzer</b>
13:30	Kaffee - Verköstigung - Ausstellung
<b>Vorsitz Niebauer/ Podolsky</b>	
14:00	Tipps für eine herzgesunde Ernährung <b>Roy</b>
14:30	Rauchentwöhnung: Ja, gerne – aber wie? <b>Puelacher</b>
15:00	Strategien der Krankheitsbewältigung <b>Kunschitz</b>
15:30	Take Heart: Tipps für ein lebensbegleitendes körperliches Training <b>Stadlbauer</b>
16:00	Zusammenfassung und Ausblick <b>Niebauer</b>

SAMSTAG, 03.12.2016

8.30	Anmeldung und Kaffee
<b>Vorsitz Niebauer/ Halle</b>	
9:00	Das Sportherz: Was es ist und was nicht! <b>Halle</b>
9:30	Echokardiographie in der modernen Sportkardiologie <b>Sareban</b>
10:00	Seattle Criteria 2016: Neue EKG-Kriterien für Sportler <b>Niebauer</b>
10:30	Kaffee - Verköstigung - Ausstellung
11:00	Plötzlicher Herztod: Wie gefährlich ist Sport in den Bergen? <b>Burtscher</b>
11:30	Vorbeugung des plötzlichen Herztods: Die sportkardiologische Untersuchung <b>Neumayr</b>
12:00	Deutsches Register für plötzlichen Herztod: Konsequenzen für die Praxis <b>Bohm</b>
12:30	Kaffee - Verköstigung - Ausstellung
13:00	Long QT-Syndrom: Wer darf was? <b>Berger</b>
13:30	QT-Zeit verlängernde Medikamente – worauf ist zu achten? <b>Paulmichl</b>
14:00	Sport als Ursache oder Therapie von Vorhofflimmern? <b>Schmied</b>
14:30	Leistungssport trotz Devices? <b>Niederseer</b>
15:00	Diskussion der Beiträge
15:15	Zusammenfassung und Ausblick <b>Niebauer/ Halle</b>

## TEILNAHMEGEBÜHR & ANMELDUNG

Freitag		GRATIS
Samstag	Frühbucher (bis 18.11.2016)	je 30,00 EUR
	Spätbucher (ab 19.11.2016)	je 50,00 EUR
	Studenten gratis (Nachweis erforderlich)	

Bei Storno keine Rückerstattung möglich!

Das Catering ist in der Anmeldegebühr bereits enthalten.

Um Anmeldung für den **jeweiligen** Tag unter [sportmedizin@salk.at](mailto:sportmedizin@salk.at) mit Angabe Ihres Namens und ggf. Rechnungsadresse wird gebeten.

## FORTBILDUNGSPUNKTE

### Freitag:

- 8 DFP Punkte für Innere Medizin (Kardiologie)
- 3 Punkte für das ÖÄK Sportmedizin-Diplom (Theorie)

### Samstag:

- 7 DFP Punkte für Innere Medizin (Kardiologie)
- 7 Punkte für das ÖÄK Sportmedizin-Diplom (Theorie)

## MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON



Science For A Better Life



SCHILLER  
The Art of Diagnostics



## TAGUNGSPORT

Salzburger Landeskliniken Betriebs GesmbH  
II. Medizin Hörsaal, Müllner Hauptstraße 48,  
5020 Salzburg

## ANFAHRT

Ab dem Hauptbahnhof mit der **S-Bahn** Richtung LKH, Haltestelle Mülln oder Aighof

## Busverbindungen:

Haltestelle: LKH/Mülln: Linien 7/8/21/24/27/28 | LKH/Aighof: 7/10/21/24/27/28

**Parkhaus Universitätsklinikum LKH:** Vergünstigte Parktickets für das Parkhaus erhalten Sie bei der Anmeldung vor Ort



## ORGANISATION

Prim. Univ.-Prof. Dr. Dr. Josef Niebauer, MBA

Innere Medizin, Kardiologie, Sportmedizin  
Universitätsinstitut für präventive und rehabilitative Sportmedizin  
Forschungsinstitut für molekulare Sport- und Rehabilitationsmedizin der  
Paracelsus Medizinischen Privatuniversität Salzburg,  
Institut für Sportmedizin des Landes Salzburg,  
Sportmedizin Olympiazentrum Salzburg-Rif  
Lindhofstraße 20  
A-5020 Salzburg

## KONTAKT:

Christine Schäfer

Tel.: +43 (0) 5 7255 – 23207 | Fax: +43 (0) 5 7255 - 23299  
E-Mail: [sportmedizin@salk.at](mailto:sportmedizin@salk.at) | [www.salk.at/sportmedizin](http://www.salk.at/sportmedizin)