34. Jahrestagung für kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste (MTD)

11.-12. Oktober 2024 UMIT TIROL







ALLGEMEINE INFORMATION

34. Jahrestagung für kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste (MTD)

11.-12. Oktober 2024, UMIT TIROL

Zielgruppe:

kardiologisches Pflegepersonal und ÄrztInnen in Ausbildung, medizinischtechnische Dienste

Veranstalter:

Arbeitsgruppe kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste (MTD) der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft (ÖKG)

Vorsitz:

Bettina Fetz, DGKPⁱⁿ
Tirol Kliniken GmbH
Landesinstitut für Integrierte Versorgung Tirol – HerzMobil
Anichstraße 35
6020 Innsbruck

Medizinwissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. Axel BAUER
Univ.-Prof. Dr. Michael GRIMM

Pflegewissenschaftliche Leitung:

DGKP Karin HINTERBUCHNER, BScN, MSc DGKP Elisabeth KLEINHEINZ, BScN, MScN

Tagungsort:

UMIT TIROL – Private Universität für Gesundheitswissenschaften und -technologie GmbH Eduard-Wallnöfer-Zentrum 1, 6060 Hall in Tirol

Organisation – Anmeldung – Fachausstellung – Sponsoring:



Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft Freyung 6, 1010 Wien

Kontakt: Barbara Horak: +43 1 536 63-34 Nicole Lehner: +43 1 536 63-20

E-Mail: kardio@maw.co.at, Web: www.maw.co.at

Druck: ROBIDRUCK, 1200 Wien - www.robidruck.co.at



FREITAG, 11. OKTOBER 2024

12:30 – 12:45 **Begrüßung**

Bettina Fetz, Tanja Penz

Moderation: Mag. Manuela Seeberger

| 12:45 – 14:00 | Person-centered-Healthcare |
|---|--|
| 12:45 – 13:05 | Die fantastischen vier in der Therapie der Herzinsuffizienz: Self-Empowerment |
| 13:05 – 13:25 | Herz und Psyche – Kardiopsychologie |
| 13:25 – 13:45 | Rund um die HTX – Erfahrungsberichte |
| 13:45 – 14:00 | Video-Input von Inga Drossart – ESC Patienten Vertreterin |
| 14:00 – 14:25 | Kaffeepause – Industrieausstellung |
| 14:25 – 16:05 | Die Kunst der perfekten Mischung |
| 14:25 – 14:45 | Wie beeinflusst der Klimawandel unsere Herzgesundheit? |
| 14:45 – 15:05 | Genderspezifische Aspekte in der Herzchirurgie |
| 15:05 – 15:25 | WCD - Studienlage und praktische Erfahrungen |
| 15:25 – 15:45 | Kühlen ist cool! |
| 15:45 – 16:05 | Für wen ist eine ambulante Reha sinnvoll? |
| 16:05 – 16:15 | Kaffeepause – Industrieausstellung |
| 16:15 – 17:40 | Workshops: |
| 16:15 - 16:55 und 17:00 - 17:40 Workshop 1: | |

16:15 - 16:55 und 17:00 - 17:40 Workshop 1:

Lebensbedrohliche Herzrythmusstörungen - was ist die LifeVest?

16:15 - 16:55 und 17:00 - 17:40 Workshop 2:

Simulator Training im Herzkatheter

16:15 - 16:55 und 17:00 - 17:40 Workshop 3: Notfalltraining im Defibrillator

Ab 19:00 Gesellschaftsabend



SAMSTAG, 12. OKTOBER 2024

Moderation: Mag. Manuela Seeberger

| 09:00 – 10:20 | Die Zukunft ist jetzt |
|---------------|--|
| 09:00 - 09:20 | Prähabilitation – Optimierung des Patienten vor einer Herz-OP |
| 09:20 - 09:40 | Implantation eines Loop Recorders durch eine Pflegeperson? |
| 09:40 - 10:00 | Lipidsenkung und Herzgesundheit |
| 10:00 – 10:20 | Rhythmusüberwachung: neue Technologien, neue Strategien |
| 10:20 - 10:45 | Kaffeepause – Industrieausstellung |
| | |
| 10:45 – 12:30 | Ausblick in die Zukunft: Entwicklungen in der Kardiologie |
| 10:45 – 11:05 | Employer Branding – Was brauchen Mitarbeiter:innen? Wie können wir diese gewinnen, schulen und halten? |
| 11:05 – 11:25 | Telehealth - Telemedizin und Telepflege |
| 11:25 – 12:30 | Podiumsdiskussion |



REFERENTEN

(Stand 11. 2023)

Univ.-Prof. Dr. Axel Bauer, Innsbruck

Inga Drossart

PD Dr. Julia **Dumfarth**, PhD

DGKP Bettina Fetz

Univ.-Prof. Dr. Michael Grimm

Karin Hinterbuchner, MSc

Tanja Penz, MSc, MEd

Univ.-Prof. DI Dr. Bernhard Pfeifer

Mag. Marion Platter

Univ.-Prof. Dr. Gerhard Pölzl

DGKP Armin Raich

Dr. Mag. Bernhard Reich, Ph.D.

Dr. Martin Sprenger

Barbara Steinhauer

Moderation: Mag. Manuela Seeberger



TEILNEHMERANMELDUNG

Online-Anmeldung:

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung unter: https://registration.maw.co.at/kardiopflege24

Teilnahmegebühr:

EUR 60,- inkl. 20% USt.

Für Mitglieder der Österreichischen kardiologischen Gesellschaft ist die Teilnahme kostenlos.