

Teilnahmeoptionen



Anmeldung: www.register-me.at/css

Die Veranstaltung richtet sich schwerpunktmäßig an Fachärzt:innen für Innere Medizin, Kardiologie, Nephrologie und Endokrinologie.



Die Fortbildung wird mit 7 Punkten approbiert.



Serviceprovider: Event Partner Healthcare, a division of Event Partner Austria KG, serviceprovider@eventpartner.at, Tel. 02262 64 828-0 (Mo – Fr 09:00 – 13:30)

Im Rahmen unserer Veranstaltung verarbeiten wir personenbezogene Daten. Der Schutz Ihrer persönlichen Daten ist uns sehr wichtig. Die Datenschutzinformation finden Sie auf der Veranstaltungswebsite bzw. können Sie diese auch unter serviceprovider@eventpartner.at anfordern.

Virtuell im Livestream

Der Teilnahmelink wird Ihnen nach Anmeldung zeitnah zur Veranstaltung zugesendet.

Live in Wien

Novotel Wien Hauptbahnhof

Canettistraße 6, 1100 Wien

Einfahrt in die QBC-Parkgarage über Karl-Popper-Straße

Wir empfehlen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

U-Bahn: U1

Bus: 13A, 69A, 120, 169, 200, 261, 552, 1155, 1158, 7860, 7940, 7941

Straßenbahn: 18, O, D (Station "Station Hauptbahnhof Ost")

S-Bahn: S1, S2, S3, S60, S80

Wir bitten um Verständnis, dass Parkkosten nicht übernommen werden können.

Mit Unterstützung von  AstraZeneca

Cardiac Science Session 2024

Herz | Niere | Diabetes



TEILNAHME VOR ORT & VIRTUELL MÖGLICH

Fr. 22. & Sa. 23. November 2024
Novotel Wien Hauptbahnhof oder virtuell

Ärztlicher Fortbildungsanbieter

Klinik Ottakring, 6. Med. Abteilung mit Nephrologie und Dialyse

Wissenschaftlicher Leiter

Prim. Prof. Dr. Marcus Säemann



„Sehr geehrte Damen und Herren!

Herz-Kreislauf-Erkrankungen gelten in Europa und Österreich auch im Jahr 2024 als häufigste Todesursache. Grund genug, auch bei der 10. Jubiläumsveranstaltung der „Cardiac Science Session“ die aktuellen Entwicklungen in der Kardiologie, Diabetologie und Nephrologie in den Mittelpunkt zu stellen.

Sie werden wieder die Möglichkeit haben, die Umsetzung der Daten in den klinischen Alltag intensiv zu diskutieren. Drei wechselnde Workshops zu aktuellen und praxisrelevanten Themen runden das umfangreiche Fortbildungsangebot ab. Ein hochkarätiges und empfehlenswertes Wissens-Update für alle, die Patienten mit Diabetes, Herz- oder Niereninsuffizienz behandeln.

Wir freuen uns darauf, Sie persönlich oder virtuell begrüßen zu dürfen!



Vorsitzende/Sprecher

Prim. Doz. Dr. Hannes Alber
Klinikum Klagenfurt

Prim. Prof. Dr. Bernhard Ludvik
Klinik Landstraße Wien

Prim. Prof. Dr. Marcus Säemann
Klinik Ottakring Wien

Sprecher

Prim.^a Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Diana Bonderman
Klinik Favoriten Wien

Prim.^a Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Sabine Horn
Landeskrankenhaus Villach

Doz. Dr. Deddo Mörtl
Universitätsklinikum St. Pölten

Prim. Prof. Dr. Martin Clodi
Barmherzige Brüder Linz

Dr.ⁱⁿ Sara Helena Ksiazek
Klinik Ottakring Wien

Prim. Prof. Dr. Thomas Stulnig
Klinik Hietzing Wien

OA Dr. Roland Edlinger
Klinik Hietzing Wien

Dr.ⁱⁿ Anna Mayr
Klinik Floridsdorf Wien

Prim. Dr. Ralf Zwick
Ambulante Lungenreha Wien

Freitag 22. 11.

17:30	Registrierung und Begrüßung	18:45	Highlights der nephrologischen Kongresse 2024 & Leitlinien Updates Marcus Säemann
18:00	Begrüßung durch Vorsitz	19:00	Neuigkeiten aus Österreich – CKD Leitlinien Marcus Säemann
18:05	Highlights der kardiologischen Kongresse 2024 & Leitlinien Updates Hannes Alber	19:10	Paneldiskussion
18:25	Highlights der diabetologischen Kongresse 2024 & Leitlinien Updates Bernhard Ludvik	19:35	Abendessen

Samstag 23. 11.

09:00	Eröffnung	10:50	Pause
09:05	Dunkelziffer chronischer Erkrankungen & deren Folgen Thomas Stulnig	11:15 – 11:55	Workshop Runde 1
09:20	Chronische Niereninsuffizienz • Steigendes Kreatinin – was ist zu tun? Roland Edlinger • State of the Art Therapie CKD anhand von Patientenfällen Hannes Alber , Marcus Säemann	12:00 – 11:45	Workshop Runde 2
09:50	Chronische Herzinsuffizienz • Herz oder Lunge? Differentialdiagnose COPD/HFpEF Diana Bonderman • State of the Art Therapie HI anhand von Patientenfällen Deddo Mörtl		Workshop 1 Kardio-Workshop Hannes Alber , Deddo Mörtl
10:20	Typ 2 Diabetes • Leitlinien vs Praxis – wo stehen wir? Martin Clodi • State of the Art Therapie T2D anhand von Patientenfällen Thomas Stulnig , Bernhard Ludvik		Workshop 2 Tipps für den Alltag anhand von Patientenfällen Sara Helena Ksiazek , Sabine Horn
			Workshop 3 Differentialdiagnose COPD: Lungenfunktion auf einen Blick Ralf Zwick , Anna Mayr
		12:45	Zusammenfassung, im Anschluß Mittagsbuffet