



Wiener Medizinischer Kongress

15. bis 17. April 2026

Schloss Schönbrunn
Apothekertrakt



Anmeldung
& Information

Vorwort des Präsidenten

Sehr geehrte Kolleginnen
und Kollegen, liebe Gäste,

eine hochwertige und konsequente ärztliche Fort- und Weiterbildung ist eine wesentliche Grundlage für eine qualitätsvolle und patientenorientierte Gesundheitsversorgung auf der Höhe des aktuellen Standes der Medizin. Die vielfältigen bestehenden Fortbildungsangebote tragen in der Regel dem Wissenszuwachs und dem hohen Spezialisierungsgrad in der modernen Medizin Rechnung. Wesentlich schwieriger kann es aber sein, sich mit zumutbarem Aufwand ein ausreichendes interdisziplinäres Überblicks- und Einordnungswissen zu verschaffen. Auch deshalb organisiert die Kammer für Ärztinnen und Ärzte in Wien den 1. Wiener Medizinischen Kongress, der von 15. bis 17. April 2026 im Apothekertrakt Schönbrunn stattfindet.

Dieser sehr breit orientierte multidisziplinäre Kongress richtet sich an Ärztinnen und Ärzte sämtlicher Fächer und soll zu eben diesem Überblicks- und Einordnungswissen beitragen.



Die Themen reichen von der Primärprävention bis hin zur Wundversorgung und Palliative Care, und von immer häufiger auftretenden Krankheiten wie Stoffwechselstörungen oder Alzheimer und Demenz bis hin zu Long Covid.

Das Programm umfasst vergleichsweise junge Forschungsgebiete wie die Gendermedizin oder die Psychoneuroimmunologie, aber auch moderne medizintechnische Entwicklungen und die Künstliche Intelligenz in der Medizin. Behandelt werden außerdem Themen wie das Mobbing von Kindern und Jugendlichen in Sozialen Medien oder der Umgang mit schwierigen Konflikten in der Arztpraxis. Das Programm umfasst Vorträge ebenso wie Hands-on-Workshops oder einen Notarzt-Refresher. Damit hoffen wir, einem verbreiteten ärztlichen Wissensbedürfnis in zeitgemäßer und problemorientierter Weise gerecht zu werden.

Abgerundet wird das Programm mit der Möglichkeit, sich an Industrie- und Informationsständen zu informieren und sich auszutauschen, zum Beispiel über unser Gründer-service GO2ORDI, die Gesundheitsdrehscheibe MED4SCHOOL oder den Ärztefunkdienst. Wer feiern und sich vernetzen will, kann das bei einem Ausklang mit Buffet und DJ tun.

Ich wünsche Ihnen anregende, interessante und nützliche Tage.

Kollegiale Grüße

OMR Dr. Johannes Steinhart

Präsident der Kammer
für Ärztinnen und Ärzte in Wien

Vorwort

Sehr geehrte Kongressteilnehmerinnen und -teilnehmer,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum 1. Wiener Medizinischen Kongress.

Wir haben für Sie drei abwechslungsreiche Kongresstage mit einer breiten Palette an medizinischen Themen vorbereitet. Erstellen Sie Ihr persönliches Kongressprogramm nach Ihren individuellen Interessenschwerpunkten – kombinieren Sie klassische Vorträge und moderierte Fachgespräche mit spannenden Diskussionsrunden und Hands-on-Workshops.

Ein großes Dankeschön geht an unser gesamtes Organisationsteam – und vor allem an unsere Referentinnen und Referenten, die Ihnen von 15. bis 17. April 2026 mit ihrer Expertise zur Verfügung stehen werden.

Die Teilnahme am 1. Wiener Medizinischen Kongress ist für Sie selbstverständlich mit zahlreichen DFP-Punkten verknüpft.

Beste Grüße

Dr. Philipp Ubl

Leiter des Referates für Ärztliche Fortbildung
der Kammer für Ärztinnen und Ärzte in Wien



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Gäste,



Dr. in Naghme Kamaleyan-Schmied

Vizepräsidentin und Kurienobfrau
der niedergelassenen Ärzte
der Kammer für Ärztinnen und Ärzte in Wien

wir freuen uns sehr, Sie zum 1. Wiener
Medizinischen Kongress zu begrüßen.

Unserem Präsidenten Johannes Steinhart danken
wir für seinen Ansporn und seine vorbehaltlose
Unterstützung. Seine Initiative und sein lang-
jähriges Engagement für ärztliche Fortbildung
haben uns sehr dazu motiviert, diese ambitionierte
neue Kongressreihe ins Leben zu rufen.

Der Zeitraum 15. bis 17. April 2026 steht ganz
im Zeichen des fachlichen Dialogs, hochkarätig
besetzter Vorträge und praxisorientierter Work-
shops, für die wir Expertinnen und Experten
aus unterschiedlichsten medizinischen Fachgebie-
ten gewinnen konnten.

Besuchen Sie auch unsere Infostände, wo wir Sie
gerne aus erster Hand über unser Gründerservice
GO2ORDI, den Ärztefunkdienst Wien sowie über
MED4SCHOOL, die Gesundheitsdrehscheibe für
Schülerinnen und Schüler an Wiener Volksschulen,
informieren.

Wir wünschen Ihnen informative,
bereichernde und inspirierende Tage
beim 1. Wiener Medizinischen Kongress.



Dr. Eduardo Maldonado-González

Vizepräsident und Kurienobmann
der angestellten Ärzte
der Kammer für Ärztinnen und Ärzte in Wien

Der Kongress

Der Apothekertrakt Schönbrunn bietet ausreichend Platz für ein abwechslungsreiches Angebot. Wie Sie dem Programm entnehmen können, werden an allen drei Kongresstagen parallel laufend Vorträge und Workshops stattfinden.

Für die Vorträge können Sie sich individuell entscheiden, je nach Interesse und Raumkapazität besteht das „first come, first served“-Prinzip. Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

Entscheiden Sie sich zusätzlich bei Ihrer Anmeldung, an diversen Workshops teilzunehmen, ist eine Anmeldung in jedem Fall erforderlich. Es werden viele verschiedene Themenbereiche zur Auswahl stehen, großteils sind diese auch im Preis inkludiert.

Die Beschreibung und Inhalte zu den Workshops finden Sie im Anschluss an das Programm.

Für Notärztinnen und Notärzte gibt es die Möglichkeit, im Zuge des Kongresses einen Notärzt*innen-Refresherkurs zu absolvieren.

Die Teilnahme am gesamten Kongress (3-Tages-Pass) ist dafür Voraussetzung, ebenso die im Programm mit gekennzeichneten Theorievorträge (Tag 1 und 2 im Saal 5).

Für den praktischen Teil sind kostenpflichtige Workshops (gekennzeichnet mit §40) im Umfang von 6 Unterrichtseinheiten (UE) erforderlich. Die Auswahl muss bei der Anmeldung getroffen werden.

Zusätzlich zum Hauptprogramm wird auch ein vielseitiges Rahmenprogramm geboten:

Holen Sie sich beispielsweise Input und Neuigkeiten an unseren Infoständen (Saal 9), nutzen Sie die Möglichkeit, den Louisebus kennenzulernen oder vernetzen Sie sich bei einem Get-together mit Kolleginnen und Kollegen.



Der gesamte Kongress ist für das DFP der ÖÄK approbiert.

Apothekertrakt

- | | | |
|------------------|------------------------|---|
| 1 Maria Theresia | 6 Franz Stephan | A Löwe |
| 1a Habsburg | 7 Marie Antoinette | B Glasaula |
| 2 Sisi | 8 Sophie | ----- Trennwand zwischen 3 und 8 mobile wall between 3 and 8 |
| 3 Leopold | 9 Maximilian | |
| 4 Rudolf | 10 Spitzhof | |
| 5 Franz Joseph | 11 Orangeriegarten Foy | |



Mittwoch, 15. April 2026

| Zeit | Saal 1 Maria Theresia | Saal 8 Sophie | Saal 5 Franz Joseph | Saal 2 Sisi | Saal 3 Leopold | Saal 4 Rudolf | Saal 6 Franz Stephan | Saal 9 Maximilian |
|--|---|---|---|------------------|--|--|--|---|
| | Moderation: Martina Salomon | Moderation: Helmut Brath | ✓ Theorie, Tag 1 Notärzt*innen-Refresher | | | | | |
| 08:30–09:00 | Eröffnung/Begrüßung | | | Workshops | | | | |
| 09:00–09:50 | Podiumsdiskussion: KI in der Medizin Georg Widhalm | Adipositas: Epidemiologie, Ätiologie, nicht-medikamentöse Interventionen Johanna Brix | ALS-ERC Guidelines 2025 Anton Kepka \$40 | | | | Ultraschall | |
| 10:00–10:50 | Alzheimer/Demenz Elisabeth Stögmann | Adipositas: moderne Medikation Bianca Itariu | Internistische Notfälle Roland Edlinger \$40 | | Palliative Care Eva Masel | BLS – Basic Life Support Anton Kepka Friedrich Gschnell | | Bronchoskopie |
| 11:00–11:50 | Rationale und rationelle Labordiagnostik Georg Endler | MASLD: metabolisch assoziierte steatotische Fettlebererkrankung Thomas-M. Scherzer | | | | | | |
| Mittagspause mit Lunchsymposien | | | | | | | | |
| | Moderation: Ralf Zwick | Moderation: Helmut Brath | Moderation: Destin Bope | | | | | |
| 13:00–13:50 | Post/Long Covid/PAIS Phänotypisierung und Diagnostik Kathryn Hoffmann | Moderne Therapie des Typ 2 Diabetes: orale Medikation Roland Edlinger | KI in der Radiologie – Fiktion und Realität Rüdiger Schernthaner | | Palliative Care Eva Masel | Trauma-management Christoph Beywinkler + NFS \$40 | Sportmedizin Clemens Lang Robert Breuer Rainer Fiala | Atemwegs-Management Anton Kepka Friedrich Gschnell \$40 |
| 14:00–14:50 | Post/Long Covid/PAIS Therapie Ralf Zwick | Moderne Therapie des Typ 2 Diabetes: injizierbare Medikamente Elisabeth Schwaiger | Kinder- und Jugend-psychiatrie, Mobbing und der Einfluss von Social Media Paul Plener | | | | | |
| 15:00–15:50 | ME/CFS Michael Stingl | Erhöhte Blutfette: was wie behandeln? Gersina Rega-Kaun | Männergesundheit Michael Eisenmenger | | Wund-versorgung Alexander Pötscher | Trauma-management Christoph Beywinkler + NFS \$40 | Sportmedizin Clemens Lang Robert Breuer Rainer Fiala | ALS – Advanced Life Support Erwachsenen Reanimation Anton Kepka Friedrich Gschnell \$40 |
| 16:00–16:50 | Schmerztherapie in der Palliativmedizin Feroniki Adamidis | Lp(a): bei wem erheben, was tun? Florian Höllerl | KI in der Dermatologie Christoph Müller | | | | | |
| Get together mit Buffet und DJ | | | | | | | | |

11:00–16:00

Infopoint

GO2ORDI
MED4SCHOOL
Ärztefunkdienst
etc.

| Zeit | Saal 1 Maria Theresia | Saal 8 Sophie | Saal 5 Franz Joseph | | Saal 2 Sisi | Saal 3 Leopold | Saal 4 Rudolf | Saal 6 Franz Stephan | Saal 9 Maximilian |
|--|--|--|--|--|---|---|---|---|--|
| | Moderation: Philipp Ubl | Moderation: Eduardo Maldonado-González | Theorie, Tag 2 ✓ Notärzt*innen-Refresher | | | | | | |
| 09:00–09:50 | Antibiotika Gernot Müller | Häufige Fälle aus der Kinderambulanz Sherwin Asadi | Akutes Coronarsyndrom Friedrich Gschnell §40 | | | Wundversorgung Alexander Pötscher | Ultraschall | | |
| 10:00–10:50 | Gendermedizin Alexandra Kautzky-Willer | | Präklinische Narkose Anton Kepka §40 | | Laparoskopie | | | Bronchoskopie | |
| 11:00–11:50 | Brustkrebs Michael Gnant | Med4Hope: Obdachlosenmedizin Monika Stark | Therapie der präklinischen respiratori- schen Insuffizienz Anton Kepka §40 | | | | | | 11:00–16:00 |
| Mittagspause mit Lunchsymposien | | | | | | | | | |
| | Moderat.: Shahrokh Shariat | Moderation: Stephan Ubl | | | | | | | Infopoint |
| 13:00–13:50 | Krebsprävention (CCC): HPV: Mit einer Impfung 6 Krebsarten eliminieren Elmar Joura Primärprävention Igor Grabovac Mikroplastik und das Risiko von Krebsentwicklung Lukas Kenner | Das erschöpfte Gehirn: Warum wir Demenz, Delir und Depression neu denken müssen Michael Lazansky | Kindernotfälle Szenarientreining Lorenz Sommer & Team §40 | | Kindernotfälle Szenarientreining Lorenz Sommer & Team §40 | Von der Theorie in die Praxis – Kasuistiken der Diabetes- und Lipidtherapie | Kindernotfälle Szenarientreining Lorenz Sommer & Team §40 | Kindernotfälle Szenarientreining Lorenz Sommer & Team §40 | GO2ORDI MED4SCHOOL Ärztefunkdienst etc. |
| 14:00–14:50 | Prostatakrebs (CCC): Prostata Screening Johanna Krauter Update Therapie beim Prostatakrebs Mesut Remzi Metastasierter Prostatakrebs Gero Kramer | Nicht jeder Kopf- schmerz ist Migräne – Seltene Syndrome in der Hausarztpraxis Christian Neuhauser | | | | | | | |
| 15:00–15:50 | Darmkrebs (CCC): Darmkrebs Screening Katayoun Tonninger-Bahadori Update: Therapiekonzepte bei Darmkrebs Michael Bergmann & Gerald Prager | Herzinsuffizienz – Therapien und ACE – Hemmern bis GLP 1-Ras John Christopher Wolf | | | Sportmedizin Clemens Lang Robert Breuer Rainer Fiala | | | | |
| 16:00–16:50 | Lungenkrebs (CCC): Moderne Behandlungskonzepte beim nicht metastasierten Lungenkarzinom Clemens Aigner Abklärung von pulmonalen Rundherden Daniela Gompelmann | Sterbeverfügungs- gesetz: Stolperfallen & praktische Beispiele Michael Smeikal Michael Halmich | | | | | | | |
| 17:30 Führung Schloss Schönbrunn | | | | | | | | | |

| Zeit | Saal 1 Maria Theresia | Saal 8 Sophie | Saal 5 Franz Joseph | | Saal 2 Sisi | Saal 3 Leopold | Saal 4 Rudolf | Saal 6 Franz Stephan | Saal 9 Maximilian |
|-------------|---|---|--|--|--|--|---|---|----------------------|
| | Moderation: Elvis Mesic | Moderation: Hannes Schoberwalter | Moderation: Anam Fazlani | | Workshops | | | | |
| 09:00–09:50 | Vom souveränen Umgang mit schwierigen Konflikten in der ärztlichen Praxis Protect yourself | Neue Medizin braucht neue Forschung: Integrative Einzelfallstudie in der Psychoneuroimmunologie – eine paradigmatische Herausforderung Christian Schubert | Endometriose – Diagnose und aktuelle Therapiekonzepte Gernot Hudelist | | Atemwegs-Management Anton Kepka Friedrich Gschnell §40 | | Notfall-EKG – was muss die*der Notärztin*Arzt oder Ersthelfer*in wissen? Philipp Pichler §40 | Ultraschall | |
| 10:00–10:50 | Das kardiorenale Syndrom Margarethe Wierzbinska | Longevity – Das Streben nach einem gesunden und langen Leben Urs Gruber | Seltene neuromuskuläre Erkrankungen – Einblicke und Entwicklungen Uros Klickovic | | | | | | |
| 11:00–11:50 | Diabetes mellitus und die smarte Diabetes Triade: Pumpe, Sensor, App Isabella Egger Margarethe Wierzbinska | Ohne Natur funktioniert auch die Medizin nicht! Jörg Spitz | Steuer und Abrechnung Fabian Woditschka | | ALS-Advanced Life Support Erwachsenen Reanimation Anton Kepka Friedrich Gschnell §40 | Deeskalation und Selbstschutz mit interaktiven Szenarien-Training Protect yourself | Notfall-EKG – was muss die*der Notärztin*Arzt oder Ersthelfer*in wissen? Philipp Pichler §40 | | |
| 12:00–12:50 | Übertherapie vermeiden – ein ethisches und ärztliches Prinzip Andreas Valentin | Die Kraft des Vagusnerv Markus Stöcher | Klinische Fälle – aus der Praxis für die Praxis Anam Fazlani | | | | | Herzschrattmacher/ ICD-Workshop Georg Strasser | 12:00–15:00 |
| 13:00–13:50 | | Rhythmus, Schwingung und Impulse – Inversionstechnik als Basis für eine neue und individuelle Therapieform mit der Behandlung durch Wasser und bei der Einnahme von Medikamenten Tobias Langscheid | SEHEN, was Patient*innen DENKEN Christoph Rosenberger | | | | | Rotes Kreuz Blutspende und Stammzellregistrierung | |

Workshops

Alle §40 Workshops sind kostenpflichtig.

Laparoskopie

In diesem Kurs haben Sie die Möglichkeit, die Grundlagen zu erlernen und auch selbst direkt anzuwenden. Nach einer kurzen theoretischen Einführung folgt eine praktische Übungsphase.

Ultraschall

In diesem Kurs haben Sie die Möglichkeit, die Grundlagen zu erlernen und auch selbst direkt anzuwenden. Nach einer kurzen theoretischen Einführung folgt eine praktische Übungsphase.

Bronchoskopie

In diesem Kurs haben Sie die Möglichkeit, die Grundlagen zu erlernen und auch selbst direkt anzuwenden. Nach einer kurzen theoretischen Einführung folgt eine praktische Übungsphase.

Palliative Care

Praktische Skills in der Palliativmedizin. Gemeinsam werden kollegial und lösungsorientiert praxisrelevante Themen aus der Palliativmedizin beleuchtet. Gerne können eigene Patient*innenbeispiele mitgebracht werden, konkrete Situationen geteilt und reflektiert werden. Ziel des Workshops ist es, mehr Sicherheit, Klarheit und Handlungskompetenz in der täglichen Arbeit mit schwerkranken Menschen sowie am Lebensende zu bekommen.

Deeskalationstraining

Ein interaktives Training mit Theorie, Praxis und realem Szenarientraining

- Haltung: Mindset und Körperhaltung
- Verbale und Non-Verbale kommunikative Kompetenz
- Verschiedene Möglichkeiten der Deeskalation
- Distanzwahrnehmung und Risikoeinschätzung
- Und wenn sonst nichts mehr hilft: Basics effektiver Selbstverteidigung

Wundmanagement

Workshop anhand von Fallbeispielen – Diskussionsrunde mit begleitender Präsentation. Bringen Sie gerne eigene Fälle mit.

BLS – Basic Life Support

Basismaßnahmen beim Herz-Kreislaufstillstand, Herzdruckmassage, Anwenden eines AED's, Maskenbeatmung

Herzschriftermacher/ICD

Wie wird ein Herzschrittmacher implantiert? Wie gehe ich mit Patient*innen mit implantierten Devices um? Wie kann ich ein Schrittmacherproblem erkennen und behandeln?

Sportmedizin

Inhalt folgt

Traumamanagement

§40 – Gemeinsames Erarbeiten von Behandlungsprioritäten und Training im Umgang mit Hilfsmitteln der präklinischen Traumaversorgung.

Von der Theorie in die Praxis – Kasuistiken aus der Diabetes- und Lipidtherapie

In diesem Workshop wird die Theorie der Diabetes- und Lipidtherapie anhand von interaktiven Kasuistiken in die Praxis umgesetzt. Ein Schwerpunkt liegt auf der holistischen Sichtweise komplexer Stoffwechselerkrankungen. Das Mitbringen eigener interessanter oder schwieriger Patient*innenfälle ist explizit erwünscht.

Kindernotfälle Szenarientraining

§40 – Struktur für den Kindernotfall in Ordination oder Notarztdienst mit praxisnahen Szenarietrainings.

Notfall-EKGs – was muss der Notarzt oder Ersthelfer wissen?

§40 – In diesem Kurs werden anhand verschiedener EKG-Veränderungen die relevanten Differentialdiagnosen und Akuttherapien besprochen.

ALS – Advanced Life Support

§40 – Erweiterte Reanimationsmaßnahmen im Kleingruppentraining an der Megacode Puppe.

Atemwegsmanagement

§40 – Maskenbeatmung mit Hilfsmitteln, anwenden von supraglottischen Hilfsmitteln und Intubation am Intubationstrainer.

Vortragende

| | |
|---|--|
| Dr. ⁱⁿ Feroniki ADAMIDIS | Tobias LANGSCHEID |
| Dr. Sherwin ASADI | Prim. Dr. Michael LAZANSKY, MBA |
| Univ.-Prof. Dr. Clemens AIGNER, MBA | Bernd LEITENBERGER |
| Ao. Univ.-Prof. Dr. Michael BERGMANN | Univ.-Prof. ⁱⁿ Priv.-Doz. ⁱⁿ DDr. ⁱⁿ Eva Katharina MASEL, MSc |
| Dr. Christoph BEYWINKLER | Dr. Christoph MÜLLER, PhD |
| MR Dr. Helmut BRATH | Dr. Gernot MÜLLER |
| Dr. Robert BREUER | Dr. Christian NEUHAUSER |
| Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Johanna BRIX | Dr. Philipp PICHLER |
| Dr. Roland EDLINGER | Univ.-Prof. Dr. Paul PLENER, MHBA |
| Dr. ⁱⁿ Isabella EGGER | Dr. Alexander PÖTSCHER |
| Prof. Dr. Michael EISENMENGER | Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Gerald PRAGER |
| Univ.-Prof. Dr. Georg ENDLER, MSc, MBA | Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Gersina REGA-KAUN |
| Dr. Anam FAZLANI | Priv.-Doz. Dr. Mesut REMZI |
| Dr. Rainer FIALA | Christoph ROSENBERGER |
| Univ.-Prof. Dr. Dr.h.c. Michael GNANT, FACS, FEBS | Prim. Priv.-Doz. Dr. Rüdiger SCHERNTHANER, MBA, EBIR |
| Univ.-Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Daniela GOMPELMAN | Prim. Univ.-Prof. Dr. Thomas-Matthias SCHERZER, MBA |
| Dr. apl. Prof. Priv.-Doz. Dr.med. Igor GRABOVAC | Univ.-Prof. DDr. Christian SCHUBERT |
| Prof. Dr. Urs GRUBER | Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Elisabeth SCHWAIGER, PhD |
| Dr. Friedrich GSCHNELL | Prim. Dr. Michael SMEIKAL, MSc |
| Dr. Michael HALMICH, LLM | Prof. Dr. Jörg SPITZ |
| Dr. Florian HÖLLERL | Dr. ⁱⁿ Monika STARK |
| Univ.-Prof. ⁱⁿ Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ med. | Dr. Michael STINGL |
| Kathryn HOFFMANN, MPH | Dr. Markus STÖCHER |
| Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Gernot HUDELIST, MSc | Assoc. Prof. ⁱⁿ Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Elisabeth STÖGMANN |
| Dr. ⁱⁿ -Med Bianca ITARIU, PhD | Dr. Georg STRASSER |
| Ao. Univ.-Prof. Dr. Elmar JOURA | Dr. ⁱⁿ Katayoun TONNINGER-BAHADORI |
| Univ.-Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Alexandra KAUTZKY-WILLER | Univ.-Prof. Dr. Andreas VALENTIN, MBA |
| Ao. Univ.-Prof. Dr. Lukas KENNER | Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. med. univ. et scient. med. |
| MR Dr. Anton KEPKA, MBA | Georg WIDHALM |
| Dr. ⁱⁿ Isabella KLAUS | Dr. ⁱⁿ Margarethe WIERZBINSKA, MBA |
| Dr. Uros KLICKOVIC | Florian WODITSCHKA, MBA |
| Univ.-Doz. Dr. Gero KRAMER | Dr. John Christopher WOLF |
| Dr. ⁱⁿ Johanna KRAUTER | Prim. Dr. Ralf Harun ZWICK |
| Dr. Clemens LANG | |

Rahmenprogramm

Mittwoch, 15. April 2026

Ganztags:

Besuch der Industriestände
+ Infopoint GO2ORDI,
MED4SCHOOL, Ärztefunkdienst

ab 17.00:

Ausklang mit Buffet und DJ

[Anmeldung unter kongress@aekwien.at](mailto:kongress@aekwien.at)



Donnerstag, 16. April 2026

Ganztags:

Besuch der Industriestände
+ Infopoint GO2ORDI,
MED4SCHOOL, Ärztefunkdienst

Um 17.30:

Führung Schloss Schönbrunn

[Anmeldung unter kongress@aekwien.at](mailto:kongress@aekwien.at)

Achtung: begrenzte Teilnehmer*innenzahl



Freitag, 17. April 2026

Ganztags:

Besuch der Industriestände

ab 12.00:

Blutspendeaktion und
Stammzellspenderregistrierung
Rotes Kreuz

Infostände

GO2ORDI

DAS ÄRZTEKAMMER
GRÜNDERSERVICE



Sponsoring und Ausstellung



Aus Liebe zum Menschen.

Caritas
&Du
Wir helfen.

Teilnahmegebühren und Anmeldung

Mittwoch, 15. April bis Freitag, 17. April 2026

1-Tages-Pass

EUR 100

(Early Bird bis 31.12.2025: EUR 80) *

Extra Kosten:

Workshop 2 UE

EUR 50

3-Tages-Pass

EUR 250

(Early Bird bis 31.12.2025: EUR 180) *

Workshop 4 UE

EUR 100

3-Tages-Pass

inkl. Theorie

Notärzt*innenrefresher

EUR 250

(Early Bird bis 31.12.2025: EUR 180) *

Information:

Notärzt*innenrefresher im Zuge des Wiener Medizinischen Kongresses: Es ist der Besuch des gesamten dreitägigen Kongresses erforderlich, insbesondere Zwei Theorieblöcke (Mittwoch & Donnerstag, 9:00–11:50) sind verpflichtend. Zusätzlich müssen Workshops im Ausmaß von 6 UE besucht werden (mit **§40** im Programm gekennzeichnet).

Ermäßigter 1-Tages-Pass

EUR 80*

(für Turnusärzt*innen und Studierende)

Anmeldung:

ausschließlich über die Website

Ermäßigter 3-Tages-Pass

EUR 160*

(für Turnusärzt*innen und Studierende)



*) Die Teilnahmegebühr beinhaltet Teilnahme, Speisen, Getränke und zu Verfügung gestellte Unterlagen.

https://eventmaker.at/aerztekammer_fuer_wien/wiener_medizinischer_kongress/Index.html

Kontakt und Anfahrt

Rückfragen:

Gesamtorganisation und Anmeldung
Kammer für Ärztinnen und Ärzte in Wien
1010 Wien,
Weihburggasse 10-12
Telefon: 01/51501-0
E-Mail: kongress@aekwien.at

Öffentliche Verkehrsmittel:

Die U-Bahn-Linie U4 (Haltestelle Schönbrunn) liegt nur wenige Gehminuten entfernt und führt direkt ins Zentrum. Nutzen Sie den Ausgang Grünbergstraße. Die Straßenbahnenlinien 10 und 60 sowie der Bus 10A halten an der Station Schloss Schönbrunn, nahe dem Haupteingang des Areals.

Veranstaltungsort:

Apothekertrakt Schönbrunn
1130 Wien,
Schönbrunner Schloßstraße

Mit dem PKW:

Auf der Schönbrunner Schloßstraße, gegenüber der Orangerie, bzw. dem Apothekertrakt, sind PKW Parkplätze auf dem APOCA-Parkplatz verfügbar. Tarife: ab EUR 4,50 pro Stunde, bis EUR 45 pro Tag.

Wir empfehlen Ihnen aufgrund der Parkplatzsituation rund um Schönbrunn die öffentlichen Verkehrsmittel zu benutzen.

Impressum:

Ärztekammer für Wien,
Körperschaft öffentlichen Rechts,
vertreten durch den Präsidenten,
1010 Wien, Weihburggasse 10-12
// Oktober 2025

