

# PROGRAMM | IM STIFT SEITENSTETTEN

## 5. PRAEVENIRE Gesundheitstage 2020



### Teilnahmegebühr (FRÜHBUCHERBONUS BIS 31. MÄRZ 2020\*)

Mittwoch: EUR 225,-\* | EUR 250,- Freitag: EUR 225,-\* | EUR 250,-  
 Donnerstag: EUR 450,-\* | EUR 500,- Gesamtforum (Mittwoch-Freitag): EUR 810,-\* | EUR 900,-

ERMÄSSIGUNGEN: Studierende: 50% Teilnahmegebühr | Journalisten/Medienvertreter: kostenfreie Teilnahme

\*Zahlungsziel für Frühbucher: 31. 03. 2020. Ab 01. 04. 2020 sind die normalen Teilnahmegebühren zu entrichten.

### MITTWOCH | 27. MAI 2020

ab 12:00 Uhr

Get-together im Benediktussaal

14.00–15.30 Uhr

Eröffnung PRAEVENIRE Gesundheitstage 2020

MODERATION Birgit Fenderl | ORF

KEYNOTE Begrüßung im Stift Seitenstetten  
Abt Petrus | Abt des Stifts Seitenstetten

KEYNOTE PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030 —  
Weißbuch Version 2020  
Dr. Hans Jörg Schelling | Präsident PRAEVENIRE

16.00–17.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

BLOCK 1 | Wissenschaft, Innovation & Finanzierung

MODERATION Birgit Fenderl | ORF

KEYNOTE Präzisionstherapie  
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Ertl | Technische Universität Wien,  
Institut für Angewandte Synthesechemie

KEYNOTE Innovation der Zukunft  
Dr. Reiner Wimmer | Österreichische Akademie der Wissenschaften,  
Institut für Molekulare Biotechnologie (ANGEFRAGT)

KEYNOTE Diabetes mellitus Typ 2: Künstlich konstruiertes Protein senkt  
Glukosespiegel  
Prof. Dr. Christoph Garbers | Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg,  
Medizinische Fakultät

KEYNOTE Stoppen des Vorhofflimmerns durch Stimulation des Nervus vagus  
Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Martin Andreas, MBA, PhD |  
Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Chirurgie

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

18.00–19.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

Block 2 | Gesundheitsberufe & Ausbildung

MODERATION Birgit Fenderl | ORF

KEYNOTE Künstliche Intelligenz auf der Intensivstation — Wie realistisch  
sind neue Einsatzmöglichkeiten für KI im Spital?  
Prof. Dr. Emanuela Keller | Universitätsspital Zürich, Klinik für Neurochirurgie

KEYNOTE Pflege 2030  
Dr. Günter Dorfmeister, MBA | Wilhelminenspital Wien

KEYNOTE Weiterbildung für Gesundheitsberufe  
PhDr. Andrea Gruber, MSc, MBA | Donau-Universität Krems,  
Department für Wirtschaft und Gesundheit

KEYNOTE Onkologie 2030  
Univ.-Prof. Dr. Michael Gnant | Medizinische Universität Wien

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

19.30–20.00 Uhr

KEYNOTE Tumormmunologie und Immuntherapie  
Univ.-Prof. Dr. Christoph Huber | Association for Cancer  
Immunotherapy (CIMT)

ab 20.00 Uhr Abendessen im Stiftsmeierhof

ab 21.30 Uhr Get-together im Glashaus

### DONNERSTAG | 28. MAI 2020

09.00–10.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

Block 3 | Systemstruktur und effiziente solidarische Versorgung

MODERATION Birgit Fenderl | ORF

KEYNOTE Der ideale Weg der Patientinnen und Patienten durch das  
System — Ist ein Gatekeeper notwendig oder nicht?  
Dr. Werner Leber | Queen Mary University London, Centre of  
Primary Care and Public Health

KEYNOTE Models for access regulations to higher levels of health care  
Prof. em. Jan De Maeseneer, M.D., Ph.D. | Universität Gent,  
Department of Family Medicine and Primary Health Care

KEYNOTE Der ideale Weg der Patientinnen und Patienten durch das  
Versorgungssystem  
Dr. Thomas Czapionka | Institut für Höhere Studien, Gesundheits-  
ökonomie und Gesundheitspolitik (ANGEFRAGT)

KEYNOTE Qualitätssicherung und Patientensicherheit  
Dr. Günther Jonitz | Ärztekammer Berlin (ANGEFRAGT)

KEYNOTE Wie weiter in der neuen Sozialversicherungsstruktur?  
Hon.-Prof. Dr. Christoph Klein | Arbeiterkammer Wien,  
Bundesarbeitskammer

KEYNOTE Strategische Visionen für die europäische Gesundheitsversorgung  
Prof. DDr. h. c. Felix Unger | European Academy of Sciences and  
Arts (ANGEFRAGT)

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

11.00–12.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

Block 4 | Moderne Infrastruktur und Versorgungsziele  
(wo wird wer — wann — von wem — wie versorgt)

MODERATION Birgit Fenderl | ORF

KEYNOTE Rehabilitation und Reintegration  
Dr. Eva Höttl | Erste Bank Group AG, Health Center

KEYNOTE Gynäkologie 2030  
Univ.-Prof. Dr. Peter Husslein | Medizinische Universität Wien,  
Universitätsklinik für Frauenheilkunde

KEYNOTE Orthopädie 2030  
Univ.-Prof. Dr. Stefan Nehrer | Donau-Universität Krems,  
Fakultät für Gesundheit und Medizin

KEYNOTE Haben wir evidenzbasierte Medizin?  
Univ.-Prof. Dr. Andrea Siebenhofer-Kroitzsch |  
Medizinische Universität Graz, Institut für Allgemeinmedizin und  
evidenzbasierte Versorgungsforschung

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

12.30–13.00 Uhr

KEYNOTE Bevölkerungsforschung — Was erwartet uns in der Zukunft?  
Dr. Rainer Münz | European Political Strategy Centre

13.00–14.30 Uhr Mittagessen im Stiftsmeierhof

14.00–15.30 Uhr

PRAEVENIRE Gemeindeprogramm

PRAEVENIRE (optimale Versorgung der Niere)

MODERATION Nadja Mader | ORF Niederösterreich

KEYNOTE Univ.-Prof. Dr. Alexander Rosenkranz | Medizinische Universität  
Graz, Universitätsklinik für Innere Medizin

PODIUMS- DISKUSSION Mag. pharm. Monika Aichberger | Oberösterreichische  
Apothekerkammer

Assoz. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Sandra Johanna Holasek |  
Medizinische Universität Graz, Otto Loewi Forschungszentrum

Prim. Dr. Reinhold Pongratz, MBA | ÖGK Graz

Dr. Erwin Rebhandl | OBGAM, AM Plus

Univ.-Prof. Dr. Alexander Rosenkranz | Medizinische Universität  
Graz, Universitätsklinik für Innere Medizin

Univ.-Prof. Dr. Andrea Siebenhofer-Kroitzsch |  
Medizinische Universität Graz, Institut für Allgemeinmedizin und  
evidenzbasierte Versorgungsforschung

16.30–18.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

Block 5 | Gesundheitskompetenz, Prävention und Gesundheitsziele

MODERATION Nadja Mader | ORF Niederösterreich

KEYNOTE Wo kann und muss Prävention stattfinden?  
Dr. Eva Höttl | Erste Bank Group AG, Health Center

KEYNOTE Patientenperspektive im Gesundheitswesen, Empowerment  
und Gesundheitskompetenz  
Prof. Dr. Marie-Luise Dierks | Medizinische Hochschule Hannover,  
Institut für Epidemiologie, Sozialmedizin und Gesundheits-  
systemforschung

KEYNOTE Wie lassen sich durch Nuklearmedizin Herzinfarkte verhindern?  
Univ.-Prof. Dr. Marcus Hacker | Medizinische Universität Wien,  
Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin (ANGEFRAGT)

KEYNOTE Bedeutung der Gesundheitskompetenz für die Gesundheit im  
internationalen Vergleich  
Univ.-Prof. Dr. Claus Wendt | Universität Siegen, Soziologie der  
Gesundheit und des Gesundheitssystems (ANGEFRAGT)

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

18.30–19.00 Uhr

KEYNOTE TBD

ab 19.30 Uhr Abendessen im Stiftsmeierhof

ab 21.30 Uhr Get-together im Glashaus

### FREITAG | 29. MAI 2020

09.00–10.30 Uhr

PRAEVENIRE Initiative Gesundheit 2030

Block 6 | Standortpolitik — Forschung und Betriebe in Österreich

MODERATION Nadja Mader | ORF Niederösterreich

KEYNOTE Welche wirtschaftlichen Faktoren sind für eine Firma bei einer  
Neuansiedlung in Österreich zu beachten?  
Friedrich Schmidl | Austrian Business Agency

KEYNOTE Was müssen wir tun, um noch mehr Forschung nach Österreich  
zu bekommen?  
Univ.-Prof. Dr. Markus Müller | Medizinische Universität Wien

KEYNOTE Sinnvolle Maßnahmen zur Stärkung des Standorts  
Dr. Alexander Biach | Wirtschaftskammer Wien

PODIUMSDISKUSSION ANSCHLIESSEND  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

11.00–12.30 Uhr

PRAEVENIRE Essentielles & Konkretes  
PRAEVENIRE Gipfelgespräche 2020 im Stift Seitenstetten

Stakeholder bewerten die Essenzen der Gipfelgespräche

MODERATION Nadja Mader | ORF Niederösterreich

PODIUMSDISKUSSION  
(TEILNEHMENDE WERDEN NOMINIERT)

12.30–13.00 Uhr

FINAL KEYNOTE