

30. ÄRZTETAGE GRADO

on demand

31.5.-5.6.2021



Univ.-Prof. Dr. Rainer Schöfl
Kongressleiter



Präs. Dr. Peter Niedermoser
Präsident des wissenschaftlichen
Beirats der Österreichischen
Akademie der Ärzte GmbH



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Pandemie hat unser aller Leben gründlich durcheinandergewirbelt, es ist vieles anders, als wir es gewohnt sind. Wir sind mit stetigen Änderungen konfrontiert, Flexibilität ist dabei gefragt.

So sehr wir uns auch darauf gefreut haben, müssen wir leider auch heuer wieder auf die Fortbildung in Grado, auf die bewährte Interaktion mit Kolleg*innen und Vortragenden vor Ort, verzichten.

Damit Sie 2021 aber nicht komplett ohne den Grado-Spirit auskommen müssen, haben wir, dank der großartigen Unterstützung unserer Vortragenden, die Ärztetage Grado als Video on demand Kongress umgestaltet.

Dieser bietet Ihnen ein sehr umfangreiches Angebot zu aktuellen Themenbereichen der Medizin und ist DFP-approbiert (E-Learning). Lassen Sie sich mit uns auf diese neue Version ein!

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen, heuer bei den Ärztetagen Grado on demand und nächstes Jahr hoffentlich wieder vor Ort bei den 31. Ärztetagen Grado.

KÖNNEN WIR UNS DIE MEDIZIN DER ZUKUNFT LEISTEN

Vortragender
H. J. Schelling, Wien



© Wilke

Themen

Für die Gesundheitsversorgung der Zukunft gibt es zwei Kostentreiber: die älter werdende Bevölkerung und der enorme medizinische Fortschritt. Selbstverständlich wollen wir wie bisher die Patient*innen State of the Art versorgen. Daher muss das System verändert werden, um die höheren Kosten auch finanzieren zu können.

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen

Wie ein System der zukünftigen Gesundheitsversorgung aussehen kann.

DFP keine Anrechenbarkeit



GRADO 22. – 28.5.2022
31. Ärztetage

Fortbildung der Superlative!

www.arztakademie.at/grado



HINWEIS

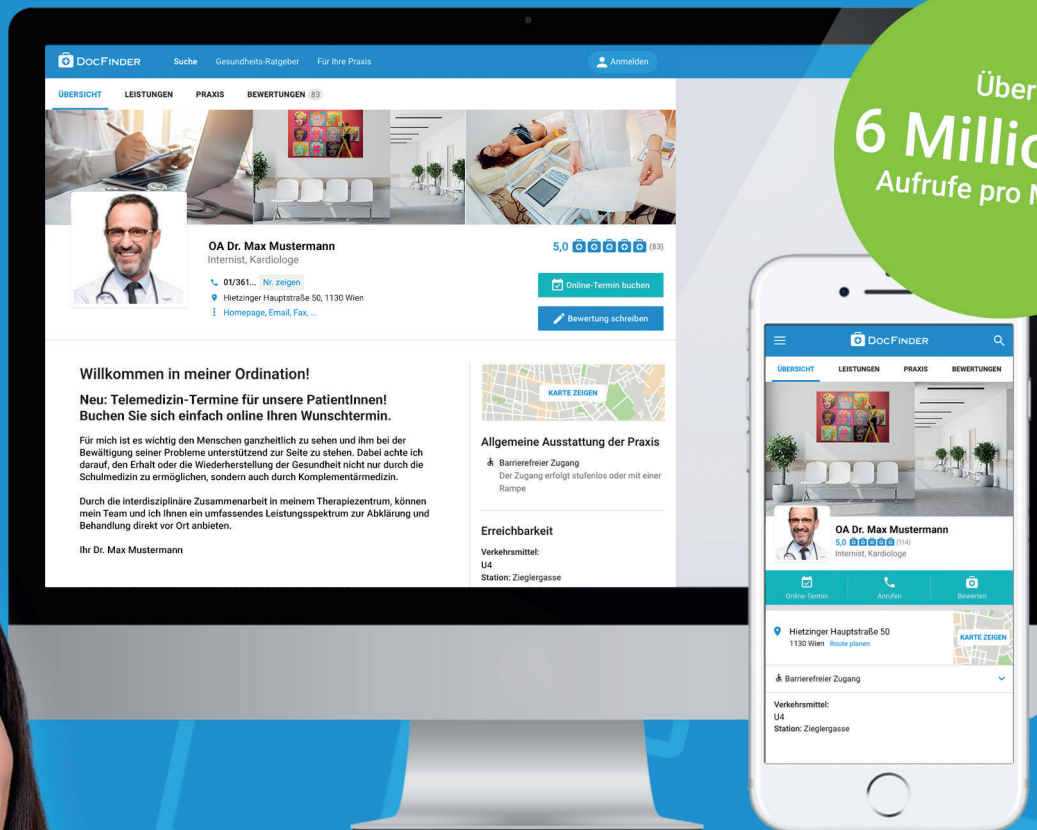
Alle nachfolgenden Veranstaltungen sind medizinische Fortbildung und als **E-Learning** (Video + Abschlusstest) approbiert. **Die Videodauer ist jeweils ca. 45 Minuten.**

Zur Erlangung der DFP-Punkte ist eine positive Absolvierung des Abschlusstests in der Akademie-Lernwelt auf www.meindfp.at zum jeweiligen E-Learning notwendig.

Achtung! Der Kongress ist für Angemeldete vom 31.5.-31.8.2021 online, d.h. auch die Absolvierung der Abschlusstests ist nur innerhalb dieser Frist möglich!

Angiologie update	05	Pollen & Atemwege	14
Reaktive Arthritis	05	Proktologie Update	14
Arzneimittel: gefälscht, illegal	05	Psoriasis -Arthritis	14
Arzneimittelinteraktionen: Hypnotika	05	Psychopharmakotherapie: Kinder & Jugendliche	15
Arzneimittelinteraktionen: PPI & H2 Blocker	05	Rheuma	15
Arthrose	06	Rückenschmerz: unspezifisch	15
Auge & Lebensstil	06	Schizophrenie: medikamentöse Therapie	15
Bildgebende Verfahren	06	Sportphysiotherapie	15
Brain -Gut-Mikrobiom-Achse	06	Suchtmedizin & Pandemie	16
CED & psychosomatische Aspekte	06	TCM & SARS-Cov-2	16
Choosing Wisely	07	Trainingsgeräte	17
COPD: Harm Reduction	07	Trauer	17
COVID-19	07	Übertraining	17
Dehnen im Sport	07	Vaskulitis	17
Diabetes mellitus & Infektionen	07	Vergesslichkeit & Konzentrationsstörungen	17
Diabetestherapie 2021	09	Wellen in der Schmerztherapie	18
Digitale Medizin 2021	09		
Diversity	09	ALLGEMEINES	
Enhancement	09	Allgemeine Hinweise / Teilnahmebedingungen	20
Gastroenterologie & Hepatologie	09	Impressum	20
Herzinsuffizienz	10	Vortragenden-Verzeichnis	19
HNO Basics	10		
Hypnose Basics	10	FORTBILDUNG und Code of Conduct	
Impfplan 2021	10	Die Konzeption der Fortbildungsangebote im Rahmen der Ärztetage	
Impfungen: COVID-19	10	liegt in der Verantwortung der Österreichischen Akademie der Ärzte	
Influenza	11	GmbH. Für die inhaltliche Gestaltung zeichnen die jeweiligen	
Kaliumhaushalt: Störungen	11	Vortragenden verantwortlich.	
KHK & Lipide	11		
Kindernotfall	11	Marketing- und Werbemaßnahmen für Firmen wurden von Seiten	
Kinderrheumatologie	11	des Veranstalters gemäß dem Code of Conduct der Österreichischen	
Knochen & Mineralstoffwechsel	13	Ärztetage sowie der DFP-Verordnung über ärztliche Fortbildung	
Lipödem	13	erstellt. Die Unternehmen haben die Gestaltung und Ausführung der	
Medizinethische Herausforderungen am Lebensende	13	Werbe- und Marketingmaßnahmen im Hinblick auf die Konformität	
Nieren & Viren	13	mit sämtlichen anzuwendenden Bestimmungen und Normen in	
Organtransplantation	13	eigener und ausschließlicher Verantwortung zu prüfen. Die Öster-	
Weiblicher Orgasmus	14	reichische Akademie der Ärzte GmbH übernimmt diesbezüglich	
Persönlichkeitsstörungen	14	keine Haftung.	

Zeigen Sie Profil auf Österreichs größtem Arztsuchportal*



Über
6 Millionen
Aufrufe pro Monat*

Beispielanstellung



Alles für Ihr Praxismarketing aus einer Hand:

- ✓ Neu: Telemedizin-Lösung für Ihre PatientInnen
- ✓ Premium-Einträge für Ihre Ordination
- ✓ Online-Terminmanagement
- ✓ Video-Expertensprechstunden
- ✓ Artikel-Experteninterviews
- ✓ Gedruckte Bewertungsfragebögen
- ✓ Fotoshooting und Praxisvideo

Interesse? Unser Team steht Ihnen für ein individuelles Angebot gerne zur Verfügung!

www.docfinder.at • Tel.: +43 1 548 00 77 • service@docfinder.at

*Quelle: ÖWA Jänner 2019 (PI)

ANGIOLOGIE Update

Vortragender

M. Seidl-Konzett, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

pAVK: vom Symptom bis zur Therapie (inkl. Fallbeispielen), häufige Venenerkrankungen: Varikositäs, Thrombophlebitis, tiefe Venenthrombose, Carotisstenosen: Basistherapie, wie oft kontrollieren, wann operieren? Alle Ärzt*innen

Zielgruppe Lernziele

Ein praxisrelevanter Überblick über häufige angiologische Krankheitsbilder und deren Therapiemöglichkeiten.

Reaktive ARTHRITIS

Vortragender

S. Egger, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Verstehen der Zusammenhänge zwischen Infektionen und rheumatischen Erkrankungen sowie rasche und sichere Diagnose und Therapie dieses Krankheitsbildes.

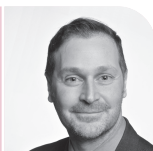
Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Bedeutung, Diagnose und Therapie

ARZNEIMITTEL: gefälscht, illegal

Vortragender

C. Baumgärtel, Wien



DFP 1 Sonstige Fortbildung

Themen

Gefälschte Arzneimittel, illegale Therapien, Lieferschwierigkeiten: alles ein Problem der Globalisierung?

Erkennen von gefälschte Arzneimitteln und illegalen Produkten. Umgang mit fragwürdigen oder ungeprüften Therapien. Erhöhung der Arzneimittelsicherheit durch Vorsicht und Meldesysteme, Gefahren aus dem Internet, behördliche Rückrufe, Auswirkungen der Globalisierung auf die Versorgung. Strategien gegen Lieferprobleme und für Versorgungsstabilität. Stabilität durch intelligente Verschreibung. Aktuelle Beispiele und Herausforderungen, Lessons learned

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Fundierte Informationen zum Erkennen der derzeitigen Problemen in der Arzneimitteltherapie. Einblicke und Hintergründe in medizinische, rechtliche und regulatorische Fragestellungen zum sicheren und fundierten Umgang mit Pharmaka, um im Alltag souverän mit aktuellen Herausforderungen in der Pharmakotherapie sowie Fragestellungen von Kolleg*innen und Patient*innen umgehen zu können.

ARZNEIMITTELINTERAKTIONEN: Hypnotika

Vortragende

M. Anditsch, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Klinisch relevante Arzneimittelinteraktionen in der Multimedikation, Vorschlägen zu einer möglichen Therapieoptimierung, unter besonderer Berücksichtigung aktueller Studienergebnisse und Fallberichte. Sicherheitsprofil von Hypnotika

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Update klinisch relevanter Arzneimittelinteraktionen.

ARZNEIMITTELINTERAKTIONEN: PPI & H2 Blocker

Vortragende

M. Anditsch, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Klinisch relevante Arzneimittelinteraktionen in der Multimedikation, Vorschläge zu einer möglichen Therapieoptimierung, unter besonderer Berücksichtigung aktueller Studienergebnisse und Fallberichte. Sicherheitsprofil von PPI & H2 Blockern

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Update klinisch relevanter Arzneimittelinteraktionen.

ARTHROSE

Vortragender

C. Michlmayr, Rohrbach



DFP 1 Medizinischer Punkt

ÖÄK-Diplom Sportmedizin 1 UE Theorie

Themen

OP or no OP?

Definition, Häufigkeit, Risikofaktoren, Diagnose Therapie: konservativ-orthopädische Therapiestrategien (manuelle Techniken, Infiltrationstherapie – intraartikulär und periartikulär), Bandagen und Orthesen zur Unterstützung der Funktion, Therapie: Hyaluronsäure, PRP (platelet riched plasma), Steroide, NSAR, ESWT (extrakorporale Stosswelle) und Faszientherapie

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen

Verständnis für die Arthrose durch Pathophysiologie und Biomechanik und daraus abgeleitete Therapiestrategien.

AUGE & Lebensstil

Vortragende

A. Mistlberger, Salzburg



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Dioptrien im Laufe des Lebens, Korrekturmöglichkeiten (von der Brille bis zum operativen Eingriff), Lifestyle-Chirurgie, progrediente Myopie, Einfluss der elektronischen Medien, Rückschlüsse auf diverse Krankheiten. Wichtige Krankheitsbilder des vorderen und hinteren Augenschnittes, Tipps zu Diagnostik und Therapie, Einfluss von Lebenserwartung und/ oder Lebensqualität bei aktuellen Therapiekonzepten

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen, besonders Ärzt*innen für Allgemeinmedizin und jene in Ausbildung zu Fachärzt*innen für Augenheilkunde und Optometrie

Lernziele

Vermittlung aktueller Fachkenntnisse, Verbesserung der Patient*innen - Betreuung im Praxisalltag.

BILDGEBENDE Verfahren

Vortragender

G. Haudum, Linz



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Zeitgemäßer Überblick über eine pragmatische und verantwortungsvolle Anwendung von Röntgen, MR, CT inkl. Strahlenschutz und Strahlendosis.

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen, Hauptzielgruppe Ärzt*innen für Allgemeinmedizin und Ärzt*innen in Ausbildung

Lernziele

Grundlagen und Indikationen für die Bildgebung, Strahlenschutz und Strahlendosis.

BRAIN-Gut-Mikrobiom-Achse

Vortragende

G. Moser, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Einblicke in die neuesten Erkenntnisse und deren Bedeutung in der Gastroenterologie: wie das Hirn mit dem Bauch kommuniziert und umgekehrt. Vermittlung psychosomatischer Aspekte und die Bedeutung von Stress / Trauma bei funktionellen gastrointestinalen Störungen sowie psychosomatische Betreuung inklusive bauchbezogener Hypnotherapie.

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen

Verständnis für psychosomatische Abläufe im Verdauungstrakt (Brain-Gut-Mikrobiom-Achse) und deren Bedeutung bei funktionellen Erkrankungen des Verdauungstraktes.

CED & psychosomatische Aspekte

Vortragende

G. Moser, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Psychosomatische Aspekte der chronisch entzündlichen Darmerkrankungen, Einfluss von Stress und Depressionen auf die Krankheit sowie deren psychosoziale Folgen werden oft unterschätzt. Wann und bei wem sind welche psychosomatische Interventionen bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen sinnvoll und was kann in der Praxis empfohlen werden?

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen

Verständnis für psychosomatische Abläufe im Verdauungstrakt und deren Bedeutung bei chronisch entzündlichen Erkrankungen des Verdauungstraktes.

CHOOSING Wisely

Vortragende

S. Rabady, Windigsteig



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Gemeinsame Entscheidungsfindung als Goldener Mittelweg, Patient*innen-Information und –aufklärung und was die Kampagne Choosing Wisely dazu beitragen kann

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen

Über- und Unterversorgung erkennen, den besten Weg zur angemessenen Behandlung finden und eine gemeinsame Entscheidungsfindung im praktischen Alltag integrieren.

COPD: Harm Reduction

Vortragender

W. Popp, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Präventionsmaßnahmen: Primär- und Sekundärprävention, Schadensminimierung, Tabakprodukte, E-Zigaretten, Shisha, u.a., Nikotinersatztherapie, Raucherentwöhnung

Therapie: medikamentöse Therapie, Sauerstofftherapie, physikalische Therapie, Training und Ernährungstherapie

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen, besonders jene, die auch mit der Rauchproblematik beschäftigt sind

Lernziele

Aktuelle Therapie und Prävention der COPD.

COVID-19

Vortragender

G. Weiss, Innsbruck



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Epidemiologie, Klinik, Therapie

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Diagnostik, Klinik, Therapie von COVID-19.

DEHNEN im Sport

Vortragende

R. Petschnig, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Dehnen: warum, wie, wann?

Zielgruppe

Alle an Sportmedizin interessierten Ärzt*innen

Lernziele

Vermittlung von praktisch relevantem Wissen neuer Aspekte in der Sportmedizin.

ÖÄK-Diplom Sportmedizin 1 UE Theorie

DIABETES mellitus & Infektionen

Vortragende

H. Abrahamian, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Was ist hier anders, was muss berücksichtigt werden? Bewusstsein für die Möglichkeit des akuten Organversagens vertiefen, Beispiele aus dem Praxisalltag

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Gezielte antibiotische Therapie bei Diabetes mellitus.



**DAS NEUE
BLUTBILDGERÄT
SWELAB
ALFA PLUS**

Nur 20 μ l Blut abnehmen, Analyse
starten und Ergebnis ablesen

Gut für Ihre Patienten, bestens für Sie

Sie sind erfolgreiche Ärztin oder erfolgreicher Arzt mit festem Patientenstamm oder gerade im Begriff, Ihre eigene Ordination zu eröffnen? Dann wollen Sie Ihren Patienten auch den besten Service bieten und Anlaufstelle für möglichst viele Ihrer Anliegen sein.

LEUPAMED Medizintechnik bietet Ihnen ein breites Spektrum an Produkten und schafft praktische Lösungen, Ihre Patienten rundum zu versorgen. Bestimmen Sie mit dem Swelab Alfa beispielsweise ein komplettes Blutbild aus nur 20 μ l Blut und nutzen Sie das Resultat als sofortige Entscheidungshilfe für die weitere Behandlung.

LEUPAMED – DER ZUVERLÄSSIGE PARTNER FÜR IHRE MEDIZINTECHNIK.

Beratung | Verkauf | Service

www.leupamed.at

LEUPAMED Medizintechnik – Geräte Gesellschaft m.b.H.

Bundesstraße 149, 8077 Gössendorf, Tel. +43 316 40 34 24, Fax +43 316 40 37 20

E-Mail: office@leupamed.at

LEUPAMED
MEDIZINTECHNIK

DIABETESTHERAPIE 2021

Vortragende
H. Abrahamian, Wien



Themen
Zielgruppe
Lernziele

State of the Art der Diabetestherapie
Alle Ärzt*innen
Sicherheit in der modernen Diabetestherapie, Vermeidung bzw.,
Verzögerung von Spätschäden, Möglichkeiten der Organprotektion.

DFP 1 Medizinischer Punkt

DIGITALE Medizin 2021

Vortragender
M. Häfner, Wien



Themen

Digitale Medizin nimmt einen immer größeren Raum im klinischen Alltag ein. Überblick den aktuellen Stand, rezente Entwicklungen sowie einen Ausblick auf die nähere Zukunft: dazu gehören Neuigkeiten zu Clinical Decision Support Systems, wearable devices und Apps, die aus einem Selfie Diagnosen erstellen

Zielgruppe
Lernziele

Alle Ärzt*innen
Überblick über aktuelle Trends und Entwicklungen im Bereich der digitalen Medizin sowie Führung durch den Dschungel des Angebots elektronischer Hilfsmittel und Ratgeber.

DFP 1 Sonstige Fortbildung

DIVERSITY

Vortragende
M. Hochleitner, Innsbruck



Themen

Evidence-based: was heißt das im Hinblick auf Gender und Diversity?
Migrationsmedizin: welche Ansprüche stellen Flucht und Migration an uns im medizinischen Alltag? Vor welchen Problemen (z.B. Sex, ...) stehen wir?

Zielgruppe
Lernziele

Alle Ärzt*innen
Bewusstsein für die Problematik im medizinischen Alltag.

DFP 1 Medizinischer Punkt

ENHANCEMENT

Vortragender
K. Lenz, Linz



Themen

Immer schöner, immer schneller, immer gescheiter? Einsatz medizinischer Verfahren bei gesunden Personen mit dem Ziel, eine Steigerung bestimmter Eigenschaften und Fähigkeiten zu erreichen und die daraus resultierenden medizinethischen Entscheidungen dabei.

Zielgruppe
Lernziele

Alle Ärzt*innen
Herausforderung medizinethischer Entscheidungen bei Enhancement.

DFP 1 Sonstige Fortbildung

GASTROENTEROLOGIE & Hepatologie

Vortragender
R. Schöfl, Linz



Themen
Zielgruppe
Lernziele

Fälle aus Magen, Darm, Leber, Galle, Pankreas
Alle Ärzt*innen
Üben des Zugangs „vom Symptom zur Diagnose“ und der differential-diagnostischen Fähigkeiten.

DFP 1 Medizinischer Punkt

HERZINSUFFIZIENZ

Vortragender
H. Drexel, Feldkirch



Themen
Zielgruppe
Lernziele

Diagnostik, Klassifikation, Therapie
Alle Ärzt*innen
Wissenschaftliche Fortschritte praxisgerecht aufarbeiten.

DFP 1 Medizinischer Punkt

HNO Basics

Vortragender
W. Povysil, Linz



Themen

Vom Symptom zur Diagnose
Ohr: Otitis media, Otitis externa, Hörsturz und Tinnitus, Pädaudiologie und Hörsysteme, der otogene Schwindel
Nase: allergische Rhinitis, Schnarchen (Diagnostik und Therapieoptionen)
Hals: Angina, Tonsillektomie, Tonsillotomie, Heiserkeit und Stimm-diagnostik

Zielgruppe

Ärzt*innen für Allgemeinmedizin, Fachärzt*innen für Kinder- & Jugendheilkunde sowie Ärzt*innen in Ausbildung

Lernziele

Vermittlung von Entscheidungshilfen.

DFP 1 Medizinischer Punkt

HYPNOSE Basics

Vortragende
H. Walter, Wien



Themen

Basisfertigkeiten der Medizinischen Hypnose: was ist, wofür ist sie hilfreich? Kontraindikationen, Aufgabenstellungen der und Vorbereitung zur Hypnose, Vorerfahrungen, Zielklärung, Bildung von empathischer Haltung, Anamnese, 5-Sinne, VAKOG, Pacing und Leading, Übungsbeispielen dazu, hypnotische Atmung, Einleiten und Vertiefung der Trance
Alle Ärzt*innen
Durchführung einer Einleitung und Setzen von Suggestion, Beendigung kurzer Hypnose.

Zielgruppe
Lernziele

DFP 1 Medizinischer Punkt

IMPFPLAN 2021

Vortragender
H. Kollaritsch, Wien



Themen
Zielgruppe
Lernziele

Aktuelles zum Impfplan 2021
Alle impfenden Ärzt*innen
Update zum Impfplan.

DFP 1 Medizinischer Punkt

IMPFUNGEN: COVID-19

Vortragender
H. Kollaritsch, Wien



Themen
Zielgruppe
Lernziele

Impfungen gegen COVID-19, erste Bilanz und Aussicht
Alle impfenden Ärzt*innen
Update zur COVID-Impfung.

DFP 1 Medizinischer Punkt

INFLUENZA

Vortragender

G. Weiss, Innsbruck



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen Zielgruppe Lernziele

Epidemiologie, Klinik, Therapie, Prävention

Alle Ärzt*innen

Diagnostik, Klinik, Therapie; Prävention und Abklärungsalgorithmen von Influenza.

KALIUMHAUSHALT: Störungen

Vortragender

G. Mayer, Innsbruck



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Hypo- und Hyperkaliämie: Physiologie, Pathophysiologie, Klinik und Differentialdiagnose, Therapie

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Grundlegendes Verständnis der Störungen des Kaliumhaushaltes, Indikationen für etablierte und neue Therapiemöglichkeiten.

KHK & Lipide

Vortragender

H. Drexel, Feldkirch



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Neue Leitlinien KHK und Lipide: Diagnose und Therapie der KHK, Risikokategorien und Zielwerte

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Wissenschaftliche Fortschritte praxisgerecht aufarbeiten.

KINDERNOTFALL

Vortragender

N. Neu, Innsbruck



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Notfälle und Fälle, die zum Notfall werden können. Primär werden jene Krankheitsbilder besprochen, die einem als Allgemeinmediziner*in bzw. als Notärzt*in durchaus begegnen können. Typische Fallbeispiele aus nachfolgenden Themenkreisen: infektiologische und allergische Schockzustände, Unfälle/Verletzungen, Atemnot (Larynx, Bronchien, Lunge).

Zielgruppe

Ärzt*innen für Allgemeinmedizin, Ärzt*innen in Ausbildung, Notärzt*innen

Lernziele

Besseres Einschätzen von Notfällen.

KINDERRHEUMATOLOGIE

Vortragender

D. Rouhani, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Juvenile idiopathische Arthritis (kindliches Rheuma), akutes rheumatisches Fieber, Kawasaki-Syndrom, PIMS-TS/MIS-C, familiäres Mittelmeerfieber

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen, insbesondere Ärzt*innen für Allgemeinmedizin und Ärzt*innen in Ausbildung zur Allgemeinmedizin oder Fachärzt*innen für Kinder- und Jugendheilkunde

Lernziele

Überblick über wichtige Erkrankungen in der Kinderrheumatologie.

Atmungsaktiv –
im Sommer wie im Winter!

ofa austria

lastofa[®]
forte



Die **flachgestrickte**
medizinische Kompression
mit Merinowolle

Gefährlich schön.

Lastofa Forte mit „Kroko“ –
eine von fünf einzigartigen Schmucknähten.

www.ofaaustria.at



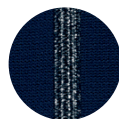
rubin



kroko



bronze



silber



python

Holen Sie sich Ihren Kompressions-
versorgungsratgeber direkt am
Ofa Austria Stand oder senden Sie
uns eine Anfrage per Mail an:
kundenservice@ofaaustria.at

KNOCHEN & Mineralstoffwechsel

Vortragender

P. Mikosch, Mistelbach



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Zusammenfassender Überblick zur Physiologie des Knochenstoffwechsels und Kalziumstoffwechsels, Labor inkl. Knochenstoffwechselformparameter, Knochenstoffwechsel bei Osteoporose und weiteren Erkrankungen mit Einfluss auf den Knochen- und Mineralstoffwechsel (z.B. Hyperparathyreoidismus, Hyperthyreose, etc.)

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Vertiefung der Kenntnisse zum Knochen- und Mineralstoffwechsel, Interpretation von Befunden und Erkrankungen.

LIPÖDEM

Vortragender

C. Ure, Wolfsberg



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Lipödem (Lipalgie), symmetrische Lipohypertrophie, Adipositas - Differentialdiagnose der Fettverteilungsstörungen

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Hilfe bei Diagnosestellung und Therapieentscheidung.

MEDIZINETHISCHE Herausforderungen am Lebensende

Vortragender

K. Lenz, Linz



DFP 1 Sonstige Fortbildung

Themen

Anwendung der ethischen Prinzipien in der Praxis, Vorsorgedialog, Vorgehen in Notfallsituationen, Beendigung kurativer Maßnahmen

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen besonders für Allgemeinmedizin und jene in Langzeitpflegeeinrichtungen

Lernziele

Ethische Entscheidungen bei Patient*innen mit eingeschränkter oder fehlender Selbstbestimmung richtig treffen.

NIEREN & Viren

Vortragender

E. Pohanka, Perchtoldsdorf



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Virale Erkrankungen mit renaler Beteiligung: COVID-19, Hanta-Virus, Cytomegalievirus, Polyoma BK Virus, HIV

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Update für Risikokonstellationen, zum Erkennen und zur Prophylaxe und Therapie.

ORGANTRANSPLANTATION

Vortragender

G. Laufer, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Organspende,-vermittlung und -transplantation: medizinische und rechtliche Grundlagen, nationale und internationale Vermittlung von Spenderorganen, ethische Aspekte, Spenderführung, DBD und DCD, Organentnahme, Indikationen zur Organtransplantation, Abklärung der Empfänger, technische Aspekte und chirurgische Durchführung, postoperative Immunsuppression, Kurz- und Langzeitergebnisse

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Grundlegendes Verständnis über Organspende und -vermittlung, Möglichkeiten, Organspende fördern, Kenntnis der unterschiedlichen ethischen Aspekte, allgemeine Einschätzung von Patient*innen nach Organtransplantation, basale Kenntnisse über die wichtigsten Komplikationen und immunsuppressive Therapie.

Weiblicher ORGASMUS

Vortragende
E. Bragagna, Wien



Themen Mythen und Wahrheit
Zielgruppe Alle Ärzt*innen
Lernziele Aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse zum Thema.

DFP 1 Medizinischer Punkt

PERSÖNLICHKEITSSTÖRUNGEN

Vortragende
K. Gutiérrez-Lobos, Wien



Themen Epidemiologie, Phänomenologie, Diagnostik, Fallbeispiele, Therapie-
möglichkeiten von Persönlichkeitsstörungen
Zielgruppe Alle Ärzt*innen
Lernziele Erkennen, Diagnostik und Therapie.

DFP 1 Medizinischer Punkt

POLLEN & Atemwege

Vortragender
A. Hermann, Graz



Themen Baum-, Gräser-, Kräuterpollen und Kreuzallergien
Zielgruppe Alle Ärzt*innen
Lernziele Diagnostik und Behandlung der Erkrankungen.

DFP 1 Medizinischer Punkt

PROKTOLOGIE Update

Vortragender
S. Riss, Wien



Themen Hämorrhoiden, analer Schmerz, Stuhlinkontinenz und Obstipation
Zielgruppe Alle Ärzt*innen
Lernziele Vermittlung der wichtigsten praxisrelevanten Aspekte im Erkennen und
Behandeln von proktologischen Erkrankungen.

DFP 1 Medizinischer Punkt

PSORIASIS-Arthritis

Vortragende
F. Moazed-Fürst, Graz



Themen Diagnose und Therapiemanagement
Zielgruppe Alle Ärzt*innen
Lernziele Rheumatische Beschwerden zuordnen, Differenzierung (nicht)entzünd-
licher Schmerzen, Enthesitis, Diagnose und Therapie.

DFP 1 Medizinischer Punkt

PSYCHOPHARMAKOTHERAPIE: Kinder & Jugendliche

Vortragender
C. Kienbacher, Wien



Themen

Herausforderungen im Rahmen der Off-Label Behandlung, depressive Erkrankungen und ihre medikamentösen Behandlungsoptionen
Alle Ärzt*innen

Zielgruppe Lernziele

Verständnis für einen verantwortungsvollen Einsatz von Psychopharmaka bei Minderjährigen.

DFP 1 Medizinischer Punkt

RHEUMA

Vortragende
F. Moazedi-Fürst, Graz



Themen

Rheuma? Entzündlicher Schmerz/nicht-entzündlicher Schmerz, Rheuma-Basics im klinischen Alltag, Fallbeispiele

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Rheumatische Beschwerden zuordnen, Differenzierung (nicht)entzündlicher Schmerzen, Enthesitis, Diagnose und Therapie.

DFP 1 Medizinischer Punkt

RÜCKENSCHMERZ: unspezifisch

Vortragender
R. Likar, Klagenfurt



Themen

Diagnostik, medikamentöse und nichtmedikamentöse Therapie, multimodale Schmerztherapie

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Aktuelles aus der Schmerzmedizin zur Umsetzung im Arbeitsalltag.

DFP 1 Medizinischer Punkt

SCHIZOPHRENIE: medikamentöse Therapie

Vortragender
H. Rittmannsberger, Linz



Themen

Übersicht über die verfügbaren Medikamente, Vor- und Nachteile der einzelnen Präparate, Akut- und Langzeittherapie, somatische Aspekte der Behandlung

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Sichere Führung der medikamentösen Behandlung.

DFP 1 Medizinischer Punkt

SPORTPHYSIOTHERAPIE

Vortragender
W. Pachatz, Wien



Themen

HWS, obere BWS - ein kurzer Abriss aus der Sicht der Sportphysiotherapie: Stretching, Kräftigung, Automobilisation, neuromuskuläre Ansteuerung

Zielgruppe Lernziele

Alle an Sportmedizin interessierten Ärzt*innen
Update Therapie und Trainingstechniken dieser Beschwerden.

DFP 1 Medizinischer Punkt

ÖÄK-Diplom Sportmedizin 1 UE Theorie

SUCHTMEDIZIN & Pandemie

Vortragender
C. Korbelt, Mauer



Themen

Suchtmedizinische Behandlung unter Pandemiebedingungen, Einfluss von COVID-19 auf die Situation drogenabhängiger Patient*innen in Europa, Diagnostik, Therapie und Vermeidung von Todesursachen und Folgeerkrankungen, veränderte gesetzliche Rahmenbedingungen unter COVID-19 in Österreich.

Zielgruppe Lernziele

Alle (substituierenden) Ärzt*innen
Kompetenzerweiterung bei suchtmedizinischen Fragestellungen.

DFP 1 Medizinischer Punkt

ÖÄK-Diplom Substitution 1 UE als vertiefende Weiterbildung zur Aufrechterhaltung der Eintragung der zur Substitution berechtigten Ärzt*innen

TCM & SARS-Cov-2

Vortragende
G. Kubiena, Wien



Themen

Der Zugang der TCM zu SARS-Cov-2-Infektionen
Zugang der TCM zu Krankheit allgemein und speziell zu SARS-Cov-2, der Unterschied zwischen gewöhnlicher Erkältung und SARS-Cov-2, adjuvante Präventions- und Therapievorschläge für SARS-Cov-2

Zielgruppe Lernziele

Alle Ärzt*innen
Wissen warum, wann und wie TCM bei SARS-Cov-2 adjuvant indiziert ist.

DFP 1 Sonstige Fortbildung

«Ist es Covid-19 oder ist es eine Grippe? Hatte ich das Virus bereits und habe ich Antikörper gebildet?»

Beantworten Sie die Fragen Ihrer Patienten und machen Sie die Triage.

Wir bieten die dafür nötigen Tests an:

- Exdia (Antigen, Antikörper, Influenza A+B)
- Microsemi (CRP)



Exdia TRF Analyser Plus
Kardiovaskuläre Marker

Kompakt – vielseitig – benutzfreundlich

- Mehrere Tests parallel durchführbar
- Für EDTA oder Heparin Vollblut/Plasma geeignet
- Weitere Tests: Troponin I, D-Dimer, NT-proBNP, CRP, iColo und weitere

COV-19
ready



Microsemi LC-767G
CRP und Blutbildgerät

Blutbild mit CRP – 19 Parameter

- Komplettes Blutbild mit CRP in einem Arbeitsgang
- Aus nur 18µl venöser oder kapillarer EDTA-Abnahmeröhrchen

NEU

Wir haben attraktive
Miet- und Kauf-
möglichkeiten,
kontaktieren Sie uns.

office.at@axonlab.at
+43 523 88 77 66 0

TRAININGSGERÄTE

Vortragender

T. Angeli, Wien



DFP 1 Sonstige Fortbildung

ÖÄK-Diplom Sportmedizin 1 UE Theorie

Themen

Überblick, welche Trainingsgeräte wirklich sinnvoll für das Kraft-, Ausdauer- und Koordinationstraining sind.

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen und andere interessierte Berufsgruppen

Lernziele

Vorteile, Risiken der Trainingsgeräte sowie Trainingserfolge einschätzen können.

TRAUER

Vortragende

A. Holzinger, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Definition, Trauerprozess Modelle, anhaltende komplexe Trauerreaktion nach DSM-5, Risiko-, Schutzfaktoren, Differenzialdiagnostik, Behandlung

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Diagnostizieren von Trauerreaktionen.

ÜBERTRAINING

Vortragender

P. Haber, Wien



DFP 1 Medizinischer Punkt

ÖÄK-Diplom Sportmedizin 1 UE Theorie

Themen

Übertraining erkennen und behandeln bzw. vermeiden

Zielgruppe

Alle an Sportmedizin interessierten Ärzt*innen

Lernziele

Vermittlung von praktisch relevantem Wissen neuer Aspekte in der Sportmedizin.

VASKULITIS

Vortragender

N. Sepp, Linz



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Verständnis für die verschiedenen Formen der Vaskulitis und Diagnose-schritte

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Vom Symptom zur Diagnose.

VERGESSLICHKEIT & Konzentrationsstörungen

Vortragende

G. Reiter, Graz



DFP 1 Medizinischer Punkt

Themen

Demenz = Vergesslichkeit: lässt sich dies umkehren in Vergesslichkeit = Demenz? Abklärung und Behandlungsoptionen anhand typischer Fallbeispiele von der Anamnese bis zur therapeutischen Konsequenz

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Wissensupdate, diagnostische Sicherheit sowie Implikationen für die praktische Arbeit.

WELLEN in der Schmerztherapie

Vortragender
K. Hohenstein, Wien



Themen

Stoßwelle, Druckwelle, Ultraschall, Vibrationstraining, Vibrationsmassage, Magnetfeld

Zielgruppe

Alle Ärzt*innen

Lernziele

Praxisnahe Vermittlung von neuen physikalisch-medizinischen Methoden.

DFP 1 Medizinischer Punkt



VELDEN 22. – 28.8.2021

24. Ärztetage

praxisorientiert - interaktiv - intensiv

www.arztakademie.at/velden



HILARIS® FL & HAEMO

Flächenlaser und Haemo-Laser in einem Gerät



Testen Sie unsere Geräte in Ihrer Praxis!

HELTSCHL
Medizintechnik

Niederndorf 27
A-4707 Schlüßlberg
www.heltschl.at

Tel.: +43 (0)7248/65 7 96-0
Fax: +43 (0)7248/65 7 96-11
office@heltschl.at

- L lokale Lasertherapie**
- L Haemo-Laser Therapie**
- L zur Schmerztherapie und Wundbehandlung**

ABRAHAMIAN Prim.^a Dr.ⁱⁿ Heidemarie

Otto Wagner Spital SMZ Baumgartner Höhe/Interne Abt.
A-1145 Wien, Baumgartner Höhe 1
heidemarie.abrahamian@gesundheitsverbund.at

ANDITSCH Mag.^a pharm. Martina aHPH

AKH Wien-Universitätscampus/Anstaltsapotheke/Leiterin
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
post_akh_apo@akhwien.at

ANGELI Univ.-Prof. Dr. mult. Thomas

TU Wien/Inst. für Konstruktionswissenschaften u.
Technische Logistik E307-3/Abt. für Maschinenelemente u.
Rehabilitationstechnik
A-1060 Wien, Getreidemarkt 9/307/3
thomas.angeli@tuwien.ac.at

BAUMGÄRTEL, MSc Univ.-Lekt. HR Dr. Christoph

BASG/AGES-Medizinmarktaufsicht Österreichische Arzneimittelbehörden
A-1200 Wien, Traiseng. 5
dr.christoph.baumgaertel@gmail.com

BRAGAGNA Dr.ⁱⁿ Elia

Sexualmedizinische Praxis
A-1190 Wien, Sollingerg. 19/7
www.eliabragagna.at

DREXEL MR Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Heinz

VIVIT Institut/Geschäftsführer, Dekan d. Med. Wissenschaftl.
Fakultät der UFL, Swiss Cardiovascular Center/Division of Angiology/Universitätsklinik Bern
A-6800 Feldkirch, Carinag. 47
www.vivit.at

EGGER MPH Univ.-Lekt. Dr. Stefan

Internist u. Rheumatologe, Ernährungsmediziner
Gesundheitsquadrat Wien
A-1230 Wien, Johann-Teufelg. 39
http://www.gesundheitsquadrat.at/

GUTIÉRREZ-LOBOS Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Karin

Fachärztin für Psychiatrie u. psychotherapeutische Medizin
Med. Univ. Wien/Univ.-Klinik für Psychiatrie u.
Psychotherapie
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
karin.gutierrez-lobos@meduniwien.ac.at

HABER Univ.-Prof. Dr. Paul

Facharzt für Innere Medizin u. Interne Sportheilkunde/
Lehrbeauftragter am Institut für Ernährungswissenschaften /
Gesund in Schönbrunn
A-1130 Wien, Gartendirektorstöckl Schloss Schönbrunn
www.gesundinschoenbrunn.at

HÄFNER Dr. Michael

Facharzt für Gastroenterologie u. Hepatologie
A-1080 Wien, Florianigasse 52/2
www.imedici.at

HAUDUM Dr. Gerhard

Radiologie West/Facharzt für Radiologie
A-4020 Linz, Schiffmannstr. 7
https://www.radiologie-haudum.at/

HERMANN OA Dr. André

LKH Graz-West /Lungenabteilung
A-8036 Graz, Göstingerstr. 22
andre.hermann@kages.at

HOCHLEITNER ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Margarete

Professorin für Gender Medizin & Diversity /Leiterin der Koordinationsstelle für Gleichstellung, Frauenförderung u. Geschlechterforschung/Vorsitzende der AG für Gleichbehandlungsfragen an der Med. Univ. Innsbruck/Fachärztin für Innere Medizin
Frauengesundheitszentrum der Med. Univ. Innsbruck/Direktorin
A-6020 Innsbruck, Innrain 66/1
margarete.hochleitner@i-med.ac.at; http://fgzi-med.ac.at/

HOHENSTEIN MSc, MBA Prim. Dr. Klaus

Allgemein beideter u. gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
Institut für Physik. Medizin u. Rehabilitation/Vorstand
Ärztlicher Direktor Pflegeanstalt für chronisch Kranke
Wr. KAV - PWH Baumgarten
A-1140 Wien, Seckendorferstr. 1
www.primephysicalmed.at/

HOLZINGER MPH Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Anita

Med. Univ. Wien/Stv. Leiterin Teaching Center
Research Unit für Curriculumentwicklung/
Curriculumsdirektorin für Zahnmedizin
A-1090 Wien, Spitalg. 23
anita.holzinger@meduniwien.ac.at

KIENBACHER Prim. Dr. Christian

Ambulatorium für Kinder- u. Jugendpsychiatrie Wien
A-1210 Wien, Anton-Bosch-G. 29
christian.kienbacher@sos-kinderdorf.at /
www.kinderundjugendpsychiatrie.at

KOLLARITSCH DTM, ZRM Univ.-Prof. Dr. Herwig

Facharzt für Spezifische Prophylaxe u. Tropenmedizin sowie für
Hygiene u. Mikrobiologie/Gerichtlich
beideter u. zertifizierter Sachverständiger
A-1090 Wien, Alserstr. 48/4
www.medexcite.org/

KORBEL Prim. Dr. Christian

Suchtbeauftragter des Landes NÖ
Landesklinikum Mauer/Ärztlicher Direktor
A-3362 Mauer/Amstetten, Hausmeninger Str. 221
www.mauer.lknoe.at/

KUBIENA Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. Mag.^a phil. Gertrude

A-1180 Wien, Weimarerstr. 41
gertrude@kubiena.at

LAUFER o. Univ.-Prof. Dr. Günther

Univ.-Klinik für Chirurgie/Klin. Abt. für Herzchirurgie/Leiter
Stellvertretender Ärztlicher Direktor AKH-Wien
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
www.meduniwien.ac.at/herzchirurgie

LENZ Univ.-Prof. Dr. Kurt

Facharzt für Innere Medizin/Gerichtlich beideter Sachverständiger
A-4020 Linz, Weingartshofstr. 24
intlenz@gmail.com

LIKAR MSc Prim. Univ.-Prof. Dr. Rudolf

KABEG/Klinikum Klagenfurt am Wörthersee/
Abt. für Anästhesiologie u. Intensivmedizin
A-9020 Klagenfurt, St. Veiter Str. 47
www.klinikum-klagenfurt.at

MAYER Prim. Univ.-Prof. Dr. Gert

Univ.-Klinik für Innere Medizin IV/Klin. Abt. für Nephrologie u.
Hypertensiologie
A-6020 Innsbruck, Anichstr. 35
gert.mayer@i-med.ac.at / https://nephrologie.tirol-kliniken.at

MICHLMAYR Dr. Christoph

Facharzt für Orthopädie u. orthopäd. Chirurgie/
Kursleiter ÖÄMM
A-4150 Rohrbach, Stadtplatz 26
http://www.michlmayr.info

MIKOSCH Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter

Landesklinikum Mistelbach-Gänserndorf/
Standort Mistelbach/Interne Medizin 2
A-2130 Mistelbach, Liechtensteinstr. 67
peter.mikosch@yahoo.com

MISTLBERGER Univ.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea

Fachärztin für Augenheilkunde u. Optometrie/
Gerichtl. beidete Sachverständige
A-5020 Salzburg, Wolf-Dietrich-Str. 21/1
www.spectomed.at

MOAZEDI-FÜRST Univ. Ass. Priv.-Doz.ⁱⁿ OÄ Dr.ⁱⁿ Florentine

Med.-Univ. Graz/Klin. Abt. für Rheumatologie u.
Immunologie
A-8036 Graz, Auenbruggerpl. 15
www.moazedi.at

MOSER ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Gabriele

Med. Univ. Wien/Univ.-Klinik für Innere Medizin III/Vortragende/
der Gastroent. Psychosomatikambulanz
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
www.gabrielemoser.at/

NEU A. Univ.-Prof. Dr. Nikolaus

Univ.-Klinik für Pädiatrie III/Pädiatrische Intensivstation
A-6020 Innsbruck, Anichstr. 35
https://kinderzentrum.tirol-kliniken.at/

NIEDERMOSER Präs. Dr. Peter

Präsident der ÄK für Oberösterreich u. Präsident des wissenschaftl. Beirates der Österreichischen Akademie der Ärzte GmbH
A-1020 Wien, Walcherstr. 11/23

PACHATZ Dr. Wolfgang, MSPH

Sportphysiotherapeut
A-1220 Wien, Biberhaufenweg 49/4
physioat@yahoo.de

PETSCHNIG Univ.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Renate

Fachärztin für Physikalische Medizin
P.A.N.-Gesellschaft
A-1030 Wien, Landstr. Hauptstr. 66

POHANKA Univ.-Prof. Dr. Erich

Facharzt für Innere Medizin
A-2380 Perchtoldsdorf, Donauwörtherstr. 31/1/5

POPP Prim. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang

Zentrum für Pulmologie u. Langzeitbeatmung PDO
A-1220 Wien, Langobardenstr. 122
wpopp@gmx.at

POVYSIL Dr. Walter

Facharzt für HNO
A-4040 Linz, Eckweg 4
povyfant@gmail.com

RABADY Dr.ⁱⁿ Susanne

Vizepräsidentin ÖGAM/Leiterin des Kompetenzzentrums Allgemen- u. Familienmedizin an der Karl Landsteiner Universität
Krems / Ärztin für Allgemeinmedizin
A-3841 Windigsteig, Landstr. 2
susanne@rabady.at

REITER ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Gudrun

Univ.-Klinik für Neurologie/Klin. Abt. für Neurogeriatrie
A-8036 Graz, Auenbruggerpl. 22
gudrun.reiter@medunigraz.at

RISS Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Stefan

Univ.-Klinik für Chirurgie/Klin. Abt. für Allgemeinchirurgie/Beckenbodenambulanz/Vortragende/r
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
www.chirurgie-riss.at

RIITMANNBERGER Univ.-Prof. Dr. Hans

Facharzt für Psychiatrie u. psychotherapeutische Medizin
A-4040 Linz, Gattermeyerweg 15
h.rittmannsberger@aon.at

ROUHANI Dr. David

Univ.-Klinik für Kinder- u. Jugendheilkunde/Klin. Abt. für Pädiatrische Nephrologie u. Gastroenterologie/Kinderrheumaambulanz
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
david.rouhani@meduniwien.ac.at

SCHELLING Dr. Hans Jörg

PRAEVENIRE – Gesellschaft zur Optimierung der solidarischen Gesundheitsversorgung/c/o PERI Change GmbH
A-1090 Wien, Lazarettg. 19/4
https://praevenire.at/

SCHÖFL Prim. Univ.-Prof. Dr. Rainer

Kongressleiter u. Mitglied des wissenschaftl. Beirates der Österreichischen Akademie der Ärzte GmbH
Ordensklinikum Linz GmbH/Barmherzige Schwestern/Interne 4
A-4010 Linz, Seilerstätte 4
rainer.schoeffl@ordensklinikum.at

SEIDL-KONZETT OA Dr. Markus

Krankenhaus Göttlicher Heiland/Innere Medizin I/Angiologie
A-1170 Wien, Dornbacher Str. 20-30
markus.seidl-konzett@theaurora.at

SEPP Prim. Univ.-Prof. Dr. Norbert

Ordensklinikum Linz Elisabethinen/Dermatologie
A-4020 Linz, Fadingerstr. 1
norbert.sepp@ordensklinikum.at

URE Prim. Dr. Christian

KABEG/LKH Wolfsberg/Lymphklinik Wolfsberg/Rehabilitationsklinik für Lymphangiologie mit Akutstation
A-9400 Wolfsberg, Paul Hackhoferstr. 9
www.lymphklinik-wolfsberg.at

WALTER Univ.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Henriette

Fachärztin für Psychiatrie u. Neurologie, Psychotherapeutische Medizin/Psychotherapeutin
A-1050 Wien, Wiedner Hauptstr. 112/3
henriette.walter@meduniwien.ac.at

WEISS Univ.-Prof. Dr. Günter

Univ.-Klinik für Innere Medizin II/Infektiologie, Immunologie, Rheumatologie, Pneumologie/Direktor
Christian Doppler Labor für Eisenmetabolismus und Anämieforschung/Leiter
Medizinische Universität
A-6020 Innsbruck, Anichstr. 35
guenter.weiss@i-med.ac.at

Veranstalter

Österreichische Akademie der Ärzte GmbH
Präsident des wissenschaftlichen Beirates: Präs. Dr. Peter Niedermoser
Kongressleiter: Prim. Univ.-Prof. Dr. Rainer Schöfl

Gesamtorganisation / Projektmanagement Ärztetage

Österreichische Akademie der Ärzte GmbH, A-1020 Wien, Walcherstr. 11/23
Mag.ª Edda Wiesbauer
Tel. +43/1/512 63 83-18, Fax +43/1/512 63 83-30180
E-Mail: e.wiesbauer@arztakademie.at, www.arztakademie.at

Anmeldung/Informationen zum Kongress

bei unserem Partner Kuoni Congress, c/o Grado 2021
Tel. +43 664 450 6525, E-Mail: grado@kuoni-congress.com

Anmeldung zum Kongress ist ausschließlich online unter www.arztakademie.at/grado möglich!

Zugang zum Online-Kongress: Die Zugangsdaten werden Ihnen ab 28.5. 2021 und nur nach vollständiger Bezahlung per E-Mail zugesandt. Ab 31. 5. wird der Kongress online zur Teilnahme freigeschaltet. Der Freischaltungszeitraum von Grado on demand ist vom 31.5.-31.8.2021, exklusiv für Angemeldete!

Teilnahmegebühren: Die Teilnahmegebühren für den Online-Kongress betrage € 350,- sowie € 320,- als ermäßigte Gebühr. Sie beinhalten den Zugriff auf den virtuellen Kongress, alle anderen damit verbunden Kosten (wie Internet, Roaming, Hardware, ...) werden ausschließlich von Ihnen getragen.

Ermäßigte Gebühren ausschließlich für arbeitslose Ärzt*innen, Ärzt*innen in Karenz, Ärzt*innen in Ausbildung ohne ius practicandi, Jungpromovent*innen sowie Student*innen nur gegen Nachweis (z.B. Ärzteausweis, ...). Bitte laden Sie Ihren Nachweis im Zuge Ihrer Anmeldung hoch.

Zahlungsmodalitäten: Zahlung ausschließlich mittels Kreditkarte (Mastercard, Visa). Die Rechnung über die eingezahlten Gebühren erhalten Sie ca. Mitte Juni 2021 per E-Mail zugesandt.

Storno Für bereits einbezahlte Gebühren fallen bei Storno seitens der/des Teilnehmenden ausnahmslos Bearbeitungsgebühren für die Rücküberweisung in der Höhe von € 25,- an. Stornierungen ausschließlich schriftlich an grado@kuoni-congress.com! Bei Stornierung Ihrer Anmeldung bis zum 27.5.2021 erhalten Sie den Betrag, abzüglich Bearbeitungsgebühr retour. Nach diesem Datum ist keine Rückerstattung mehr möglich. Die Rückerstattung erfolgt innerhalb von 4 Wochen ab schriftlichem Storno.

DPF-Punkte Buchung: Die Ärztetage Grado on demand 2021 sind als E-Learning (Video + Testfragen) approbiert. Voraussetzung zur Erlangung der DFP-Punkte ist die positive Absolvierung des jeweiligen Abschlusstests zu jedem E-Learning (max. 3 Versuche). Die Abschlusstests werden auf www.meindfp.at erreichbar sein. Die Authentifizierung auf www.meindfp.at erfolgt mittels Single-Sign-On der Österreichischen Ärztekammer. Als Benutzername dient hier Ihre persönliche ÖÄK-Arztnummer. Teilnehmende, die keine gültige ÖÄK-Arztnummer haben, geben dies bitte bei der Anmeldung an, sie erhalten dann eine für die Veranstaltung zeitlich limitierte Freischaltung auf www.meindfp.at.

Allen Teilnehmenden stehen nach positiver Absolvierung der Abschlusstests Teilnahmebestätigungen (zum Ausdruck) in der Akademie-Lernwelt auf www.meindfp.at zur Verfügung. Ärzt*innen mit regulärem DFP Konto werden zudem ihre absolvierten Punkte automatisch auf Konto gebucht.

Achtung - der Kongress ist für Angemeldete nur bis 31.8.2021 online freigeschaltet und wird dann gelöscht! Das bedeutet, dass nur bis zu diesem Datum die Abschlusstests absolviert und somit DFP-Punkte erlangt werden können!



Ärzt*innen mit Eintragung in österreichischer Ärzteliste: wenn Sie Ihr Fortbildungskonto noch nicht eröffnet haben bzw. die Zugangsdaten vergessen haben rufen Sie bitte die SSO- Hotline unter +43 1 358 03 87 an. Bei Fragen zu den Funktionen im Online-Fortbildungskonto kontaktieren Sie bitte unser Support-Team unter der Telefonnummer +43 1 512 63 83-33 oder per E-Mail an support@meindfp.at

Rechtliche Hinweise

Um negative Rechtsfolgen zu vermeiden, ersuchen wir nachdrücklich um Beachtung nachfolgender Punkte:

- Alle Inhalte des Online-Kongresses Ärztetage Grado on demand 2021 sind urheberrechtlich geschützt, jegliche audiovisuelle Multiplikation ist untersagt!
- Der Zugang zum Online-Kongress ist nur für die jeweilige angemeldete Person gültig, eine Weitergabe an Dritte ist nicht zulässig.
- Die Österreichische Ärztekammer macht darauf aufmerksam, dass das Vorlegen von Bestätigungen vor Behörden, die Umstände bekunden, die nicht den Tatsachen entsprechen, rechtswidrig und strafgerichtlich zu verfolgen ist (§ 223 Strafgesetzbuch, Urkundenfälschung).

Absagen, Änderungen vorbehalten

IMPRESSUM

Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich: Österreichische Akademie der Ärzte GmbH, A-1020 Wien, Walcherstr. 11/23,
Tel. +43/1/512 63 83 DW 18, Fax: +43/1/512 63 83-30180 DW
Redaktion: Österreichische Akademie der Ärzte GmbH, Prim. Univ.-Prof. Dr. Rainer Schöfl, Kongressleiter
Satz: SaresProduction, Humberg

Medienpartner: Wir danken allen Medien, besonders jenen der Landesärztekammern und der Ärzte Woche (Springer Verlag) für die Unterstützung bei der Publikation

Die Landesbank ist an Ihrer Seite

Sie sind der gesundheitliche Rückhalt
der Bevölkerung, wir der finanzielle für Sie.



Impressum: Medieninhaber und Hersteller: Österreichische Ärzte- und Apothekerbank AG, Schottengasse 10, 1010 Wien.
Verlag und Herstellungsort: Wien, Stand: Jänner 2021 / WERBUNG

Eine gesunde Verbindung.

www.apobank.at