

# Personalisierte Medizin: neue Möglichkeiten zur medikamentösen Therapieoptimierung mittels Pharmakogenetik

Donnerstag, 31.03.2022, 17:00–19:00 Uhr

● **Vorsitz**

**Univ.-Prof. Dr. Markus Paulmichl**

Leiter des Instituts für Personalisierte Medizin der Privatklinik Maria Hilf  
Facharzt für Physiologie und Pharmakologie

● **Anmeldung**

<https://medahead-fortbildung.at/event/webinar-PGx>



● **Programm**

16:45 – 17:00	<b>Login zum Webinar</b>
17:00 – 17:15	<b>Begrüßung</b> Univ.-Prof. Dr. Markus Paulmichl
17:15 – 17:45	<b>Pharmakogenetik (PGx) in der klinischen Praxis – Status Quo und Ausblick</b> Prof. <sup>in</sup> DD <sup>r.</sup> Susanne Bengesser <i>Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin, Medizinische Universität Graz</i>
17:45 – 18:15	<b>Therapieoptimierung mittels PGx bei psychischen Erkrankungen inkl. Patient-Case</b> Univ. Doz. Dr. Karl Dantendorfer <i>FA für Psychiatrie und Neurologie</i>
18:15 – 18:45	<b>Individualisierte Schmerztherapie auf Basis einer PGx-Analyse inkl. Patient-Case</b> Priv.-Doz. Dr. Christopher Gonano, MBA, MSc, MLS <i>FA für Anästhesie und Intensivmedizin, SchmerzOrdination Wien</i>
18:45 – 19:00	<b>Diskussion</b>

**Ärztlicher Fortbildungsanbieter/Wissenschaftliche Leitung**

medfor – Verein zur medizinischen Fortbildung von ÄrztInnen

**Kongressbüro**

MEDahead Gesellschaft für medizinische Information m.b.H.  
Part of the Medical Opinion Network von MedMedia Verlag  
Magdalena Zinggl, +43 1 607 02 33-716, [m.zinggl@medahead.at](mailto:m.zinggl@medahead.at)

**Anrechenbarkeit der Veranstaltung**



Dieses Webinar ist ausschließlich für medizinisches Fachpersonal vorgesehen.

Mit freundlicher Unterstützung von

