



European Congress of Medical Physics
Munich, Germany | 11–14 September 2024

In association with the Trination Conference



WELCOME NATION
France



www.ecmp2024.org



© emma.wfs.51ahir | Adobe Stock

5. Europäischer Kongress für Medizinische Physik

Einladung zur Pressekonferenz

In der Medizinphysik werden viele wichtige Entdeckungen und Entwicklungen gemacht, die bereits in den nächsten Jahren die klinische Praxis grundlegend verändern werden. Dazu gehören Fortschritte in der Röntgenbildgebung und die Weiterentwicklung der Strahlentherapie von Krebs mit ultrahohen Dosisleistungen und die Untersuchung von Lasertechnologien als neue Strahlenquellen für die Behandlung von Tumoren.

Hierzu laden wir Sie sehr herzlich zur Pressekonferenz anlässlich des 5. Europäischen Kongresses für Medizinische Physik ein.

Termin: **Freitag, 13. September 2024**
Zeit: **09:00 – 10:00 Uhr**
Ort: **Science Congress Center Munich
Walther-von-Dyck-Straße 10
85748 Garching, Raum Orion**

Es wird auch eine Online-Teilnahme zur Pressekonferenz angeboten!

Gesprächspartner:

Prof. Dr. Yolanda Prezado, Kongresspräsidentin ECMP
CiMUS (Center for Research in Molecular Medicine and Chronic Diseases), Santiago de Compostela, Spanien

Prof. Dr. Katia Parodi, Kongresspräsidentin DGMP, ÖGMP, SGSMF
Ludwig-Maximilians-Universität München, Fakultät für Experimentelle Physik, München, Deutschland

Prof. Dr. Markus Buchgeister
Öffentlichkeitsarbeit der DGMP/ Moderator der Pressekonferenz
Berliner Hochschule für Technik, Fachbereich II, Mathematik-Physik-Chemie, Berlin, Deutschland

Themen:

- Überblick über neueste Forschungsergebnisse und Spitzentechnologien auf dem Gebiet der Medizinischen Physik
- Aussichten für fortschrittliche Beschleunigerkonzepte einschließlich lasergetriebener Strahlungsquellen - Können neue Beschleunigertechnologien die Grundlage für innovative Methoden zur Behandlung von Tumoren bilden?

Vielen Dank für eine kurze Bestätigung Ihrer Teilnahme an der Pressekonferenz an katrin.franz@conventus.de. Für eine Online-Teilnahme senden wir Ihnen gern zeitnah den Zugangscode zu.

Alle Informationen sowie das Tagungsprogramm unter: www.ecmp2024.org

Trination Congress President

Katia Parodi, Ph.D.
Ludwig-Maximilians-Universität
München
Experimental Physics – Medical
Physics

Congress President

Yolanda Prezado, Ph.D.
Center for Molecular Research and
Chronic Diseases, Santiago de
Compostela

Veranstalter

European Federation of Organisations
for Medical Physics
<https://www.efomp.org/>

German Society for Medical Physics
<https://www.dgmp.de/>

Austrian Society for
Medical Physics
<https://www.oegmp.at/>

Swiss Society of Radiation Biology
and Medical Physics
<https://ssrpm.ch/>

Tagungsort

Science Congress Center Munich
Walther-von-Dyck-Straße 10
85748 Garching (Munich)

Kongressorganisation

Conventus Congressmanagement
& Marketing GmbH | Jena
Nicole Hirsch & Vanessa Pallister
M ecmp2024@conventus.de

Pressekontakt für Rückfragen:

Katrin Franz
T +49 3641 31 16-281
M katrin.franz@conventus.de