

In association with the Trination Conference







WELCOME NATION France





www.ecmp2024.org

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 <u>5. Europäischen Kongresses für Medizinische Physik</u> 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:

Compostela, Spanien

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

Prof. Dr. Katia Parodi, Kongresspräsidentin DGMP, ÖGMP, SGSMP 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 <u>katrin.franz@conventus.de</u>. Für eine Online-Teilnahme senden wir Ihnen gern zeitnah den Zugangscode zu.

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

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