



Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Medizinische Physik, 22. bis 24. April 2010 in Salzburg

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, die Jahrestagung 2010 der ÖGMP anzukündigen und laden Sie dazu bereits jetzt herzlich ein!

Die Tagung wird vom 22. bis 24. April in Salzburg stattfinden. Der thematische Schwerpunkt der wissenschaftlichen Tagung ist

„Technologieentwicklung in der Strahlentherapie“

Inhaltlich soll die Tagung die Medizinische Physik in Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Röntgendiagnostik sowie nicht radiologische Themen der Medizinischen Physik aber auch freie Themen umfassen.

Am Donnerstag, 22. April 2010, 10:00 bis 18:00 bieten wir an:

Auffrischkurs gemäß § 41 Abs. (4) der Allg. Strahlenschutzverordnung speziell mit Schwerpunkt „Radiotherapie“ für die Ärzte und RTs, die als Strahlenschutzbeauftragte in der Radiotherapie tätig sind (Dauer: 8 Stunden).

Für Freitag, den 23. April 2010, wird nach der Hauptversammlung der ÖGMP ein Gesellschaftsabend organisiert.

Wenn Sie Anregungen zum Programm der Veranstaltung haben, wenden Sie sich bitte an uns, am günstigsten via Email.

Mit freundlichen Grüßen

Heinz Deutschmann⁽¹⁾, Hassan Rahim⁽²⁾, Johannes Holzmannhofer⁽³⁾, Helmut Schöller⁽¹⁾

1. Universitätsklinik für Radiotherapie und Radio-Onkologie Salzburg, (<http://www.salk.at/1678.html>)
radART-Institut für Technologieentwicklung in der Strahlentherapie an der PMU Salzburg
(<http://www.pmu.ac.at/de/768.htm>)
2. Stabstelle für den Strahlenschutzdienst der Salzburger Landeskliniken (<http://www.salk.at/624.html>)
3. Universitätsklinik für Nuklearmedizin und Endokrinologie (<http://www.salk.at/3398.html>)

Kontakt: Helmut Schöller, h.schoeller@salk.at Tel. +43(0)662/4482/58940, Fax +43 (0)662 4482-887