



unterstützt durch



Krankenhaus  
Steyr



Eine Gesundheitseinrichtung der **gespag**  
Universitäts-Lehrkrankenhaus

## Strahlenschutz neu – neuer – am “Neuesten Stand“

Einladung zur

### 1. Öffentlichen Strahlenschutzunterweisung des Instituts für Nuklearmedizin, LKH Steyr

Freitag, den 11.11.2011, 11h11

Sponsoren:



**1. Steyrer Faschings - Event 2011  
„Nuklearmedizin – Interaktiv“**

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen aus dem ärztlichen und RT Bereich!

Ich lade Sie recht herzlich zu einer gemeinsamen Strahlenschutz-Fortbildung für den nuklearmedizinischen Bereich ein.

Diese Veranstaltung soll wesentliche und neue praktische Aspekte, die sich aus den Novellierungen der Medizinischen und Allgemeinen Strahlenschutzverordnung ergeben, vermitteln und erlaubt Ihnen auch gleichzeitig entsprechende gesetzlich vorgeschriebene Fortbildungs-Stunden für ihre Tätigkeit im Strahlenschutz (vorausgesetzt der Bewilligung durch d. BMfG) bzw. DFP-Punkte (3) zu erwerben,

mit freundlichen Grüßen

Prim. Univ. Prof. Dr. Leo FRIDRICH, LKH Steyr

**Begrüßung Freitag, 11.11.2011, 11h11**

**mit Strahlenschutz-Buffer**

**(Sponsor: BSM Diagnostica)**

**Café Lichtblick, LKH Steyr Haus 1, Parterre**

**Anschließend ab 12:40 Uhr**

**Vorträge: 2. Stock Lehrsaal 1, Haus 10  
medizinisches Ausbildungszentrum**

Teilnahme frei

wegen Platzbeschränkung: unbedingt Voranmeldung per E-Mail

**Im Anschluss an die Vorträge ab 15:00 Uhr  
Teilnahme-Möglichkeit am GE User-Meeting:**

**Festsaal, Haus 10a  
medizinisches Ausbildungszentrum**

## Vorträge: 2. Stock Lehrsaal 1, Haus 10 medizinisches Ausbildungszentrum

Vorsitz :

o. Univ. Prof. Dr. Irene Virgolini (angefragt), Prim. Univ.-Prof. Dr. Leo Fridrich

Einführende Worte: 12h40

### **Praktischer Strahlenschutz im RT-Bereich: am Beispiel**

**der Universitätsklinik für Nuklearmedizin in Innsbruck**

**Referent:** RT Armin Stegmayr, MHPE (fh gesundheit, Innsbruck)

Sponsor: BSM Diagnostica

**Strahlenschutz in der Nuklearmedizin:  
Neuerungen durch die Novellierungen  
der Medizinischen Strahlenschutzverordnung und der  
Allgemeinen Strahlenschutzverordnung (geplant)**

**Referent:** Mag. Manfred Ditto (Physiker, BM für Gesundheit)

Sponsor :THP Medical Products

**Praktische Konsequenzen der Novellierungen der  
Strahlenschutzgesetzgebung  
am Beispiel des Instituts für Nuklearmedizin Steyr**

Referenten:

Univ. Doz. Dr. Ernst Havlik (gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Strahlenschutz) u. Dipl. Phys. Ing. Christian Falk, beide Medizinphysiker; Sponsor: THP Medical Products

**Ende der Strahlenschutzveranstaltung ca. 15:00 Uhr**

Nachmittag zur freien Verfügung

bzw. Möglichkeit der Teilnahme **am GE User-Meeting**

Veranstalter:

Institut f. Nuklearmedizin, LKH Steyr;  
E-Mail: [NuklearmedAKO.sr@gespag.at](mailto:NuklearmedAKO.sr@gespag.at)

[www.nuklearmedizin-steyr.at](http://www.nuklearmedizin-steyr.at)