



## **Auffrischungskurs für Ermächtigte Ärzte zur Durchführung von Strahlenschutzuntersuchungen**

Datum: 20. April 2010

### **Programm**

- |               |  |
|---------------|--|
| 09:00 – 09:05 | <b>Begrüßung durch den Veranstalter</b>  |
| 09:05 – 09:50 | <b>Allgemeine strahlenbiologische Grundlagen der Wirkungen von ionisierenden Strahlen</b><br>Ao. Univ. Prof. Dr. Edgar Selzer          |
| 09:55 – 11:05 | <b>Strahlenschäden und Maßnahmen bei einem Strahlenunfall</b><br>Ao. Univ. Prof. Dr. Anton Staudenherz                                 |
| 11:05 – 11:20 | <b>Kaffeepause</b>   |
| 11:20 – 12:05 | <b>Anforderungen an QM-Systeme im medizinischen Bereich</b><br>Ing. Harald Prunner   |
| 12:05 – 13:25 | <b>Mittagspause</b>  |
| 13:25 – 14:35 | <b>Physikalische und dosimetrische Grundlagen in der Röntgendiagnostik einschließlich CT</b><br>Ao. Univ. Prof. DI Dr. Peter Homolka   |
| 14:35 – 14:50 | <b>Kaffeepause</b>   |
| 14:50 – 16:20 | <b>Grundlagen und neue Entwicklungen im Strahlenschutzrecht</b><br>ORat Mag. jur. Werner Pilz  |
| 16:25 – 17:10 | <b>Verfahren zur Bestimmung von Strahlendosen an Patienten und beruflich strahlenexponierten Personen</b><br>DI. Dr. Georg Dobrozemsky |



### Die Referenten

**DI. Dr. Georg Dobrozemsky**

Allgemeines Krankenhaus Wien, Universitätsklinik für Nuklearmedizin

**Ao. Univ. Prof. DI Dr. Peter Homolka**

Medizinische Universität Wien, Zentrum für Biomedizinische Technik und Physik

**ORat Mag. jur. Werner Pils**

Bundesministerium für Gesundheit, Abteilung für Strahlenschutz - Rechtsangelegenheiten

**Ing. Harald Prunner**

Allgemeines Krankenhaus Wien, Universitätsklinik für Nuklearmedizin

**Ao. Univ. Prof. Dr. Edgar Selzer**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Strahlentherapie

**Ao. Univ. Prof. Dr. Anton Staudenherz**

Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Nuklearmedizin

### ***Organisation***

Veranstaltungsort Wiener Medizinische Akademie (Altes AKH), Spitalgasse 2, 1090 Wien

Kursdatum 20. April 2010

### ***Teilnehmergebühr***

OGN-Mitglied 240 Euro

Kein OGN-Mitglied 320 Euro

Inkludierte Leistungen Skriptum zum Kurs, Verpflegung (Mittagessen, Kaffeepausen)

**Online-Anmeldung** <http://www.ogn.at>

**Kontakt** [strahlenschutz@ogn.at](mailto:strahlenschutz@ogn.at)

### **Achtung!**

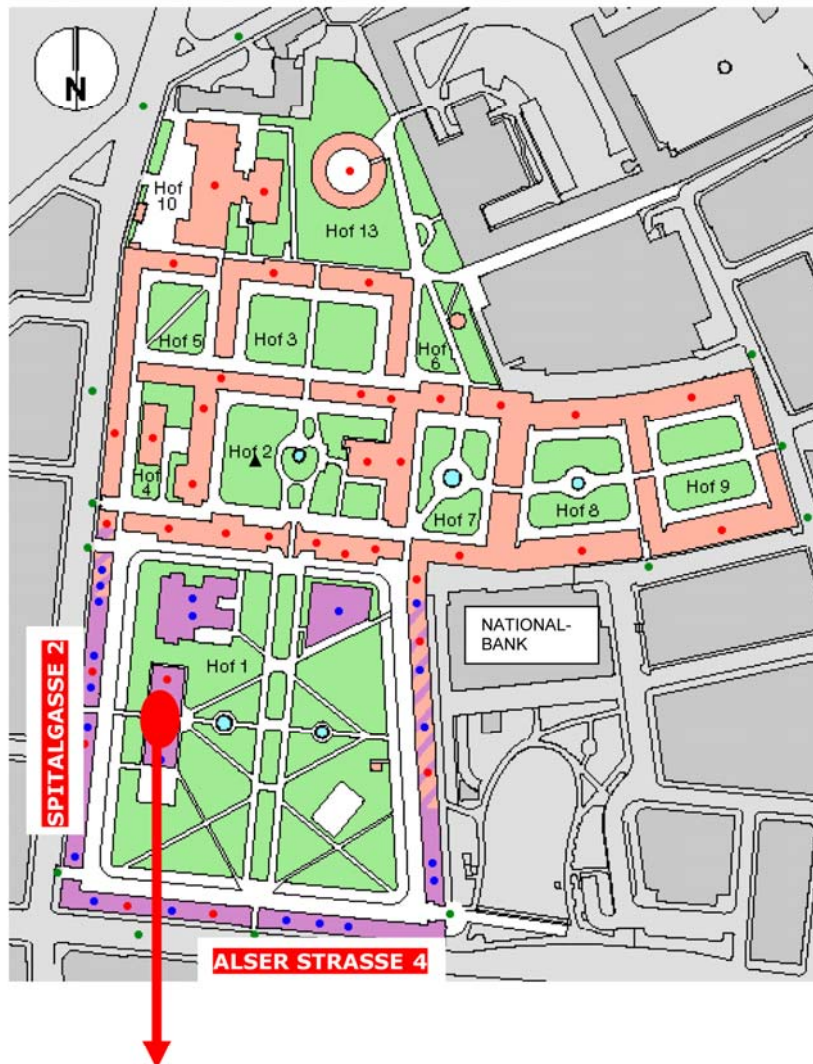
Die Teilnehmerzahl ist auf 24 Teilnehmer pro Kurs ist beschränkt. Bitte frühzeitig anmelden weil der Kurs immer rasch ausgebucht ist.



Der Kurs wird vom Bundesministerium für Gesundheit als Fortbildungsnachweis im Ausmaß von 8 Stunden anerkannt. Von der Österreichischen Ärztekammer wird der Kurs mit 8 DFP-Punkten approbiert.



**Lageplan  
WIENER MEDIZINISCHE AKADEMIE  
Map  
VIENNA MEDICAL ACADEMY**



**WMA Wiener Medizinische Akademie  
VMA Vienna Medical Academy**

Alser Strasse 4 or Spitalgasse 2  
Hof 1, DIREKTIONSGEBÄUDE, 2nd floor  
1090 Vienna, Austria  
T +43.1.40513830  
F +43.1.4078274  
office@medacad.org