



Expertos Internacionales

Leopoldo Arranz, Madrid, España

Jefe de Servicio Radiofísica y Protección Radiológica
Hospital Universitario Ramón y Cajal

David Cancio, Madrid, España

Head Radiological Protection for the Public and Environment
CIEMAT - Environmental Department

Carlos Menosi, Buenos Aires, Argentina

Autoridad Regulatoria Nuclear

Talleres

1. Métodos simples para evaluar dosis en la población (software)

David Cancio

2. Nuevas tecnologías y su impacto en la radioprotección

Leopoldo Arranz

Conferencias

1. Planes de capacitación para usuarios de radiaciones ionizantes

Carlos Menosi

2. Organización, protección radiológica a nivel hospitalario

Leopoldo Arranz

3. Impacto radiológico en los trabajadores y la población

David Cancio

4. Seguridad de las centrales nucleares y planes de contingencia

Carlos Menosi

5. Riesgos de las fuentes de radiación en el mundo actual

David Cancio

6. Relaciones entre IPRA - Sociedades locales y regionales

Leopoldo Arranz



Mesas

1. Autoridad Reguladora y Planes de Emergencia

La comunicación como respuesta a la percepción del riesgo radiológico

Leopoldo Arranz

La ARNR y sus cometidos sustantivos

Walter Cabral

Normas

Walter Cabral

Autorizaciones e inspecciones

Blanca Faller

Emergencia radiológica - SNE

Walter Cabral

Plan de emergencia radiológica: primeros respondedores

Daniel Da Cunha y Alvaro Tondo

2. Protección Radiológica en Radioterapia

Tecnología como herramienta fundamental para la optimización en radioprotección

Ignacio Vázquez

Protección del paciente en radioterapia

Mauricio Luongo

Braquiterapia. Alta tasa, su impacto en la protección

Álvaro Luongo

3. Industriales, Medio Ambiente y Calibraciones

Moderador, David Cancio

Aplicaciones industriales de las radiaciones

Alejandro San Pedro

Plan nacional y vigilancia radiológica ambiental

Rosario Odino

La tecnología de irradiación industrial de alimentos

Aníbal Abreu



Mesas (cont.)

4. Núcleo Eléctrico

Moderador, Carlos Menosi

Opción Nuclear, Uruguay 2010

Alvaro Bermudez

Energía nuclear y medios de comunicación

Carlos Maggi

Programa de legislación nuclear nacional, situación de Uruguay

Diva Puig

5. Medicina Nuclear

Implementación del monitoreo interno de trabajadores ocupacionalmente expuestos en medicina nuclear

Mariela Terán

Dosimetría de pacientes que reciben tratamientos con radiofármacos terapéuticos

Carlos Hermida y Andrea Paolino

Radioprotección en la producción de radionucleidos

Eduardo Savio

Radioprotección en la producción de radiofármacos PET y terapéuticos

Henia Balter

6. Protección Radiológica en Radiología

Problemática vinculada a los principios de protección radiológicos

Carlos Pedragosa

Cátedra de Imagenología

Nelson Di Trapani



1er. Foro de Radioprotección

Beneficios y Riesgos del uso de la Radiaciones Ionizantes

10, 11 y 12 de agosto de 2010
Montevideo, Uruguay

PROGRAMA

| | Mar 10 AGO | Mie 11 AGO | Jue 12 AGO |
|-------|---|---|---|
| 10:00 | Acreditaciones | Taller 1: CANCIO Métodos simples para evaluar dosis en la población (software) | Taller 2: ARRANZ Nuevas tecnologías y su impacto en la radioprotección |
| 10:30 | | | |
| 11:00 | APERTURA | | |
| 11:30 | | | |
| 12:00 | Cocktail | Libre / SIMULACRO | Libre |
| 12:30 | | | |
| 13:00 | Conf 1: MENOSI , Planes de capacitación para usuarios de radiaciones ionizantes | Conf 3: CANCIO , Impacto radiológico en los trabajadores y la población. | Conf 5: CANCIO , Riesgos de las fuentes de radiación en el mundo actual |
| 13:30 | | | |
| 14:00 | MESA 1: Autoridad Reguladora y Planes de Emergencia (Arranz, Cabral, Faller, Da Cunha, Tondo) | MESA 3: Industriales, Medio Ambiente y Calibraciones (Cansio, San Pedro, Odino, Abreu) | MESA 5: Medicina Nuclear (Terán, Hermida, Paolino, Savio, Balter) |
| 14:30 | | | |
| 15:00 | | | |
| 15:30 | | | |
| 16:00 | Café | Café | Café |
| 16:30 | Conf 2: ARRANZ , Organización, protección radiológica a nivel hospitalario | Conf 4: MENOSI , Seguridad de las centrales nucleares y planes de contingencia | Conf 6: ARRANZ , Relaciones entre IPRA - Sociedades locales y regionales. |
| 17:00 | | | |
| 17:30 | MESA 2: Protección Radiológica en Radioterapia (Vazquez, M. Luongo, A. Luongo, Kasdorf) | Mesa 4: Nucleo Electrico (Menosi, Bermudez, Maggi, Puig) | Mesa 6: Protección Radiológica en Radiología (Pedragosa, Di Trapani) |
| 18:00 | | | |
| 18:30 | | | |
| 19:00 | | | |
| 19:30 | Fin de Jornada | Fin de Jornada | ASAMBLEA |
| 20:00 | | | |