

Jueves 26 de abril 2012

07:30 - 08:00 **REGISTRO**

08:00 - 08:15 **INAUGURACIÓN**

Dr. Neri Obed Hernández Herrera
Coordinador Nacional Proyecto ARCAL 6/063 | IAEA
Dr. Juan Carlos Rojas Bautista
Presidente de la FMMNEIM
Dr. José Luis Ramírez Arias
Director Médico | Hospital Ángeles del Pedregal
Dra. Raquel Ocampo Lujano
Directora General | Hospital Ángeles del Pedregal
Dr. José Antonio Serna Macías
Jefe Unidad Medicina Nuclear - PET/CT | Hospital Ángeles del Pedregal
Dr. J. Antonio Obando
Chief of Nuclear Medicine | Yale University
Dra. Pilar Orellana B
Jefe de Medicina Nuclear | Universidad Católica de Chile

08:15 - 08:30 **PRESENTACIÓN PROYECTO ARCAL 6/063**
International Atomic Energy Agency (IAEA)
Dr. Neri Obed Hernández Herrera | Coordinador Nacional
de Proyecto ARCAL 6/063 | IAEA

MODULO I

TRATAMIENTO PALIATIVO DEL DOLOR OSEO METASTASICO

Moderadores: Dra. Pilar Orellana Briones | Universidad Católica de Chile.
Dra. Santa Aguilar León | Jefe de la Unidad de Cuidados Paliativos
Centro Oncológico Estatal ISSEMYM

08:30 - 08:50 **Fisiopatología de las Metástasis óseas**
Dr. Cesar Lara Torres | Medico Adscrito al Servicio de Patología
Centro Oncológico Hospital ABC.

08:50 - 9:20 **Radiofármacos emisores Beta que se incorporan al metabolismo óseo: 153 Sm. (Samarium 153)**
Dra. Claudia Isabel Herrera Ayala | Medico Nuclear
Centro Oncológico Estatal ISSEMYM.

09:20 - 09:50 **89 Sr. (Estroncio 89)**
Dr. Pablo Antonio Pichardo Romero | Jefe Medicina Nuclear
Hospital Oncología CMN Siglo XXI IMSS.

09:50 - 10:00 **PREGUNTAS Y COMENTARIOS**

10:00 - 10:30 **RECESO**

MODULO II

RADIOINMUNOTERAPIA

TRATAMIENTO DE LOS LINFOMAS NO HODGKIN CON ANTICUERPOS ANTI Cd20.

Moderadores: Dra. Pilar Orellana Briones | Universidad Católica de Chile
Dr. José Antonio Armenta Sansebastian | Jefe de Hematología COE

10:30 - 11:00 **Ibritumomab tiuxetano con 90Y**
Dr. José Antonio Serna Macías | Jefe Unidad Medicina Nuclear - PET/CT
Hospital Ángeles del Pedregal

11:00 - 11:30 **Tositumomab con I 131**
Dr. Nicolás de Jesús Sánchez Casas | Jefe Unidad Medicina
Nuclear - PET/CT | Hospital Ángeles de Puebla

11:30 - 12:15 **Seguimiento de la radioinmunoterapia con PET/CT**
Dr. J. Antonio Obando | Yale University

12:15 - 12:30 **Preguntas y comentarios**

12:30 - 13:00 **RECESO**

MODULO III

TRATAMIENTO DE TUMORES NEUROENDOCRINOS

Moderadores: Dra Herlinda Vera Hermosillo | Jefe Medicina Nuclear
Hospital Infantil de México

13:00 - 13:30 **Tratamiento con 90Y**
Dra. Pilar Orellana Briones | Universidad Católica de Chile

13:30 - 14:00 **Tratamiento con 177Lu**
Dra. Pilar Orellana Briones | Universidad Católica de Chile

14:00 - 14:45 **Seguimiento de la terapia con PET/CT**
Dr. J. Antonio Obando | Chief of Nuclear Medicine Yale University

14:45 - 15:00 **Preguntas y comentarios**

15:00 - 16:00 **COMIDA**

MODULO IV

TRATAMIENTO ACTUAL DEL CANCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

Moderadores: Dr. Zohar Gutiérrez García | Médico Nuclear | Hospital Central Militar
Dr. Jesús Sepúlveda Méndez | Instituto Nacional de la Nutrición Salvador Zubirán

- 16:00 - 16:30 **Controversias en el uso de I 131**
Dr. Iván Eudaldo Díaz Meneses | Instituto Nacional de Cancerología
- 16:30 - 17:00 **Actualización en radioterapia ablativa con rh-TSH**
Dr. Nery Obed Hernández Herrera | Medicina Nuclear COE
- 17:00 - 17:15 **Preguntas y comentarios**
- 17:30 **CLAUSURA**
- ENTREGA DE CONSTANCIAS**

IMPORTANTE: Para poder asistir a este Curso es necesario preinscribirse antes del 13 de Abril de 2012. No se aceptarán inscripciones en sitio. No es necesario estar inscrito al 1er. Congreso Nacional de la Federación Mexicana de Medicina Nuclear e Imagen Molecular, A.C.



Federación Mexicana
de Medicina Nuclear e
Imagen Molecular A.C.



INTERNATIONAL COURSE IN RADIONUCLIDE THERAPIES AND PET/CT WITH 68 GALLIUM PEPTIDES

JUEVES 26
ABRIL
2012

CIUDAD DE MÉXICO

CUPO LIMITADO



Auditorio del
Hospital Angeles
del Pedregal



INFORMES E INSCRIPCIONES
B.P. SERVIMED, S.A. DE C.V.

Barranca del Muerto No. 520, Col. Los Alpes, 01010 México, D.F.
Tel.: + 52 (55) 9171-9570 Ext. 108 / Fax: + 52 (55) 5660-1903
E-mail: smmn@servimed.com.mx
Web page: www.servimed.com.mx/smmn12



IAEA
International Atomic Energy Agency

