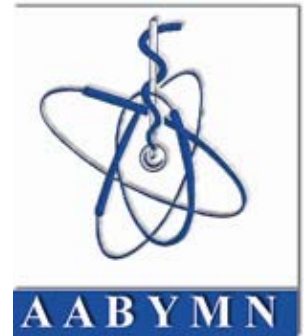




JORNADAS DE CAPACITACIÓN CONTINUA



Organizado por
Asociación Argentina de Biología y Medicina Nuclear
y
Laboratorios Bacon S.A.I.C.

Sede de las Jornadas
AABYMN Luis Sáenz Peña 250 Piso 6° C. A. Bs. As

Fechas

18 de marzo 20 de mayo
22 de julio 29 de julio

Horarios

Mañana: 09:00 hs. a 13:00 hs.
Tarde: 14:00 hs. a 18:00 hs.

PROGRAMA

Viernes, Marzo 18

- 09.00 – 10.50 Implementación de un sistema de Garantía de Calidad en un Centro de Medicina Nuclear.
Disertantes: Marcela Zubillaga, Martín Lema
- 10.50 – 11.10 Intervalo - Desayuno
- 11.10 – 13.00 Sestamibi – Marcación y Control de Calidad. Buenas prácticas en el uso del BAC MT. Resolución de problemas.
Disertantes: Dr. Dos Santos, Gustavo Saravia, Graciela Orlandino, Pablo Pace.
- 13.00 – 14.00 Intervalo – Horario libre
- 14.00 – 15.50 Cápsulas de Iodo (^{131}I). Seguridad en la práctica.
Disertantes: Dr. R. Balbuena, Clarisa Sanabria, Pablo Apolinario.
- 15.50 – 16.10 Intervalo - Lunch
- 16.10 – 18.00 Generador de Molibdeno - Tecnecio. Crisis mundial. Buenas prácticas en el uso del generador. Optimización de las eluciones de $^{99\text{m}}\text{Tc}$. Resolución de problemas.
Disertantes: Guillermo Casale, Graciela Orlandino

Viernes, Mayo 20

- 09.00 – 10.50 Cápsulas de Iodo (^{131}I). Seguridad en la práctica.
Disertantes: Dr. R. Balbuena, Clarisa Sanabria, Pablo Apolinario.
- 10.50 – 11.10 Intervalo - Desayuno
- 11.10 – 13.00 Generador de Molibdeno - Tecnecio. Crisis mundial. Buenas prácticas en el uso del generador. Optimización de las elusiones de $^{99\text{m}}\text{Tc}$. Resolución de problemas.
Disertantes: Guillermo Casale, Graciela Orlandino.
- 13.00 – 14.00 Intervalo – Horario libre
- 14.00 – 15.50 Implementación de un sistema de Garantía de Calidad en un Centro de Medicina Nuclear.
Disertantes: Marcela Zubillaga, Martín Lema
- 15.50 – 16.10 Intervalo - Lunch
- 16.10 – 18.00 Sestamibi – Marcación y Control de Calidad. Buenas prácticas en el uso del BAC MT. Resolución de problemas.
Disertantes: Dr. Dos Santos, Gustavo Saravia, Graciela Orlandino, Pablo Pace.

Viernes, Julio 22

- 09.00 – 10.50 El Médico y el Técnico dentro del Servicio PET. Ciclotrón y Producción de FDG. Futuro del PET. Procedimientos.
Disertantes: Dr. Roque Balbuena, Dr. Juan Cruz, Leandro Silva, Hugo Corradini.
- 10.50 – 11.10 Intervalo – Desayuno
- 11.10 – 13.00 Conferencia: “Nuevo trazadores”
Disertante: Dra. María Bastianello, Guillermo Casale.
- 13.00 – 14.00 Intervalo – Horario libre
- 14.00 – 15.50 Radiofarmacia
Disertantes: Natalia Leonardi, Graciela Orlandino, Gustavo Messina
- 15.50 – 16.10 Intervalo – Lunch
- 16.10 – 18.00 Radiofarmacia
Disertantes: Natalia Leonardi, Graciela Orlandino, Gustavo Messina

Viernes, Julio 29

- 09.00 – 10.50 Radiofarmacia
Disertantes: Natalia Leonardi, Graciela Orlandino, Gustavo Messina
- 10.50 – 11.10 Intervalo – Desayuno
- 11.10 – 13.00 Radiofarmacia
Disertantes: Natalia Leonardi, Graciela Orlandino, Gustavo Messina
- 13.00 – 14.00 Intervalo – Horario libre
- 14.00 – 15.50 El Médico y el Técnico dentro del Servicio PET. Ciclotrón y Producción de FDG. Futuro del PET. Procedimientos.
Disertantes: Dr. Roque Balbuena, Dr. Juan Cruz, Leandro Silva, Hugo Corradini.
- 15.50 – 16.10 Intervalo – Lunch
- 16.10 – 18.00 Conferencia: “Nuevos trazadores”
Disertante: Dra. María Bastianello, Guillermo Casale.

INFORMES E INSCRIPCIÓN

Asociación Argentina de Biología y Medicina Nuclear

Contacto: Sra. Hania Kollenberger

Sede: Luis Sáenz Peña 250 Piso 6°

Tel. 011-4382-0583

e-mail: aabymn@gmail.com ; aabymn@ciudad.com.ar

ARANCEL

Socios	\$ 170.-
No Socios	\$ 220.-
Técnicos	\$ 100.-
Residentes/Becarios	\$ 120.-

INSCRIPCIONES LIMITADAS

Formas de pago:

Por depósito o transferencia bancaria en la cuenta corriente en pesos del Standard Bank 0501/02002955/08 CBU 01505016/02000002955089 CUIT 30-67781971-1.

Por favor **remitir el comprobante** del depósito al Fax: (011) 4382-0583.

Personalmente en la sede de AABYMN, Lu-Mi-Vi de 14 a 17hs. o Ma-Ju de 10 a 13hs. Rogamos coordinar telefónicamente en forma previa.

Para mayor comodidad y evitar las demoras en el momento de la acreditación sugerimos realice el pago en forma anticipada