



Universidad de Buenos Aires
Facultad de Farmacia y Bioquímica

- **VIII CURSO - 1er.SIMPOSIO INTERNACIONAL DE INMUNONUTRICIÓN 2008.**
- **FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA, UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, BUENOS AIRES, ARGENTINA. 16-19 de abril de 2008**

- **PRESIDENTE**
- Nora Slobodianik. Universidad de Buenos Aires, Argentina

- **PRESIDENTE DE HONOR**
- Juan Claudio Sanahuja. Universidad de Buenos Aires, Argentina

- **VICEPRESIDENTES**
- Gabriela Perdigón. Universidad Nacional de Tucumán. CERELA, CONICET, Argentina
- Ascensión Marcos (CSIC, España)

- **COMITÉ CIENTÍFICO**
- Ada de las Cagigas (Cuba)
- Philip Calder (UK)
- Noël Solomons (USA)
- Roxana Valdés (México)
- Parveen Yaqoob (UK)

- **COMITÉ ORGANIZADOR**
- María Eugenia Bibas Bonet (Tucumán, Argentina)
- Mariano Godnic (Bs As, Argentina)
- Ana Maria Menéndez (Bs As, Argentina)
- Hugo Montemerlo (Bs As, Argentina)
- Anabel Pallaro (Bs.As, Argentina)

- **COLABORADORES**
- María Susana Feliu (Bs. As., Argentina)
- Inés Fernandez (Bs.As., Argentina)
- Marcela Stambullian (Bs.As., Argentina)
- Julia Warnberg (Madrid, España)

- **TEMARIO A DESARROLLAR**
- Alimentación a lo largo de la vida.
- Alimentación en el lactante y niño en crecimiento
- Componentes bioactivos de la leche humana.
- Generalidades del sistema inmune.
- Estudio del timo y su implicación en la salud y enfermedades nutricionales .

Cátedras de Bromatología y Nutrición. Junín 956 (1113) Buenos Aires. Argentina
TEL N° 54 11 4964 8242 - FAX N° 54 11 4964 8243



Universidad de Buenos Aires
Facultad de Farmacia y Bioquímica

- Inmunidad de Mucosas.
- Nutrientes e inmunidad.
- Trastornos inmunológicos y nutricionales en el prematuro y lactante. Malnutrición calórica-proteica e inmunidad
- Aminoácidos condicionalmente esenciales e inmunidad.
- Nucleótidos e inmunidad.
- Ácidos grasos esenciales e inmunidad.
- Chia: Fuente de omega 3
- Ácido oleico e inmunidad.
- Alcohol e inmunidad.
- Inmunidad - estado nutricional - estilo de vida en poblaciones jóvenes.
- Vitaminas e Inmunidad .
- Oligoelementos e inmunidad.
- Antioxidantes
- Probióticos: mecanismos de inmunomodulación.
- Utilidad de los probióticos en cáncer.
- Terapia nutricional en el paciente inmunocomprometido.
- Interacciones entre nutrientes y fármacos en pacientes inmunocomprometidos.
- Nutrición y SIDA
- Nutrición en el paciente quemado: aspectos nutricionales.
- Gestación-Lactancia y sistema inmunitario.
- Sistema inmune en los trastornos de la conducta alimentaria.
- Sistema inmune y obesidad
- Sistema inmune y neuroendocrinología.
- Postmenopausia, nutrición e inmunidad
- Nutrición e inmunidad en los mayores
- Ejercicio físico, nutrición y sistema inmune.
- Alergias alimentarias.

Informes: Prof. Dra. Nora Slobodianik inmunonutricion2008@yahoo.com.ar