



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4402FDO SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (0387) 4255404/330/332

TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION - CD - N°

1 19 / 06

17 ABR 2006

Salta,

Expediente N° 12.043/06

VISTO:

La nota presentada por la Cátedra Anatomía y Fisiología solicitando autorización para la realización del Curso de Extensión Universitaria denominado "Temas Selectos De Inmunología", durante el período lectivo 2.006, y;

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina del Consejo Directivo, en despacho N° 49/06, teniendo en cuenta que la propuesta presentada, cumple con lo establecido en la Reglamentación Vigente (Resolución - CS - N° 309/00), aconseja autorizar el dictado del Curso.

POR ELLO;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 04/06 del 04/04/06)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°. Autorizar la realización del Curso de Extensión Universitaria denominado "Temas Selectos de Inmunología", el que se desarrollará de acuerdo a los lineamientos que se detallan a continuación:

Finalidad:

El presente curso sobre Temas Selectos de Inmunología, está destinado esencialmente a los estudiantes de primer año de las carreras de Enfermería y Nutrición de nuestra Facultad, pero además pretendemos sea extensivo a cursos de años superiores de nuestra propia casa o de Facultades vecinas que tengan áreas de proyección biológica.

Teniendo en cuenta las dificultades que presenta la comprensión por parte del estudiantado y la enseñanza docente de un tema complejo como la Inmunidad, creemos oportuno desarrollar un ámbito donde se puedan estudiar, escuchar, debatir conceptos y sobre todo evacuar las dudas sobre el particular. Al mismo tiempo pensamos que es un tema de incuestionable actualidad en los diversos campos de las Ciencias de la Salud con proyecciones innegables en la Nutrición y Enfermería.

Objetivo general:

Comprender la importancia de la inmunidad en situaciones de promoción de la Salud como en prevención de la patología.

Objetivos Específicos:



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4402FDO SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (0387) 4255404/330/332

TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION - CD - N°

119/06

17 ABR 2006

Salta,

Expediente N° 12.043/06

- Hacer comprender la integración de los mecanismos inmunitarios específicos e inespecíficos.
- Analizar lo jerárquico de los mecanismos inmunológicos celulares y humorales.
- Hacer comprender las funciones defensivas y agresivas de la respuesta inmunitaria. Su importancia en la homeostasis
- Comprender lo vital de la respuesta inmunológica y la proyección en situaciones de instauración de salud como en el desarrollo de la enfermedad.
- Generar un núcleo de diálogo y proyección médica desde la normalidad de la respuesta inmune.

Temario:

1. Inmunología. Marco histórico. Componentes del Sistema Inmunitario. Consideraciones actuales. Relación Neuro - Endocrina y mediadores de la inmunidad.
2. Inmunidad. Generalidades. Antígeno. Anticuerpo. Reacción antígeno - anticuerpo. Sistema del Complemento. Anticuerpos monoclonales.
3. Inmunidad Adquirida: Inmunidad mediada por células. Papel del Timo: capacitación linfocitaria. Linfocitos T. Características de la respuesta inmunitaria celular. Inmunidad mediada por anticuerpos. Células plasmáticas y Linfocitos B. Órganos de capacitación de los linfocitos B. Respuesta humoral.
4. Inmunidad específica e inespecífica. Reflexiones y aplicación clínica. Inflamación (inmunidad inespecífica). Neumonía (inmunidad específica).
5. Genética e inmunidad. Complejo Mayor de Histocompatibilidad (H.L.A.). Determinantes antigénicos, antígenos de membrana.
6. Proyecciones clínicas de la respuesta inmunitaria. Vacunas. Alergia. Inmunodeficiencias. Transplantes. Proteínas plasmáticas. Proteinograma electroforético normal: importancia. Enteropatía por gluten.

Organización: Cátedra de Anatomía y Fisiología

Director: Med. Jorge R. Ríos

Coordinador: Med. Sergio R. Tamayo

Disertantes: Miembros de la Cátedra de Anatomía y Fisiología.

Fechas: 13 de Mayo. 3 de Junio. 12 de agosto. 30 de Setiembre. 28 de Octubre.

Modalidad: Seis reuniones de 3 hs de duración cada una (18 horas en total). Presencial.

Certificación: Con el 75 % de asistencia.



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4402FDO SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (0387) 4255404/330/332

TELEF. FAX (0387) 4255456

RESOLUCION - CD - N°

119/06

17 ABR 2006

Salta,

Expediente N° 12.043/06

Lugar: Anfiteatro G 400. Complejo Universitario Gral. San Martín. Avda. Bolivia 5150. Salta.

Horario: de 9:00 a 12:00 hs.

Inscripción: Box de Anatomía y Fisiología.

Arancel: Gratuito.

Sin evaluación final.

Artículo 2°. Hágase saber y remítase copia a: Secretaría de Extensión Universitaria, Cátedra Anatomía y Fisiología y siga a Dirección administrativa Académica de esta Facultad, a sus efectos.



[Signature]
Lic. MARTA JULIA JIMENEZ
SECRETARIA
Facultad de Ciencias de la Salud



[Signature]
DR. JOSE OSCAR ADAMO
DECANO
Facultad de Ciencias de la Salud