



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN -CD- N°

679-17

04 OCT 2017
Salta,
Expediente N° 12.465/17

VISTO: La Propuesta presentada por el Prof. MAITA, Hugo Orlando, solicitando aprobación para la realización del curso de Extensión Universitaria denominado "PERSPECTIVA NUTRICIONAL SOBRE ENFERMEDADES PEDIÁTRICAS, DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA", y;

CONSIDERANDO

Que en el mismo se abordaran aspectos específicos de la práctica nutricional en relación a patologías pediátricas

Que la Secretaria de Postgrado, Investigación y Extensión al Medio, a fojas 8 vuelta, de acuerdo a lo solicitado, aconseja pase a Consejo Directivo para su aprobación.

Que el Despacho Conjunto N° 108/17, de la "Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina"; y "Hacienda y Finanzas", aconseja aprobar el curso de Extensión Universitaria denominado "PERSPECTIVA NUTRICIONAL SOBRE ENFERMEDADES PEDIÁTRICAS, DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA".

POR ELLO; en uso de las atribuciones que le son propias;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 14/17 del 26/09/17)

RESUELVE

ARTÍCULO 1º. Aprobar la realización del Curso de Extensión Universitaria denominado "PERSPECTIVA NUTRICIONAL SOBRE ENFERMEDADES PEDIÁTRICAS, DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA", que se desarrollará desde el 07 de Octubre al 18 de Noviembre del 2.017.

ARTÍCULO 2º. Establecer que el mismo se realizará de acuerdo a los lineamientos que se detallan a continuación:



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN –CD- N°

679-17

4 OCT 2017
Salta,
Expediente N° 12.465/17

CURSO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

“Perspectiva nutricional sobre enfermedades pediátricas, de la teoría a la práctica”

ENTIDAD ORGANIZADORA: Universidad Nacional de Salta. Facultad de Ciencias de la Salud. Cátedra de Fisiología y Fisiopatología del Niño y la Embarazada.

Objetivos generales

- ✓ Abordar aspectos específicos de la práctica nutricional en relación a patologías pediátricas
- ✓ Dimensionar el soporte nutricional como un pilar fundamental en el tratamiento de las enfermedades pediátricas.

Objetivos específicos

- ✓ Reconocer el ámbito local y regional en donde se desarrollan las diferentes patologías pediátricas.
- ✓ Conocer el sistema de diagnóstico, derivación y tratamiento oportuno de patologías específicas pediátricas
- ✓ Complementar los conocimientos instruidos durante el cursado de la materia y conocimientos actuales y de la práctica cotidiana
- ✓ Interiorizarse de los recursos actuales y tecnológicos de diagnóstico para un correcto tratamiento

Programación

A) Modulo I: Cardiopatías congénitas: Etiología. Epidemiología. Fisiopatología. Diagnóstico. Tratamiento en relación al enfoque nutricional.

Disertante: Dr. Ezequiel Mainoli

Fecha: 07/10/17

Lugar: anfiteatro E

Inicio: 11 a 13 hs

Duración: 2 hs

Ezequiel Mainoli



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN –CD- N°

679-17

04 OCT 2017

Salta,
Expediente N° 12.465/17

- B) Módulo II: Baja Talla y alteraciones del crecimiento: Etiología. Epidemiología. Fisiopatología. Diagnostico. Tratamiento en relación al enfoque nutricional.
Disertante: Dr. Nader Julio
Fecha: 14/10/17
Lugar Anfiteatro H
Inicio: 9 a 11 hs
Duración: 2 hs
- C) Módulo III: Enfermedad renal Crónica. Clasificación. Etiología. Diagnóstico. Tratamiento en relación al enfoque nutricional.
Disertante: Dra Saurit Mariana
Fecha: 21/10/17
Lugar: Anfiteatro D
Inicio: 11 a 13 hs
Duración: 2 hs
- D) Módulo IV: Desnutrición aguda. Clasificación. Etiología. Diagnostico.
Disertante Fadel Miriam
Fecha: 28/10/17
Lugar Anfiteatro D
Inicio: 9 a 11 hs
Duración: 2 hs
- E) Modulo V: Síndrome metabólico. Etiología. Diagnostico. Tratamiento en relación al enfoque nutricional.
Disertante: Pacheco Gabriela
Fecha: 04/11/17
Lugar: Anfiteatro D
Inicio: 9 a 11 hs
Duración: 2 hs

Handwritten signatures and initials



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN –CD- Nº

679-17

Salta, 04 OCT 2017
Expediente Nº 12.465/17

F) Modulo VI: Obesidad: Etiología. Epidemiología. Fisiopatología. Diagnostico.

Tratamiento en relación al enfoque nutricional

Disertante: Quinteros Ernesto

Fecha: 11/11/17

Lugar: Anfiteatro D

Inicio: 09 a 11 hs

Duración: 2 hs

G) Modulo VII: Nutrición intensiva. Parenteral- Enteral. Situaciones clínicas.

Tratamiento en relación al enfoque nutricional

Disertante: Huarachi Sara

Fecha: 18/11/17

Lugar: Anfiteatro E

Inicio: 9 a 11 hs

Duración: 2 hs

Metodología: Clases Expositivas. Exposición Dialogada. Presentación de casos clínicos

Evaluación final: sin evaluación

Certificación: Asistencia al 80 % de las clases.

Destinatarios: Alumnos de la carrera de la Licenciatura en nutrición de la Facultad de Ciencias de la Salud. UNSa.

Cupo: 150 personas

Duración: 14 horas

[Firma manuscrita]



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
 REPUBLICA ARGENTINA
 TELEF. (0387) 4255404/330/332
 TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN –CD- N°

679-17

Salta, 04 OCT 2017
 Expediente N° 12.465/17

Arancel: 100 pesos (Para compra de material necesario para la cátedra: soporte informático)

DIRECTOR CURSO: Medico Maita Hugo

- ❖ Profesor Adjunto de la Cátedra Fisiología y fisiopatología del niño y embarazada
- ❖ Médico especialista en pediatría- Sociedad Argentina de Pediatría
- ❖ Médico Especialista en Nefrología Infantil- Sociedad Argentina de Pediatría.
- ❖ Diplomado en Educación Médica. Universidad Nacional de Tucumán
- ❖ Vocal del comité de docencia e Investigación (CADI) Hospital público Materno Infantil- HPMI
- ❖ Vicepresidente del comité de mielomeningocele. HPMI.

CO DIRECTORA CURSO: Méndez Viviana Rosana

Licenciada en nutrición.

JTP Cátedra Fisiología y fisiopatología del niño y embarazada. UNSa.

Cuerpo Docente

Profesional	Titulos
Dr. Ezequiel Mainoli	Médico Especialista en Pediatría- HPMI Médico especialista en Cardiología Infantil- HPMI Presidente de CADI- HPMI
Dr. Julio Nader	Médico Pediatra- HPMI. Medico endocrinólogo Infantil. HPMI.
Dra Gabriela Pacheco	Medica Pediatra- HPMI Medica especialista en metabolismo. HPMI

[Firma manuscrita]



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 – A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



RESOLUCIÓN –CD- N°

679-17

04 OCT 2017

Salta,
Expediente N° 12.465/17

Profesional	Títulos
Dr. Quinteros Néstor	Médico pediatra. HPMI Jefe de proyecto de Creiceni. HPMI
Licenciada Sara Huarachi	Licenciada en Nutrición Responsable de Unidad de gestión. Departamento de Nutrición HPMI.
Dra. Saurit Mariana	Medica Especialista en Pediatría- HPMI Medica especialista en Nefrología Infantil- HPMI
Licenciada Miriam Fadel	Licenciada en Nutrición Licenciada del Staff del Departamento de Nutrición HPMI Jefa del lactario del HPMI

Certificación: firman director y codirector, decana y secretaria académica.

LUGAR: Predio de la Universidad Nacional de Salta (aula a confirmar)

ARTÍCULO 3º. Solicitar informe al Director del Curso, MAITA, Hugo Orlando, en relación a los bienes adquiridos por la cátedra, del superávit generado, por el mencionado curso.

ARTÍCULO 4º. Hágase saber y remítase copia a: Director del Curso, Dirección General Administrativa Económica, Secretaría de Postgrado, Investigación y Extensión al Medio de esta Facultad y siga a Dirección General Administrativa Académica – Dirección de Postgrado, a sus efectos.

D.G.A.A.
am
hmc
MA

MGS. EUGENIA MARÍA VILLAGRAN
SECRETARÍA DE POSTGRADO, INVESTIGACIÓN
Y EXTENSIÓN AL MEDIO
FAC. DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa



Lic. MARIA SILVIA FORSYTH
DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa