



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°

219-18

16 ABR 2018
Salta,
Expediente N° 12.260/2017

VISTO: Las presentes actuaciones mediante las cuales la Comisión de Carrera de Enfermería, eleva diferentes Programas de las Asignaturas Optativa I, Optativa II y Optativa III, correspondientes al Nuevo Plan de Estudios de la Carrera: Licenciatura en Enfermería, cuyo Texto Ordenado fue aprobado por Resolución Consejo Superior N° 045/18; y,

CONSIDERANDO:

Que el programa “Optativa II: Inmunizaciones” correspondiente al Segundo Año – Primer Cuatrimestre de la Carrera, cumple con los requisitos establecidos por el Reglamento de Planificación Obligatoria – Resolución Interna N° 516/05 y 225/02.

Que el Consejo Directivo tomó conocimiento del tema en Sesión Ordinaria N° 04/18 y resuelve aprobar el mismo.

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° 04/18 del 10/04/18)

RESUELVE

ARTICULO 1º.- Aprobar y poner en vigencia el Programa Analítico de la Asignatura: “**OPTATIVA II: INMUNIZACIONES**” correspondiente al Plan de Estudios 2018 de la Carrera: Licenciatura en Enfermería, el que obra como ANEXO de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.- Hágase saber y remítase copia a: Comisión de Carrera de Enfermería, Departamento de Enfermería, Docente Responsable de la Asignatura, Coordinación de Carrera de Sede Regional Orán, Sede Regional Tartagal, Dirección de Alumnos, Centro de Estudiantes de la Facultad y siga a Dirección General Administrativa Académica de esta Facultad a sus efectos.



LIC. MARIA JULIA RIVERO
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa



MGS. DORA DEL CARMEN BERTA
VICE-DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa



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° **219-18**

Salta, **16 ABR 2018**
Expediente N° 12.260/2017

ANEXO

PROGRAMA ANALÍTICO

Nombre: **OPTATIVA II: INMUNIZACIONES**

Carrera: **Licenciatura en Enfermería**

Plan de estudios: **2018**

Ubicación en el Plan de Estudios: **Segundo Año**

Régimen: **1° Cuatrimestre**

CARGA HORARIA: **Total: 60 horas**

Semanal: 4 horas

Responsable a cargo de la Asignatura: : **Lic. Felipe Lescano – Sede Central Salta**

DATOS ESPECÍFICOS / DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

FUNDAMENTACIÓN

La importancia de esta materia reside en que los cuidados de la salud, fueron variando en relación a los requerimientos sociales de cada momento. Se pasó de realizar una atención integral de los individuos, familias y grupos a ampliar el campo de atención incluyendo a la sociedad y enfatizando en la prevención.

El papel de la enfermería en la inmunización es muy importante; además de gestionar, administrar, distribuir, y conservar las vacunas requiere el cumplir un fuerte rol educador antes y después de la colocación de las mismas. Analizar e Interpretar las diferentes situaciones y dar respuestas específicas a las mismas.

La inmunización es un acto primordial para favorecer la salud colectiva, es el arma más adecuada para erradicar enfermedades. Para conseguirlo hacen falta coberturas vacunales elevadas, y profesionales específicamente capacitados en la materia para lograrlo.

La aparición de nuevas vacunas y los cambios constantes en los esquemas de vacunación han dado a éstas una gran importancia en el campo de la prevención de las

HLB
OM



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° **219-18**

16 ABR 2018
Salta,
Expediente N° 12.260/2017

enfermedades y hacen que el equipo de salud deba redoblar esfuerzos para estar preparados requiriendo de conocimientos cada vez más específicos.

El dominio de esta disciplina es uno de los factores de diferenciación de la práctica

Profesional. Lo anteriormente mencionado, pone de manifiesto el importante rol que cumple esta materia, en la formación del profesional enfermero, ya que conocer el proceso inmunológico y el importante rol que cumplen las vacunas en este, resultan del propio conocimiento enfermero para brindar cuidados efectivos y calificados.

OBJETIVOS

Las finalidades pedagógicas:

- Ampliar la capacidad de expresión de la terminología técnica, utilizando códigos propios de pensamiento.
- Implementar actividades que potencien la comunicación y comprensión de mensajes.
- Promover actividades que permitan una actitud crítica de las diversas situaciones.
- Propiciar situaciones que permitan al alumno manifestar su capacidad de análisis y resolución de determinadas situaciones.
- Incentivar la toma de decisiones, una actitud crítica, el pensamiento lógico y el intercambio de información.
- Establecer actividades que potencien el trabajo intelectual y práctico, individual y grupal eficaz y eficiente.

Objetivos del aprendizaje

- Introducir al alumno en el estudio de la naturaleza de la inmunización y los cuidados enfermeros que requiere, haciendo hincapié en la comprensión de los principios científicos que intervienen en ella.
- Reconocer la importancia de la función y rol de Enfermería en inmunización.
- Promover el interés en la investigación científica que permita reconocer la complejidad del tema.

HBJ
QNS



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° **219-18**

16 ABR 2018

Salta,
Expediente N° 12.260/2017

PROGRAMA

Contenidos mínimos según Plan de Estudio

Aspectos generales sobre inmunización. Agentes inmunizantes. Inmunidad. Metas: Diagnostico de la comunidad. Lugares y grupos de referencia. Coberturas poblacionales. Monitoreo de cobertura. Identificación de grupos etarios. Notificación y seguimiento de coberturas. Documentación y registros. Cadena de frío. Vacunación en situaciones especiales. Seguridad en vacunas y Vigilancia Postvacunación.

Programa Analítico por Unidad

Unidad 1:

Aspectos generales sobre inmunización, Definiciones, Composición y tipos de vacunas, Antígenos específicos según vacunas, Principales diferencias entre vacunas atenuadas e inactivadas, Vacunas Constitución, vía de administración, dosis y forma de Presentación, Adyuvantes, Enfermedades que previenen, Precauciones y contraindicaciones de orden general, Medidas de bioseguridad. Tipo de aguja recomendada: longitud/calibre y color del cono para las diferentes vías de administración según el lugar anatómico utilizado

Unidad 2:

Cadena de frio concepto, niveles de la cadena de frio, Principios y conceptos de termodinámica, Algunas consideraciones sobre termo estabilidad, Política de frascos abiertos, Acondicionamiento de los paquetes fríos, Transporte de vacunas, Almacenamiento y distribución de las vacunas en los equipos frigoríficos.

Preparación de la heladera antes de poner las vacunas, Desinfección de refrigeradores de tipo domiciliario.

Detección de pérdida de temperatura en heladeras, Interrupción de la cadena de frío, Plan de contingencia, Test de agitación del toxoide.

Unidad 3:

ESAVI definición, Monitorización y vigilancia de los ESAVI, Clasificación de los ESAVI vacunación segura, Eventos adversos graves, Eventos adversos esperables por vacuna, Ficha de notificación de ESAVI, Pasos en la investigación de los ESVI.

Handwritten signatures in blue ink.



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° **219-18**

16 ABR 2018
Salta,
Expediente N° 12.260/2017

Unidad 4:

Vacunas del Calendario Nacional de Vacunación , Esquema de vacunación, Intervalos de tiempo recomendados entre la aplicación de diferentes vacunas, Intervalos recomendados entre la administración de vacunas vivas atenuadas y productos con inmunoglobulinas, Esquemas interrumpidos o atrasados, Edad mínima recomendada para la aplicación inicial de una vacuna e Intervalo mínimo entre dosis, para cada tipo de vacuna, Plan de vacunación recomendado para niños menores de 7 años no vacunados, Esquemas para niños de 7 a 12 años no vacunados con anterioridad, Vacunación de niños de 12 a 18 años, Vacunación en adultos, Vacunación en el embarazo y en la etapa preconcepcional, Vacunación en el embarazo y en la etapa preconcepcional, Vacunación del personal de salud, Vacunas del programa de huéspedes especiales.

Unidad 5:

Registros, certificado de vacunas, planilla de control de cadena de frio, avance de cobertura, planilla de stock de vacunas, sistema informático de registro etc.

Programa de Trabajos Prácticos/Laboratorios/Seminarios/Talleres.

Unidad 1:

Trabajo Práctico N° 1: Generalidades de las vacunas.

Trabajo Práctico N° 2: Vacunas – Prevención

Objetivos

- Introducir algunos conceptos de inmunología básica.
- Reconocer las características de los diferentes antígenos vacúnales y sus propiedades.
- Reforzar las diferentes técnicas de administración de vacunas.
- Identificar precauciones y contraindicaciones de las vacunas.
- Valorar la importancia de las vacunas en el marco de prevención enfermedades.
- Fortalecer el rol educador del profesional enfermero antes y después de administrar la/s vacunas.

Handwritten signatures in blue ink.



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°

219-18

16 ABR 2018

Salta,
Expediente N° 12.260/2017

Unidad 2:

Trabajo Práctico N° 3: Cadena de frio

Trabajo Práctico N° 4: Rol de de enfermería en el cumplimiento de la cadena de frio

Objetivos

- Reconocer los Niveles de la cadena, principios y conceptos de termodinámica
- Identificar la Normativa de uso de los equipos frigoríficos
- Conocer el acondicionamiento de los paquetes fríos y el transporte de vacunas.
- Conocer la forma de almacenamiento y distribución de las vacunas en los equipos frigoríficos.
- Elaborar un Plan de contingencia.

Unidad 3:

Trabajo Práctico N° 5: ESAVI

Objetivos

- Analizar casos y brindar respuesta a cada situación.
- Identificar y notificar los ESAVI adecuada y oportunamente.
- Reconocer las principales intervenciones de enfermería frente a los ESAVI.

Unidad 4:

Trabajo Práctico N° 6: Esquema de vacunación.

Trabajo Práctico N° 7: Manejo de esquemas atrasados.

Trabajo Práctico N° 8: Manejo de diferentes esquemas según grupos etarios.

Objetivos

- Analizar esquema de vacunación completo e incompleto.

HSS
[Firma]



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° **219-18**

Salta, **16 ABR 2018**
Expediente N° 12.260/2017

- Promover el desarrollo de una actitud crítica en la resolución de casos específicos.
- Identificar para cada grupo las vacunas que se le deben administrar.
- Resolver diferentes casos con esquemas de vacunación distintos.
- Reconocer las edades e intervalos para la aplicación de cada una de las vacunas.
- Volar y fortalecer el rol del profesional enfermero para cumplir con un esquema de vacunación completo.

Unidad 5:

Trabajo Práctico N° 8: Registros del programa de inmunización

Objetivos

- Reconocer los registros del programa de inmunización.
- Analizar los registros que se utilizan dentro del programa de inmunización.
- Adquirir habilidades prácticas en el manejo de registros.

ESTRATEGIAS, MODALIDADES Y ACTIVIDADES QUE SE UTILIZAN EN EL DESARROLLO DE LAS CLASES

- * Clases expositivas
- * Trabajo individual
- * Trabajo grupal
- * Prácticos en aula (resolución de ejercicios, problemas, análisis de textos, etc.)
- * Diseño y ejecución de proyectos
- * Aula virtual
- * Debates

[Firma]
[Firma]



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°

219-18

16 ABR 2018

Salta,
Expediente N° 12.260/2017

PROCESO DE EVALUACIÓN

SISTEMA DE EVALUACIÓN

La evaluación debe considerarse como un proceso continuo esencialmente formativo donde docentes y alumnos se benefician, además es parte de la enseñanza y del aprendizaje ya que al ser una actividad crítica y reflexiva es fuente de conocimiento y asimilación. Permite al docente identificar los elementos que obstaculizan el acceso de los alumnos al conocimiento, cuales permiten exteriorizar sus potencialidades y cuales permiten conocer sus avances fortaleciendo su autonomía

Requisitos del cursado de la asignatura

- Condiciones para regularizar la asignatura:
 - * 80% de asistencia a clases prácticas.
 - * 80% de prácticos aprobados.
 - * 100% de parciales aprobados con una nota mínima de 6 (seis) o mayor a seis; cada parcial podrá ser recuperado en una única oportunidad
- Condiciones para promocionar la materia:
 - * 90% de asistencia a clases prácticas.
 - * 100% de asistencia a clases teóricas
 - * 100% de prácticos aprobados
 - * 100% de exámenes parciales aprobados con nota de 7 (siete) o mayor a esta. Podrá recuperarse en una única oportunidad.

BIBLIOGRAFÍA

* Ministerio de Salud de la Nación (2011) Introducción de la Vacuna Conjugada contra el neumococo al Calendario Nacional de Inmunizaciones de la República Argentina Guía de

14/38
OM



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°

219-18

16 ABR 2018

Salta,
Expediente N° 12.260/2017

lineamientos técnicos.

- * Ministerio de Salud de la Nación (2013) Recién Nacidos Prematuros: Vacuna Séxtuple Acelular Guía Lineamientos Técnicos. Argentina.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2012) Vacuna Contra el Virus de la Hepatitis B vacunación universal lineamientos técnicos Argentina.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2015) Vacunación Antigripal Lineamientos Técnicos Argentina.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2014) Vacuna Contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) lineamientos técnicos transición a vacuna cuadrivalente argentina 2014 lineamientos técnicos manual del vacunador.
- * Ministerio de salud de la nación (2015) fundamentos de la introducción de la vacuna contra la varicela misterio de salud republica argentina.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2013) Vacunación Segura: Cadena de Frío "manual de almacenamiento de las vacunas para el nivel operativo.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2012) Vacunación Segura: Vigilancia de Eventos Supuestamente Atribuibles a la Vacunación o Inmunización (ESAVI) Argentina | 2012
- * Ministerio de Salud de la Nación (2011) Manual del Vacunador. Argentina 2011.
- * Organización Panamericana de salud (OPS) Programa Amplio de Inmunizaciones Organización Panamericana de la Salud Washington, D.C.: OPS, © 2006. ISBN Texto 92 75 32545 6 ISBN CD 92 75 32576.
- * Ministerio de Salud de la Nación Secretaría de Promoción y Programas Sanitarios Subsecretaría de Prevención de Enfermedades y Control de Riesgos Dirección Nacional de Prevención de Enfermedades y Riesgos Dirección de Epidemiología Normas Nacionales de Vacunación Edición 2008.
- * Ministerio de Salud de la Nación (2012), Manual de Recomendaciones Nacionales de Vacunación Argentina.
- * Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Salta Argentina (2010), Fortalecimiento Científico Técnico del Recurso Humano de Enfermería.

438

CD



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°

219-18

16 ABR 2018

Salta,
Expediente N° 12.260/2017

* Francisco leal Quevedo (2008) Vacunas en Pediatría, editorial medica panamericana (Buenos aires, Argentina). * Patricia A. Potter; A. G. Perry; P. A. Stockert (2015), Fundamentos de Enfermería 8ª edición elsevier España (España – Barcelona).

* Ministerio de salud de Nación (2017) Calendario nacional de vacunación, 2017 Argentina.




LIC. MARIA JULIA RIVERO
SECRETARÍA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa




MGS. DORA DEL CARMEN BERTA
VICE-DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa