



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Av. Bolivia 5.150- CP 4.400- Salta Capital
República Argentina

1.983-2.023 "40 Años de Democracia"



RESOLUCION -CD- N° **958-23**

Salta, 27 NOV 2023.
Expediente N° 12.704/23

VISTO: La propuesta de Extensión al Medio titulada "SIMULACIÓN DE MANEJO DE FARMACOTERAPIA EN PEDIATRICA", elevado por la Lic. Blanca Alancay; y,

CONSIDERANDO:

Que la actividad tiene por objetivo general lograr que los estudiantes puedan adquirir, fortalecer y apropiarse de conocimientos, habilidades técnicas y actitudes básicas en el manejo de farmacoterapia pediátrica.

Que la misma está destinada a estudiantes de la carrera de Licenciatura en Enfermería de la Facultad de Ciencias de la Salud- unas. Siendo requisito tener aprobado la asignatura Enfermería del Adulto y Anciano I.

Que la propuesta cuenta con el informe de la Secretaria de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio de la Facultad donde recomienda aprobar la actividad como curso.

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en despacho N° 332/23 aconseja aprobar la mencionada actividad.

POR ELLO: y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 18-23 realizada el 07-11-23)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Tener por aprobado el Curso denominado "SIMULACIÓN DE MANEJO DE FARMACOTERAPIA EN PEDIATRICA", que se desarrolló los días 09 y 16 de Noviembre del corriente año.

ARTICULO 2°.- Establecer que la actividad se desarrolló de acuerdo a lo estipulado en el ANEXO de la presente.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, publíquese en el Boletín Oficial y comuníquese con copia a: Lic. Víctor Saavedra (Director), Lic. Blanca Alancay (coordinadora), Secretaria de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio y siga a la Dirección General Administrativa Académica – Dirección de Posgrado y Carrera Docente a sus efectos.

D.G.A.A
gnd
HMC
MA

Mgs. D. ESTELA OLA CASTRO
Secretaria de Posgrado
Facultad de Ciencias de la Salud-UNSa



Lic. CARLOS ENRIQUE PORTAL
Decano
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Av. Bolivia 5.150- CP 4.400- Salta Capital

República Argentina

1.983-2.023 "40 Años de Democracia"



RESOLUCION -CD- N° **958-23**

27 NOV 2023
Salta,
Expediente N° 12.704/23

ANEXO

1. **Título:** "SIMULACION DE MANEJO DE FARMACOTERAPIA EN PEDIATRÍA"

Equipo de Trabajo: Docentes de la Asignatura de Enfermería del Niño y Adolescente.

2. **Comisión Organizadora:**

Apellidos y Nombres	D.N.I.	Carácter	E-mail
Saavedra, Víctor H	39.006.705	Director	saavedravh@hotmail.com.ar
Alancay Blanca	36.491.285	Coordinadora	blancaalancay10@gmail.com
Condori Nélidea	20.858.584	Disertante	nelysap@gmail.com
Tapia Alemán Isabel	14.708.537	Disertante	isabel61unsa@gmail.com
Flores Malvina	28.748.420	Disertante	floresivanaflores@gmail.com

4. **Carga Horaria:** 12 horas

5. **Modalidad:** Presencial.

6. **Horario:** 08:00 a 14:00 hs.

7. **Fecha:** Jueves 09 y 16 de Noviembre del 2023.

8. **Destinatario:** Estudiantes de la Carrera de Licenciatura en Enfermería de la Facultad Ciencias de la Salud - UNSa. Como Requisito tener aprobado la Asignatura Enfermería del Adulto y el Anciano I.

9. **Cupos:** 20 Estudiantes

10. **Fundamentación:**

La administración de medicamentos es una de las principales responsabilidades del profesional de enfermería, su conocimiento y su destreza en la administración asegurará que el profesional proteja la vida garantizando la calidad del cuidado del paciente durante su realización.

El curso de simulación clínica de farmacoterapia en pediatría responde a la necesidad de los estudiantes en la formación del manejo de los medicamentos en el área pediátrica para el futuro profesional enfermero, hacia una mejor preparación a fin de conocer y comprender la importancia de administrar los medicamentos en el niño en sus diferentes edades.

[Firma manuscrita]



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Av. Bolivia 5.150- CP 4.400- Salta Capital

República Argentina

1.983-2.023 "40 Años de Democracia"



RESOLUCION -CD- N° **958-23**

Salta, **27 NOV 2023**
Expediente N° 12.704/23

11. Objetivos:

Objetivo General:

- Lograr que los estudiantes puedan adquirir, fortalecer y apropiarse de conocimientos, habilidades técnicas y actitudes básicas en el manejo de farmacoterapia pediátrica.

Objetivos Específicos:

- Facilitar los métodos disponibles en cálculo de dosis, en la administración de medicamentos.
- Implementar las tablas de incompatibilidades, de administración y dilución de medicamentos disponibles.
- Lograr la aplicación correcta del cálculo de dosis y administración de medicamentos por las diferentes vías.

12. Metodología:

Los temas teóricos se desarrollarán en clases expositivas utilizando como herramienta PowerPoint.

El aprendizaje en la simulación se aplicará mediante escenarios de simulación donde el estudiante identificará el tipo de medicación, su presentación, acción y realizará la preparación y administración de la misma por diferentes vías. Esta metodología posibilitará la adquisición de habilidades para que el estudiante pueda afrontar sus prácticas pre-profesionales de manera más segura.

13. Programa de Contenido:

- Presentaciones farmacológicas.
- Incompatibilidades de medicamentos, tabla de incompatibilidad. ¿Qué debo hacer al administrar dos medicamentos simultáneamente?
- Métodos para calcular la dosis en farmacoterapia pediátrica.
- Vías de administración de medicamentos. Administración de medicamentos en Pediatría.
- Guías de administración de medicamentos y antibióticos. Reconstitución y Dilución de los mismos.
- Simulación de cálculo de Dosis y administración de medicamentos por diferentes vías.

[Firma manuscrita]



Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias de la Salud

Av. Bolivia 5.150- CP 4.400- Salta Capital

República Argentina

1.983-2.023 "40 Años de Democracia"



RESOLUCION -CD- N° **958-23**

Salta, **27 NOV 2023**
Expediente N° 12.704/23

14. Cronograma de actividades:

FECHA	HORA	ACTIVIDADES
19- 10 - 23	08:00 a 10:00 hs	Contenidos Teóricos
	10:00 a 10:30	Break
	10:30 a 12:30	Simulación de Cálculo de Dosis y preparación de fármacos
	12:30 a 14:00	Evaluación
26- 10 - 23	08:00 a 10:00 hs	Contenidos Teóricos
	10:00 a 10:30	Break
	10:30 a 12:30	Simulación de Administración de medicación por diferentes vías.
	12:30 a 14:00	Evaluación

15. Formas de evaluación y/o aprobación del curso: La metodología será mediante la realización de simulación de acuerdo al caso que se les proporciona y que ellos deberán aprobarlo.

16. Arancelamiento: Sin arancel para los participantes

17. Certificación: Se entregarán certificado a los participantes que cumplimente como requisito 100% de asistencia y aprueben la evaluación de las actividades de competencia de Simulación.

18. Bibliografía:

https://www.garrahan.gov.ar/PDFS/medicamentos/tablas/Compatibilidad_en_Y.pdf

<https://biol.com.ar/descargas/Compatibilidad-Fisico-Quimica-Medicamentos.pdf>

<https://farmacia.garrahan.gov.ar/Vademecum/Busqueda>

<https://www.garrahan.gov.ar/PDFS/medicamentos/tablas/guiaadmiv.pdf>

<https://www.salusplay.com/almacen/ebook.pdf>

D.G.A.A
ghd
HMC
MA


Mgs. D. ESTELA OLA CASTRO
Secretaría de Postgrado
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa




Lic. CARLOS ENRIQUE PORTAL
Decano
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa