



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



RESOLUCION -D- N° **476-16**

18 NOV 2016

Salta,
Expediente N° 12.589/16

VISTO: Las presentes actuaciones y en particular la solicitud de aprobación de las Jornadas de Extensión Universitaria denominado "Actualización en Cuidados Oncológicos", presentado por la Lic. Delia Yapura, docente responsable de la Cátedra "Enfermería Médica"; y;

CONSIDERANDO:

Que el evento tiene como finalidad la capacitación del recurso humano en enfermería, apreciada como una necesidad y una convicción para quienes comprendemos que le enfermería oncológica se ubica en la primera línea de cuidados y que su desempeño va de la mano del conocimiento, el desarrollo de habilidades y la vocación de servicio.

Que la Secretaria de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio, a fojas 12, informa que la propuesta del curso que se desarrollará los días 23 y 24 de Noviembre del corriente año, cumple con los requisitos académicos establecidos en la reglamentación vigente - Resolución CS N° 309/00 -, y aconseja aprobar el mismo,

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina, en su Despacho N° 285/16, aconseja aprobar la realización de las Jornadas de Extensión denominadas "Actualización en Cuidados Oncológicos", de acuerdo a las especificaciones detalladas en fojas 01 a 03 del presente expediente.

Que el Vicedecanato cree oportuno, emitir la resolución Ad Referendum del Consejo Directivo, ante la proximidad de su realización.

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

**LA VICEDECANA CARGO DEL DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA SALUD**

(Ad Referendum del Consejo Directivo)

RESUELVE

ARTÍCULO 1°.- Aprobar la realización de las Jornadas de Extensión Universitaria denominadas "ACTUALIZACIÓN EN CUIDADOS ONCOLÓGICOS", las que se desarrollarán los días 23 y 24 de Noviembre de 2.016, 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



RESOLUCION -D- N° **476-16**

18 NOV 2016
Salta,
Expediente N° 12.589/16

Carrera de Licenciatura de Enfermería
Cátedra Enfermería Médica

INTRODUCCION

El cáncer es un problema global de salud pública. Actualmente sabemos que puede prevenirse y ser tratado, muchas veces con resultados curativos. Día a día la atención de pacientes oncológicos es llevada a cabo por profesionales de la salud provenientes de diversas áreas y su trabajo es la conjunción de su compromiso, su dedicación y la interacción entre servicios.

El cáncer no es una enfermedad nueva. Papiros egipcios que datan de aproximadamente el año 1600 a.C. ya la describían. Se cree que fue el médico griego Hipócrates la primera persona en utilizar la palabra "carcinomas" (cangrejo) para denominar el cáncer

El cáncer es la segunda causa de mortalidad a nivel mundial; se le atribuyen 7,6 millones de defunciones ocurridas en 2008 (aproximadamente, un 13% del total), según datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS). El consumo de tabaco es un importante factor de riesgo de contraer cáncer. El consumo nocivo de alcohol, la mala alimentación y la inactividad física son otros factores de riesgo importantes. Ciertas infecciones causan hasta un 20% de las muertes por cáncer en los países de bajos y medianos ingresos y un 9% en los países de ingresos altos. Más del 30% de las defunciones por cáncer son prevenibles.

El cáncer comienza con una modificación en una sola célula, que puede haber sido iniciada por agentes externos o por factores genéticos heredados. Se prevé que las muertes por cáncer en todo el mundo seguirán aumentando y pasarán de los 11 millones en 2030.

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



RESOLUCION -D- N°

476-16

Salta, 18 NOV 2016
Expediente N° 12.589/16

Así surge la propuesta de la cátedra de Enfermería Médica para realizar esta capacitación del recurso humano en enfermería, apreciada como una necesidad y una convicción para quienes comprendemos que la enfermería oncológica se ubica en la primera línea de cuidados y que su desempeño va de la mano del conocimiento, el desarrollo de habilidades y la vocación de servicio

FINALIDAD Y OBJETIVOS:

- Actualizar los conocimientos en cuanto a los de cuidados enfermeros brindados al paciente con cáncer.
- Intervenir activamente en tratamiento asistencial y las complicaciones derivadas en el paciente con cáncer.
- Incentivar la educación y promoción de hábitos saludables en las personas.

DESTINATARIOS: Estudiantes de enfermería y Enfermeros

PROGRAMA DEL CURSO

Temas:

Bloque I: Hablando de cáncer

Miércoles 23 de Noviembre de 2016

Lugar: Anf. H

14:00 a 16:00

Cine debate película "AMAR LA VIDA"

16:30 a 19:00

- Distribución epidemiológica del cáncer.
- Relación entre los factores genéticos y los tipos de cáncer más frecuente.
- Manifestaciones clínicas frecuentes del cáncer.



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



RESOLUCION -D- N° **476-16**

Salta, 18 NOV 2016
Expediente N° 12.589/16

- Diferentes pruebas diagnósticas y clasificación.
- Diferentes alternativas terapéuticas: cirugía, radioterapia, hormonoterapia, quimioterapia.

Bloque 2: Mesa Redonda:

"Importancias de la atención del paciente oncológico complicaciones generalidades".

Jueves 24 de Noviembre

Lugar: Anf. H

09:00 A 13:00.

- Cuidados enfermeros en pacientes con catéteres implantables.
- Cuidados enfermeros en pacientes con neutropenia febril, durante el tratamiento.
- Cuidados enfermeros en el control de los síntomas más frecuentes del paciente con cáncer.
- Cuidados enfermeros en pacientes con tratamientos oncológicos

Bloque 3: Cuidados Paliativos

Lugar: Anf. H

Horario: 14:00 a 19:00

- Afrontamiento del dolor: características, grado de intensidad y el oportuno manejo farmacológico.
- El proceso del duelo y los diferentes aspectos socioculturales de la muerte.

Salta
WSS



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



RESOLUCION -D- N° 476-16

Salta, 18 NOV 2016
Expediente N° 12.589/16

- Diferentes actitudes de los profesionales de enfermería ante la muerte.
- La importancia de la comunicación en el paciente terminal y su entorno familiar.

TOTAL DE HORAS: 15 horas

METODOLOGÍA:

Cine análisis y debate: Película "Amar la vida"

* Exposición de temas conceptuales

EVALUACIÓN: A través de la asistencia y participación.

FECHA DE REALIZACIÓN: 23 al 24 de Noviembre del 2016

LUGAR: Anfiteatro H

CONOCIMIENTOS PREVIOS NECESARIOS: Básicos de anatomía

DIRECTOR DEL CURSO:

Lic. Delia Yapura

CUERPO DOCENTE:

Lic. Mirian Mogro

Lic. Maria Gutierrez

Lic. Hugo Chocobar

EU. Maria Ines Balderrama

Lic. Carrizo, Paula

Ala
MB



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



RESOLUCION -D- N° **476-16**

18 NOV 2016
Salta,
Expediente N° 12.589/16

Lic. Fabian Frezzotti

Dr. Moscoso Daniel

Dra. Belen Franzini

Lic. Alfonsina Giráldez

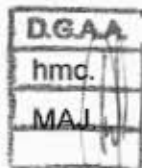
Lic. Norma Ruiz


Lic. Norma Paulina Cabana

Sin arancel de inscripción

CERTIFICADOS FIRMADOS POR: Decano, Secretaria de Facultad y Director del Curso.

ARTÍCULO 2º. Hágase saber y remítase copia a: Lic. Delia Yapura, dese publicidad y siga a Dirección General Administrativa Académica de esta Facultad, a sus efectos.




MGS. ADRIANA NOEMIRAMON
SECRETARIA DE POSGRADO,
INVESTIGACION Y EXTENSION AL MEDIO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD - UNSa




Mgs. Dolia del C. Borta
Vice Decana
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa