



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 -CD- N° **306-21**

Salta, 18 MAY 2021
Expediente N° 12.160/21

VISTO:

La nota presentada por la Lic. Nelly CONTRERAS; donde eleva la propuesta del Curso de Extensión, denominado **“ANTROPOMETRÍA Y EVALUACIÓN NUTRICIONAL DE NIÑOS MENORES DE 6 AÑOS”**; y,

CONSIDERANDO:

Que tiene como objetivos fortalecer conceptos de medición antropométrica y valoración del crecimiento y el estado nutricional de niños menores de 6 años que asisten a Servicios de Salud Pública de la Provincia y sistematizar técnicas antropométricas, y registro de la valoración del crecimiento y estado nutricional de niños menores de 6 años según normativas vigentes.

Que es organizado por Docentes de la Cátedra Salud Materno Infantil en coordinación con la Residencia de Enfermería del Hospital Papa Francisco.

Que el Lic. Enzo GONCALVEZ, Secretario de Postgrado, Investigación y Extensión al Medio, a fojas 06 toma conocimiento y sugiere su tratamiento en Consejo Directivo.

Que las Comisiones de “Docencia, Investigación y Disciplina” y “Hacienda y Finanzas”, en Despacho Conjunto N° 95/21, aconsejan aprobar la realización del Curso de Extensión.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(Sesión Ordinaria N° 06/21, realizada en forma virtual el 11/05/21)

RESUELVE

ARTÍCULO 1º. Tener por aprobado la realización del Curso de Extensión denominado



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 -CD- N° **306-21**

18 MAY 2021

Salta,
Expediente N° 12.160/21

“ANTROPOMETRÍA Y EVALUACIÓN NUTRICIONAL DE NIÑOS MENORES DE 6 AÑOS”,
realizado los días 07, 14 y 21 de Mayo de 2.021 en el Auditorio del Hospital “Papa Francisco”.

ARTICULO 2°. Dejar establecido que el Curso se realizará de acuerdo a los lineamientos que se detallan a continuación en el ANEXO.

ARTÍCULO 3°. Hágase saber y remítase copia a: Coordinadores del Curso, Secretaría de Postgrado, Investigación y Extensión al Medio de esta Facultad, y siga a Dirección General Administrativa Académica – Dirección de Postgrado, a sus efectos.



Lic. ENZO GONCALVES de OLIVEIRA
Secretaría de Posgrado, Investigación
y Extensión al Medio
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa



LIC. MARIA SILVIA FORSYTH
DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD – UNSa



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 -CD- N°

306-21

18 MAY 2021

Salta,
Expediente N° 12.160/21

ANEXO

Curso de Extensión

“Antropometría y Evaluación nutricional de niños menores de 6 años”

FUNDAMENTACIÓN:

La evaluación del crecimiento y del estado nutricional de los niños menores de 6 años no sólo son aplicables a nivel individual, sino que además son un indicador del estado de salud y bienestar de una comunidad completa. Ayuda al equipo de salud a identificar a los niños que se encuentran en riesgo para proponer y aplicar intervenciones, acciones educativas, a fin de lograr una correcta atención y la utilización más efectiva de los recursos. Existen varios indicadores para evaluar el estado de nutrición de una persona; sin embargo, los más utilizados y sencillos de realizar en grandes grupos de población son los construidos a partir de datos antropométricos, que nos arrojan información veraz cuando se aplican de manera adecuada las mediciones antropométricas. La residencia de salud es un sistema de formación integral de postgrado para el graduado en las disciplinas que integran el equipo de salud, cuyo objeto es completar su formación de manera exhaustiva, ejercitándolo en el desempeño responsable y eficaz de la disciplina correspondiente, bajo la modalidad de formación en servicio. Con frecuencia se reconoce poco el papel de la Enfermería en sus actos frente a problemáticas que demanda la población. El/la enfermero/a, debe sustentar sus actividades en los conocimientos que, a partir de sus teorías y principios, brinda instrumentos necesarios para el cuidado de la población. El control antropométrico es una de las actividades rutinarias y primordiales en primer nivel de atención, donde la captación oportuna de problemáticas permite que puedan ser revertidas, generando un beneficio en la comunidad y población infantil.



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 -CD- N° **306-21**

18 MAY 2021

Salta,
Expediente N° 12.160/21

OBJETIVOS:

- Fortalecer conceptos de medición antropométrica y valoración del crecimiento y el estado nutricional de niños menores de 6 años que asisten a Servicios de Salud Pública de la Provincia.
- Sistematizar técnicas antropométricas, y registro de la valoración del crecimiento y estado nutricional de niños menores de 6 años según normativas vigentes.

METODOLOGÍA:

- **Alumnos:** deberán realizar actividad precursora, filmación de técnicas antropométricas para ser utilizadas en el dictado del curso y en evaluación.
- **Docentes:** Conferencias con exposición dialogada con apoyo audiovisual y equipamiento antropométrico.

EQUIPO DE TRABAJO: .

1) Coordinación:

- Lic. Edith Miranda. Licenciada en Enfermería. Instructora Residencia de Enfermería c/o en Materno Infancia. Hospital Papa Francisco, Área Operativa LV. D.N.I. N° 28.529.621. Teléfono. 3875192534 - E mail: edithmiriamiranda@gmail.com
- Lic. Luis Abel Escalada. Licenciado en Enfermería. Jefe de Residentes de Enfermería c/o en Materno Infancia. Hospital Papa Francisco, Área Operativa LV. D.N.I 34.550.914. Teléfono 3875726898 - E mail: luis_abel_escalada@hotmail.com
- Lic. Nelly B. Contreras. Licenciada en Nutrición. Profesora Adjunta Cátedra Salud Materno Infantil. Carrera Nutrición. D.N.I. N° 17.131.387. Teléfono: 4258632 - E mail: nebeco6@yahoo.com.ar

2) Disertantes

- Lic. Julieta Goyechea. Licenciada en Nutrición. Especialista en Salud Pública. D.N.I. N° 23.581.581. Teléfono. 4258631-4258632 - E mail: julieta.goyechea@gmail.com



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 -CD- N°

306-21

18 MAY 2021

Salta,
Expediente N° 12.160/21

- Lic. Verónica Singh. Licenciada en Nutrición. Especialista en Salud Pública. D.N.I. N°. 26.475.589. Teléfono. 4258631 - E mail: vero.singh.1512@gmail.com
- Lic. Nelly B. Contreras. Licenciada en Nutrición. Especialista en Salud Pública. D.N.I. N° 17.131.387. Teléfono: 4258631 - E mail: nebeco6@yahoo.com.ar Fecha tentativa. Viernes 07 de mayo de 2021, Viernes 14 de mayo de 2021 y Viernes 21 de mayo de 2021.

DESTINATARIOS:

Residentes de Enfermería del Hospital Papa Francisco, Área Operativa LV. (16 personas)
Lugar: Instalaciones del Hospital Papa Francisco AO LV (Auditorio con capacidad para 100 personas). El Auditorio se encuentra ubicado en sector sin contacto con sector de internación. Se accede al mismo por puerta externa, alejado del ingreso de pacientes. Se cumplirá con normas de bioseguridad, es decir uso obligatorio de barbijo, alcohol en gel, distanciamiento de más de 2 metros entre personas.

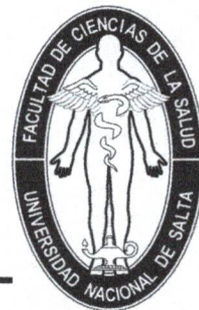
PROGRAMA DE CONTENIDOS:

- **Viernes 07 de Mayo de 2021**
8: 30 a 9: 45 hs. Antropometría. Importancia. Mediciones antropométricas. Instrumentos. Técnicas Correctas.
9: 45 a 10 hs Break
10 a 11:25 hs. Errores frecuentes en la toma de medidas antropométricas de niños menores de 6 años. 11: 30 a 12:30 Análisis de videos/imágenes con toma de mediciones antropométricas.
- **Viernes 14 de Mayo de 2021**
8:30 a 9:45 hs. Valoración del crecimiento y estado nutricional de niños de 0 a 6 años: Descripción de las curvas de crecimiento OMS adoptadas por Ministerio de Salud de Salta: Puntos de corte y criterios diagnósticos.
9: 45 a 10 hs. Break



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 -CD- N° 306-21

18 MAY 2021

Salta,
Expediente N° 12.160/21

10 a 11:15 hs. Interpretación de la tendencia en las curvas de crecimiento.

11:20 a 12:30 hs. Aplicación de Gráficas. Casos Prácticos.

• **Viernes 21 de Mayo de 2021**

Evaluación: Reconocer técnicas antropométricas correctas a partir de videos realizados por los mismos alumnos. Resolución de casos prácticos de Valoración del crecimiento y estado nutricional de niños de 0 a 6 años

ARANCELAMIENTO: sin arancel.

APROBACIÓN: 90% asistencia a carga horaria. Aprobación de Evaluación. En caso de que el cursante no presentara o no aprobara la misma se certificará como asistente.

BIBLIOGRAFÍA

- OMS. Patrones de Crecimiento del Niño la OMS: Curso de Capacitación sobre la Evaluación del Crecimiento del Niño. Módulo B y C. OMS, 2008.

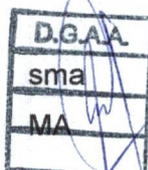
Calvo E, Ministerio de Salud de la Nación. (2009) Evaluación del estado nutricional de niñas, niños y embarazadas mediante antropometría. 1° ed. Bs.As.

Guía para la evaluación del crecimiento Físico (2013). Sociedad Argentina de Pediatría.

Disponible enfile:///C:/Users/joaquin/Desktop/NADIA/libro_verde_sap_2013.pdf

Lorenzo J, Díaz M (2018), Nutrición del niño sano. 1°Ed 3° reimpresión - CABA. Corpus.

Gobierno de la provincia de Salta – UNICEF (2012) Ministerio de Manual de “Crecimiento de niños y niñas: material de apoyo para equipos de atención primaria de la salud”.



MARIA INES GONCALVEZ de OLIVERA
Secretaría de Posgrado, Investigación
y Extensión al Medio
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa



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