

5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorrehabilitación en niños y adultos



Inscripción

MÓDULO 1

TEMARIO: REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA - NEURODESARROLLO Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

FECHA: 24 Y 25 ABRIL 2026

Viernes 24 de abril 2026

DISERTANTE: DRA. SYLVINA IACONIANNI- MEDICA FISIATRA. Tucumán

Tema: Rehabilitación Médica

Horas: 4hs

Eje temático:

- Importancia del trabajo inter y transdisciplinario en el abordaje de la rehabilitación neurológica
- Aspectos neuroanatomofuncionales
- Embriología

Sábado 25 de abril 2026

DISERTANTES: LIC. PATRICIA BORDI – KINESIÓLOGA. Córdoba

Tema: Neurodesarrollo y criterios de evaluación

Horas: 8 hs

Eje temático:

- Desarrollo neuromotor en el primer año de vida
- Alteraciones en el desarrollo neuromotor en el primer año de vida
- Criterios de evaluación



Tu puente al mundo

Universidad
de Congreso **UC**

5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorehabilitación en niños y adultos

MÓDULO 2

TEMARIO: PATOLOGIAS NEUROLÓGICAS EN EL NIÑO, CONCEPTO DE NEUROREHABILITACIÓN: CONCEPTO BOBATH, Y CONCEPTO FNP

FECHA: 15 Y 16 MAYO 2026

Viernes 15 de mayo 2026

DISERTANTE: DRA. SILVINA IACONIANNI – MÉDICO FISIATRA. Tucumán

Tema: PATOLOGIAS NEUROLÓGICAS EN NIÑOS

Horas: 4 hs

Eje temático:

- Síndromes metabólicos
- PC
- Hemiplejias
- Síndromes hipotónicos
- Síndromes genéticos
- Estudios complementarios
- Criterios de evaluación medico fisiátrica

Sábado 16 de mayo 2026

DISERTANTE: LIC. ADRIANA MOSCHINI. KINESIÓLOGA —

INSTRUCTORA IBITA BOBATH NDT. Buenos Aires

Tema: CONCEPTO BOBATH

Horas: 4 hs

Eje temático:

- Generalidades del Concepto Bobath
- Bases del Concepto Bobath
- Abordaje del paciente adulto desde la mirada del Concepto Bobath
- Recursos terapéuticos

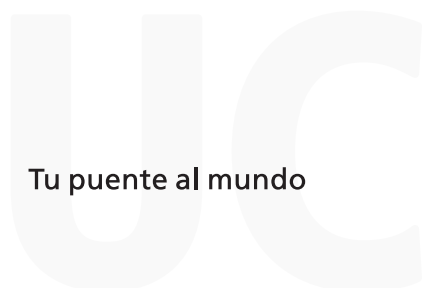
DISERTANTE: LIC. SERGIO BORNENGO. INSTRUCTOR FNP. Córdoba

Tema: KABATH –FNP

Horas: 4hs

Eje temático:

- **Bases neurofisiológicas:** los fundamentos neurofisiológicos sobre los que se sustentan los recursos terapéuticos de la FNP
- **Procesos básicos:** las maniobras empleadas por el terapeuta para dar un imput sensorial específico al SNC



Tu puente al mundo

5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorrehabilitación en niños y adultos

- **Técnicas específicas:** las maniobras empleadas para resolver problemas específicos de la función muscular
- **Aplicaciones clínicas:** una mirada clínica sobre la aplicación de los recursos estudiados con la orientación de la terapia.

MÓDULO 3

TEMARIO: LABORATORIO DE MARCHA Y LESIÓN MEDULAR

FECHA: 12 Y 13 JUNIO 2026

Viernes 12 de junio 2026

DISERTANTES: BIOINGENIERO MARCOS CRESPO. Buenos Aires

LIC. TF ALFREDO TOLEDO. Buenos Aires

Tema: LABORATORIO DE ANALISIS DE MOVIMIENTO EN LA EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS ALTERACIONES DE LA MARCHA.

Horas: 4 hs

Eje temático:

- Análisis de marcha en niños y adolescentes con patología neurológica
- Algoritmo en el abordaje fisioterapéutico y kinésico: Evaluación neurológica Marcha normal y patológica
- Laboratorio de Análisis de Marcha
- Cinemática. Como la evaluamos. Patrones cinemáticos característicos
- Cinética. Como la evaluamos. Patrones cinéticos característicos
- Electromiografía dinámica en el estudio de marcha
- Casos clínicos. Discusión

Sábado 13 de junio 2026

DISERTANTE: LIC. JOEL VILLALBA. KINESIÓLOGO. Mendoza

Tema: CRITERIOS DE ABORDAJE NEUROKINÉSICO EN EL PACIENTE AGUDO Y CRÓNICO CON LESION MEDULAR

Horas: 4 hs

Eje temático:

- Evaluación general de la LM desde el modelo CIF
- Escalas específicas
- Abordaje primario de la LM
- Pronóstico funcional según clasificación topográfica
- Reinserción social, laboral y deportiva del paciente LM



5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorrehabilitación en niños y adultos

DISERTANTE: DRA. CARINA GARCÍA AGAZZONI. MÉDICA FISIATRA. Rio Cuarto, Córdoba**Tema:** LESION MEDULAR**Horas:** 4hs**Eje temático:**

- Aspectos clínicos relacionados con la lesión medular
- Importancia de la socialización
- Independencias en las AVD, sexualidad y familia

MÓDULO 4

NOMBRE DEL MÓDULO: PISO PÉLVICO ABORDAJE, CONCEPTO DE REHABILITACIÓN:
CONCEPTO CASTILLO MORALES Y ODONTOLOGÍA EN DISCAPACIDAD**FECHA:** 17 Y 18 JULIO 2026**Viernes 17 de julio 2026****DISERTANTE:** LIC. SILVIA MANGER. KINESIOLOGA. Córdoba**Tema:** PISO PELVICO EN PACIENTES NEUROLOGICOS: NIÑOS Y ADULTOS NEUROGÉNICO**Horas:** 4 hs

Vejiga e intestino neurogénico en niños y adultos. Características según nivel

Eje temático:

- Clasificación de los sistemas nerviosos que intervienen en el pisolesional. perineal, exámenes complementarios y recursos terapéuticos. Continencia: Introducción al Independencia y sociabilización. Examen físico
- Vejiga e intestino neurogénico en niños y adultos. Características según nivel

Sábado 18 de julio 2026**DISERTANTE:** ODONTÓLOGA ANDREA DÍAZ – ESPECIALISTA EN RIESGO
MÉDICO Y DISCAPACIDAD. Tucumán**DR. GUSTAVO MOLINA. DOCTOR EN ODONTOLOGÍA EN DISCAPACIDAD. Córdoba****Tema:** ODONTOLOGÍA REHABILITADORA COMO PARTE INTEGRANTE PARA LA
NEUROREHABILITACIÓN DEL MACIZO CRANEOFACIAL**DISERTANTE:** LIC. PATRICIA BORDI. MAESTRO CASTILLO MORALES**Tema:** CONCEPTO CASTILLO MORALES**Horas:** 4hs**Eje temático:**

- Bases del concepto Castillo Morales
- Recursos técnicos y terapéuticos del concepto Castillo Morales en niños y adultos
- Posturas asimétricas funcionales



5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorehabilitación en niños y adultos

MÓDULO 5**NOMBRE DEL MÓDULO: CRITERIOS DE ABORDAJE DESDE LA MIRADA DEL TERAPISTA
OCUPACIONAL, ALIMENTACION EN PACIENTES CON DEFICIT NEUROLÓGICO Y NUTRICIÓN****FECHA: 21 Y 22 AGOSTO 2026****Viernes 21 de agosto 2026****DISERTANTE: TO LIC. ADRIANA GARCIA. Buenos Aires****Tema: PROCESAMIENTO SENSORIAL EN POBLACIÓN TÍPICA Y ATÍPICA****Horas: 4 hs****Eje temático:**

- Fundamentos teóricas: Dra Ayres, creadora de la teoría de integración sensorial, principios básicos de la integración sensorial, el desarrollo normal de la integración sensorial. Modelos de identificación
- Identificación de problemas en la vida diaria derivados de alteraciones de la integración sensorial
- Evaluaciones específicas para procesamiento sensorial a lo largo de la vida
- Integración sensorial y alimentación

Viernes 22 de agosto 2026**DISERTANTES: LIC. MARINA BOBONE. FONOAUDIÓLOGA – MAESTRO CASTILLO MORALES. Córdoba****Tema: ALIMENTACIÓN EN PACIENTES CON DÉFICIT NEUROLÓGICOS****Horas: 4hs. De 9 a 13hs****Eje temático:**

- Proceso de deglución normal
- Disfagia
- Alteraciones de la deglución
- Alimentación
- Estudios complementarios

DISERTANTE: LIC. ANDREA YUNES. NUTRICIONISTA. Córdoba**Tema: ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN EN NIÑOS Y ADULTOS CON DÉFICIT NEUROLÓGICOS****Horas: 4hs. De 14 a 18 hs****Eje temático:**

- Rol del nutricionista en neurorehabilitación
- Evaluación nutricional
- Disfagia
- Parálisis nutricional
- ELA



Tu puente al mundo

5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorrehabilitación en niños y adultos

MÓDULO 6**NOMBRE DEL MÓDULO: MANEJO DEL SISTEMA RESPIRATORIO, COMUNICACIÓN
UNA MIRADA DESDE LA PSICOLOGÍA, DEPORTE EN DISCAPACIDA****FECHA: 18 Y 19 SEPTIEMBRE 2026****Viernes 18 de septiembre 2026****DISERTANTE: LIC. CELIA BERSANO. KINESIOLOGA –
ESPECIALISTA EN TERAPIA NEURO RESPIRATORIA. Córdoba****Tema: MANEJO KINESIOCO RESPIRATORIO EN PATOLOGIA NEUROMUSCULAR****Horas: 4 hs. De 13 a 19 hs****Eje temático:**

- ¿Qué Significa “Enfermedades Neuromusculares”?
- Como se clasifican
- Cómo afectan la Función Respiratoria
- Evaluación Respiratoria frente a la Enfermedad Neuromuscular, Neurológica
- ¿Qué Tratamientos se deben implementar?

Viernes 19 de septiembre 2026**DISERTANTES: LIC. GRACIELA BUONOMO. Buenos Aires****Tema: COMUNICACIÓN - UNA MIRADA DESDE LA PSICOLOGÍA****Horas: 4hs.****Eje temático:**

- Abordaje psicológico en niños y adolescentes con discapacidad
- Canales de comunicación entre el equipo terapéutico y el niño, escuela y familia

DISERTANTE: LIC. FRANCISCO CYMES SCUTARI. KINESIÓLOGO. Córdoba**Tema: Deporte y discapacidad****Horas: 4 hs****Eje temático:**

- Rol del kinesiólogo - trabajo de equipo inter y transdisciplinario
- Clasificaciones internacionales
- Integración - recreación - deporte - competencia

**Tu puente al mundo**

5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorrehabilitación en niños y adultos

MÓDULO 7**NOMBRE MÓDULO: TECNOLOGÍA ASISTIVA. POSTURA Y VISIÓN.
PROPUESTAS DE ABORDAJE VISUAL PERIFÉRICO Y CENTRAL****FECHA: 16 Y 17 OCTUBRE 2026****Viernes 16 de octubre 2026****DISERTANTE: BIOINGENIERO MARCOS CRESPO. Buenos Aires****Tema: TECNOLOGÍA ASISTIVA Y TECNOLOGÍA EN REHABILITACIÓN****Horas: 2 hs.****Eje temático:****DISERTANTE: LIC. PATRICIA BORDI. KINESIÓLOGA. MAESTRO CASTILLO MORALES****Tema: RELACIÓN POSTURA Y VISIÓN****Horas: 2 hs.****Eje temático:**

- Sistemas de control postural y su interrelación

Sábado 17 de octubre 2026**DISERTANTES: PROF. GABRIELA ROVEZZI. – REHABILITACIÓN VISUAL PGR****MAESTRO CASTILLO MORALES. Córdoba****Tema: ABORDAJE TERAPÉUTICO DE LAS FUNCIONES VISUALES Y COMUNICACIÓN
EN PACIENTES CON IMPEDIMENTO VISUAL DE ORIGEN CORTICAL****Horas: 7hs.****Eje temático:**

- Perspectiva ecológica de la visión ,perspectiva fisiológica de la visión
- Desarrollo funcional de la visión. Integración sensorial y visión
- Concepto de baja visión e IVC
- Consecuencias funcionales de los trastornos de la Baja Visión de origen cortical
- Valoración funcional de la visión y comunicación visual. Incluye video
- Evaluación del potencial comunicativo visual
- Estrategias funcionales para favorecer la comunicación visual. Incluye video
- Estrategias para el cuidado cotidiano en niños con déficit visual de origen cortical
- Sugerencias de abordaje transdisciplinar en equipo terapéutico



5ta Edición

Diplomatura Universitaria en Neurorehabilitación en niños y adultos

MÓDULO 8

PRÁCTICO - PRESENCIAL

FECHA: 27 Y 28 NOVIEMBRE 2026

VIERNES: 14 A 19 HS

SABADO: 9 A 13 HS Y DE 14 HS A 18 HS

Eje temático:

- Práctica entre los alumnos de lo vivenciado en la diplomatura supervisadas
- Práctica entre alumnos y con pacientes supervisadas
- Discusión de casos

SEDE MÓDULO PRÁCTICO: SAN JUAN

EXAMEN TEÓRICO: VIERNES 04 DE DICIEMBRE 2026 EN PLATAFORMA VIRTUAL



Inscripción