



Universidad
Norbert Wiener
Posgrado



SEGUNDA ESPECIALIDAD EN FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATORIA

PRESENTACIÓN

El programa de Segunda Especialidad en Fisioterapia Cardiorrespiratoria está dirigido a Tecnólogos Médicos en Terapia Física y Rehabilitación que desean especializarse en la evaluación, tratamiento y rehabilitación de pacientes con enfermedades cardíacas y respiratorias en distintos niveles de atención en salud. A través de una formación avanzada, desarrollarán competencias en el uso de tecnologías innovadoras, estrategias de rehabilitación y un enfoque integral para el manejo de patologías cardiorrespiratorias agudas y crónicas.

Al finalizar el programa, estarás preparado para desempeñarte en unidades de cuidados intensivos, rehabilitación domiciliaria y atención primaria, gestionando la recuperación de pacientes postquirúrgicos y con enfermedades crónicas. Además, aportarás al desarrollo de programas de salud pública y medicina preventiva, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de la población.





¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?



PLANA DOCENTE

Nuestro programa cuenta con un equipo de docentes altamente especializados con experiencia en Fisioterapia Cardiorrespiratoria, rehabilitación y cuidados críticos, brindando una formación actualizada y aplicada.



MODALIDAD

Ofrecemos un acompañamiento académico constante. Las clases son semipresenciales (clases virtuales y sesiones presenciales).



MALLA CURRICULAR

El programa abarca desde fundamentos básicos hasta técnicas avanzadas, con un enfoque en el manejo integral de patologías cardíacas y respiratorias en diferentes niveles de atención, incluyendo UCI y rehabilitación.



FORMACIÓN INTEGRAL

Nuestro programa ofrece una combinación equilibrada de teoría y práctica, garantizando un aprendizaje especializado. Desarrollarás habilidades para la prevención, tratamiento y rehabilitación de enfermedades cardiorrespiratorias en diversos entornos clínicos.



PRÁCTICAS EXTERNAS

Las prácticas externas son presenciales y están diseñadas para reforzar la formación teórico-práctica garantizando la adquisición de competencias en entornos reales de desempeño profesional. Se requiere completar satisfactoriamente las horas de práctica externa como parte de los requisitos para obtener el título de especialista.



NUESTRA METODOLOGÍA

APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS (ABP)



Centrado en el estudiante, aplica conocimientos y habilidades de investigación para resolver problemas en contextos reales.

SIMULACIÓN CLÍNICA



Recrea escenarios sanitarios similares a la realidad en un entorno controlado, permitiendo la práctica de habilidades técnicas y no técnicas. Utiliza simuladores físicos, virtuales y actores para ofrecer experiencias formativas seguras y cercanas a la práctica profesional.

EDUCACIÓN VIRTUAL (E-LEARNING)

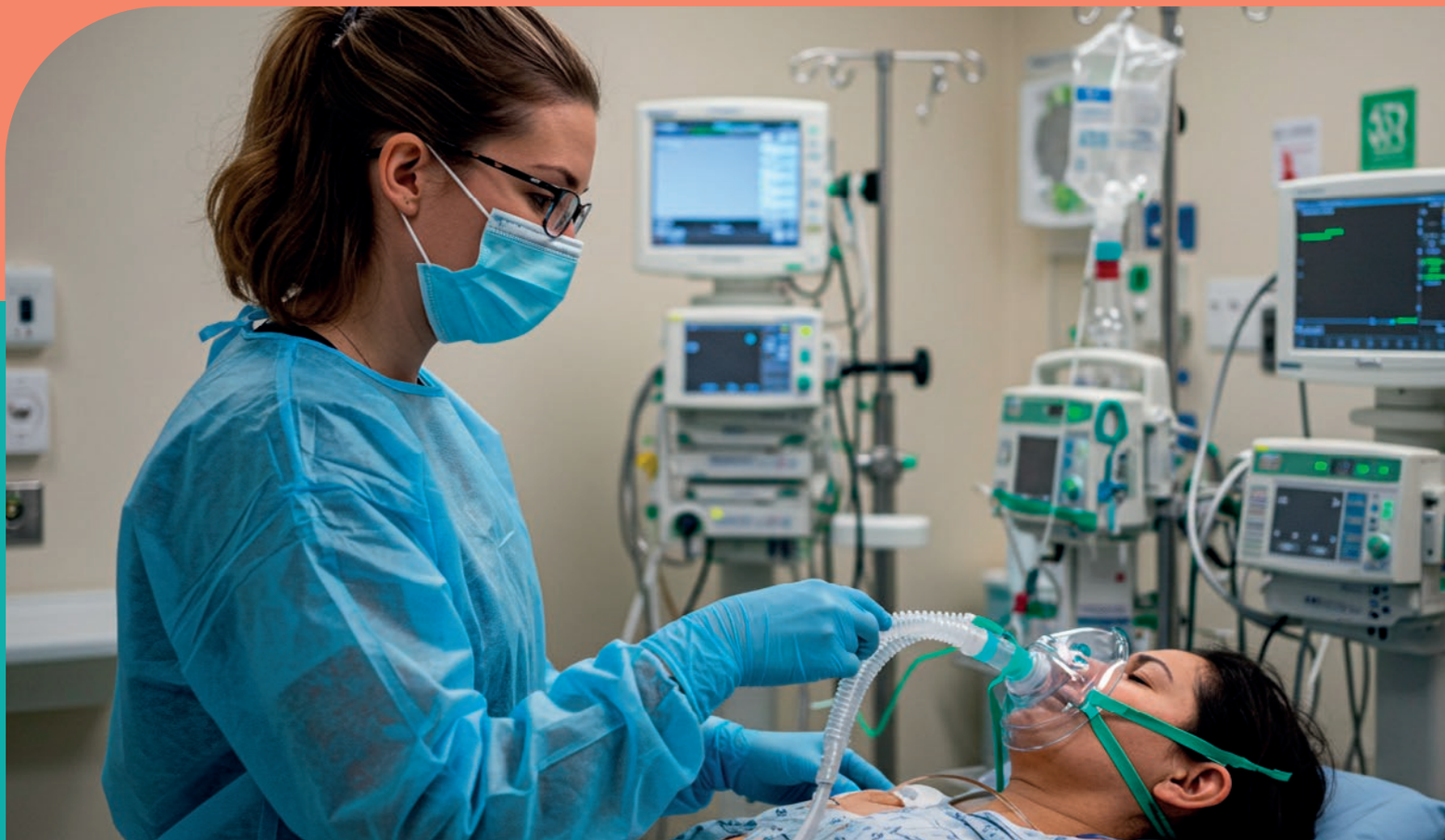


Para nuestros cursos virtuales, empleamos e-learning, una modalidad flexible con clases síncronas que permite aprender desde cualquier lugar y en cualquier momento.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Profesionales universitarios titulados de la carrera de Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación o títulos universitarios equivalentes.



PERFIL DEL EGRESADO

- Profesional altamente capacitado para evaluar, planificar y ejecutar tratamientos en pacientes con afecciones cardiorrespiratorias agudas y crónicas en diversos niveles de atención en salud.
- Competente para desempeñarse en unidades de cuidados intensivos, rehabilitación domiciliaria, atención primaria y consultas especializadas, con un enfoque integral y multidisciplinario.
- Especialista en el uso de tecnología avanzada para el diagnóstico y tratamiento de patologías cardiorrespiratorias en diferentes grupos etarios, desde pediatría hasta geriatría.
- Habilitado para gestionar la rehabilitación de pacientes postquirúrgicos y con enfermedades crónicas en entornos de alta complejidad.
- Preparado para adaptarse a las innovaciones del sector salud y a las exigencias del mercado laboral.
- Comprometido con la medicina preventiva y el desarrollo de programas de salud pública para mejorar la calidad de vida de los pacientes.



¿QUÉ COMPETENCIAS PROFESIONALES OBTENDRÁS?

- **Evaluación clínica:** Analizarás la fisiología cardiorrespiratoria para diagnosticar patologías y planificar tratamientos fisioterapéuticos.
- **Intervenciones en unidades de cuidados intensivos y emergencia:** Gestionarás y asistirás en intervenciones cardiorrespiratorias en pacientes críticos, incluyendo rehabilitación y soporte ventilatorio.
- **Programas de rehabilitación cardiorrespiratoria:** Aplicarás programas de rehabilitación personalizados utilizando técnicas y tecnologías avanzadas para optimizar la recuperación funcional.
- **Prevención y promoción de la salud cardiorrespiratoria:** Ejecutarás programas de prevención y promoción para reducir riesgos cardiorrespiratorios.

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO

I

- Fundamentos de la Rehabilitación Cardiorrespiratoria
- Fisiopatología Cardiorrespiratoria y Trastornos Renales y Metabólicos
- Fisiopatología Cardiorrespiratoria Pediátrica y Neonatal
- Salud Pública y Fisioterapia

CICLO

II

- Farmacología y Malformaciones Cardiopulmonares
- Seminario de Investigación
- Fisioterapia Cardiorrespiratoria en Neonatología y Pediatría
- Evaluación Físico Funcional del Sistema Cardiorrespiratorio
- Rehabilitación Cardiorrespiratoria

CICLO

III

- Emergencias Cardiorrespiratorias y RCP
- Trabajo de Investigación
- Ventilación Mecánica y Aplicación Clínica
- Adaptaciones Físico Funcionales al Ejercicio
- Evaluación y Fisioterapia Cardiorrespiratoria en UCI

PLANA DOCENTE

Dr. SANTOS LUCIO CHERO PISFIL

Doctor en Educación y Magíster en Educación con mención en Docencia y Gestión Educativa, ambos grados por la Universidad César Vallejo. Es Licenciado en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Nacional Federico Villarreal y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Norbert Wiener. Es director del Centro de Rehabilitación Respiratoria “Respirando2” y se desempeña como Fisioterapeuta Cardiorrespiratorio en el Hospital Central Fuerza Aérea del Perú. Su destacada trayectoria lo ha llevado a ser miembro honorario de la Sociedad Peruana de Fisioterapia en Terapia Intensiva (SOPEFTI), así como miembro activo de Asociación Latinoamericana de Tórax (ALAT) y del Colegio Mexicano en Terapia Respiratoria y Rehabilitación Pulmonar. Ha participado como expositor nacional e internacional en países como México, Argentina, Chile, Colombia, Ecuador, Costa Rica, Paraguay y Panamá.

Dra. AIMEE YAJAIRA DÍAZ MAU

Doctora en Educación por la Universidad César Vallejo. Magíster en Docencia Universitaria por la Universidad Norbert Wiener y en Kinesiología y Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad del Gran Rosario, Argentina. Es Licenciada en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Norbert Wiener. Actualmente, se desempeña como Fisioterapeuta Cardiorrespiratoria en el Hospital de la Fuerza Aérea del Perú, como gerente general de Centro de Rehabilitación Respiratoria “Respirando2” y es directora científica de la Sociedad Peruana de Fisioterapia en Terapia Intensiva (SOPEFTI).

Mag. CÉSAR FARJE NAPA

Magíster en Fisiología Humana por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, en Docencia Universitaria por la Universidad Norbert Wiener y en Gerencia en Servicios de Salud por la Universidad de San Martín de Porres. Es Licenciado en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Cayetano Heredia y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Norbert Wiener. En la actualidad, labora en el área de Rehabilitación Cardiovascular del Hospital Edgardo Rebagliati del Seguro Social de Salud y es presidente de la Sociedad Peruana de Fisioterapia Cardiorrespiratoria e Intensiva (SOPEFICARI).

PLANA DOCENTE

Mag. NOEMÍ CAUTÍN MARTINEZ

Magíster en Gerencia de Servicios de Salud por la Universidad de San Martín de Porres. Es Licenciada en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Cayetano Heredia y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Actualmente, es doctoranda en Educación y se desempeña como coordinadora de fisioterapia en el Instituto Nacional del Corazón (INCOR). Además de ser miembro de la Sociedad Peruana en Terapia Intensiva (SOPEFTI).

Mag. MARTÍN DAVID MUÑOZ YBAÑEZ

Magíster en Educación con mención en Docencia y Gestión Educativa por la Universidad César Vallejo. Es Licenciado en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Cayetano Heredia y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Norbert Wiener. Actualmente, labora en la Unidad de Trasplante Pulmonar en el Hospital Guillermo Almenara Irigoyen del Seguro Social de Salud.

Lic. CESAR ALBERTO RAMOS GONZAGA

Licenciado en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Nacional Federico Villarreal y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Norbert Wiener. Actualmente, es coordinador de Fisioterapia Cardiorrespiratoria y UCI Neuroquirúrgicos en la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales en el Instituto Nacional de Salud del Niño, San Borja. Ha participado en pasantías internacionales en hospitales de referencia a nivel Latinoamericano.

Lic. MILTON CESAR SANTILLAN ZUTA

Licenciado en Tecnología Médica en Terapia Física y Rehabilitación por la Universidad Particular de Chiclayo y Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria por la Universidad Nacional Federico Villarreal. Es egresado de la Maestría de Fisiología Humana de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Actualmente, labora en el área de Trasplante de Órganos de la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Almenara Irigoyen del Seguro Social de Salud. Es past presidente de la Sociedad Peruana en Terapia Intensiva (SOPEFTI).



¿QUÉ TÍTULO RECIBIRÁS?

Título de Especialista en Fisioterapia Cardiorrespiratoria otorgado por la Universidad Norbert Wiener.

CONDICIONES PARA OBTENER TU TÍTULO:

- **Aprobar el plan curricular**
- **Cumplir con las horas prácticas presenciales**
- **Aprobar la tesis o trabajo académico**

INFORMACIÓN GENERAL



INICIO

26 de setiembre



DURACIÓN

12 meses / 3 ciclos



MODALIDAD

Semipresencial



HORARIO

Viernes: 19:00 a 22:00 h

Sábado: 16:00 a 22:00 h

Domingo: 07:45 a 13:45 h

*El horario corresponde al Ciclo I.

**Las prácticas presenciales se realizarán previa coordinación académica.

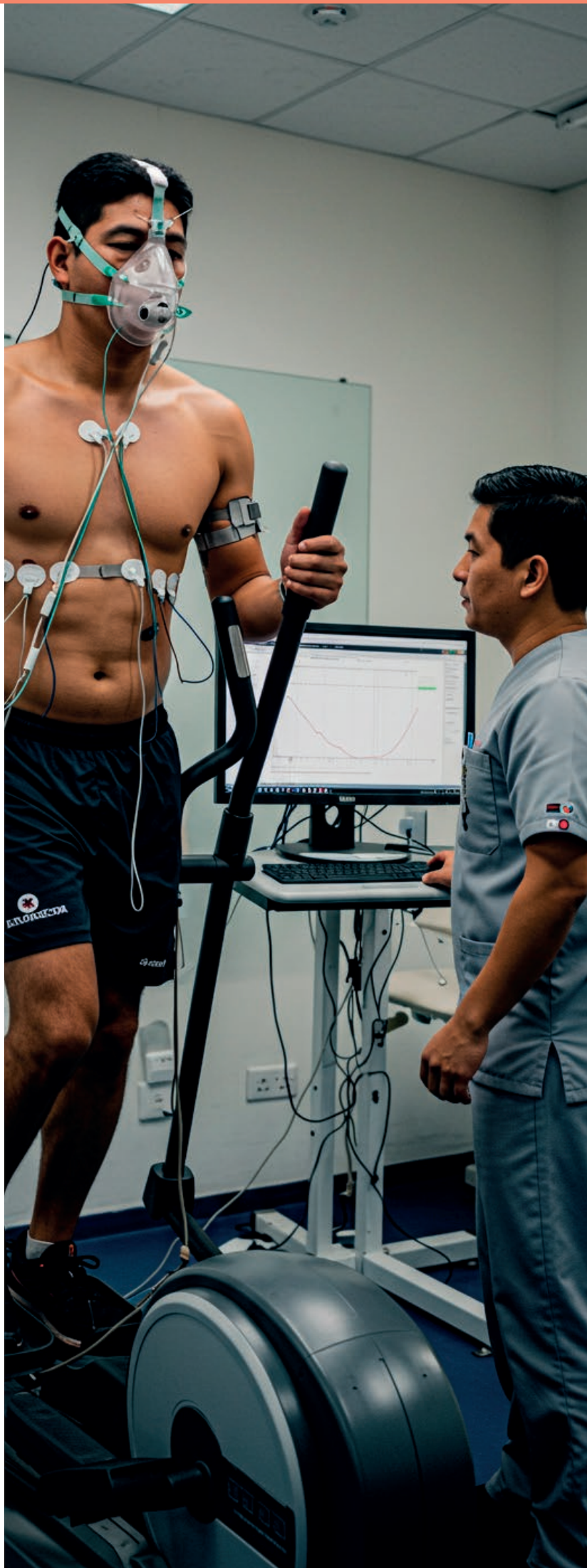
***Los cambios de horario serán comunicados oportunamente.



CRÉDITOS

40

*La Universidad Norbert Wiener se reserva el derecho de hacer cambios en el programa.



¿CUÁNTO SERÁ TU INVERSIÓN?

	REGULAR	20% OFF CONVENIO O EGRESADO
Inversión	S/ 11,808	S/ 9,684
Admisión	S/ 300	S/ 300
Matrícula (3)	S/ 300	S/ 300
Núm. de Cuotas	12	12
Cuota	S/ 884	S/ 707

*Los descuentos se ejecutan en la cuota regular.

*Consultar con la ejecutiva comercial respecto a los descuentos y las modalidades de financiamiento directo.

REQUISITOS

- Copia simple del DNI / Pasaporte / Carné de extranjería vigente
- Título profesional de Tecnólogo Médico en Terapia Física y Rehabilitación registrado en SUNEDU
- Habilitación del Colegio Profesional
- Copia de resolución de SERUMS o constancia que acredite experiencia laboral (de un año como mínimo) en el mismo campo profesional
- Certificado de salud del MINSA (apto física y mentalmente)
- Solicitud de admisión debidamente llenada (Curriculum vitae)
- Constancia de pago por derecho de admisión
- Una (01) fotografía digital de acuerdo con las características solicitadas
- Ficha de entrevista

*La entrevista será programada durante su proceso de admisión.



CONTÁCTANOS

 Karen Torres
 945 623 552
 karen.torres@uwiener.edu.pe



Preinscríbete en
línea escaneando
este QR:



posgrado.uwiener.edu.pe