



Universidad  
Norbert Wiener





# UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER

PROGRAMA  
ACADÉMICO DE  
NUTRICIÓN Y DIETÉTICA



SEGUNDA ESPECIALIDAD  
EN NUTRICIÓN CLÍNICA CON MENCIÓN EN  
NUTRICIÓN RENAL

# Índice

	<b>Introducción</b>	.....	3
	<b>Perfil del estudiante</b>	.....	4
	<b>Plan de estudios</b>	.....	5
	<b>Grados y títulos</b>	.....	6



# Introducción

El programa de Segunda Especialidad en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal está diseñado para formar nutricionistas altamente capacitados para enfrentar los crecientes desafíos relacionados con la Enfermedad Renal Crónica (ERC), cuya prevalencia alcanza al 10 % de la población adulta en el Perú. En un contexto donde la diabetes mellitus y la hipertensión arterial constituyen las principales causas de esta condición, la especialización busca dotar a los profesionales de competencias avanzadas para brindar un abordaje integral, seguro y basado en evidencia científica, contribuyendo a la prevención, tratamiento y mejora de la calidad de vida de los pacientes renales.

A través de una formación integral y actualizada, los estudiantes desarrollan conocimientos especializados en evaluación nutricional avanzada, planificación de dietas individualizadas, monitoreo de parámetros clínicos, uso de tecnologías como la bioimpedancia y aplicación de protocolos respaldados por sociedades científicas internacionales, como ESPEN y ASPEN. Este enfoque les permite implementar estrategias nutricionales personalizadas, considerando el estadio de la enfermedad, los tratamientos sustitutivos de función renal y las comorbilidades presentes en cada paciente.

Uno de los principales objetivos del programa es fortalecer el liderazgo del nutricionista dentro de equipos interdisciplinarios, dotándolo de herramientas para participar activamente en la planificación de tratamientos, la gestión del cuidado nutricional y la toma de decisiones clínicas fundamentadas en evidencia. La modalidad virtual del programa, además, amplía el acceso para profesionales de todo el país, especialmente en regiones donde la oferta académica especializada es limitada.

El plan de estudios también impulsa la investigación aplicada en nutrición renal, fomentando la generación de conocimiento orientado a la innovación en técnicas de evaluación, intervenciones dietéticas y estrategias de prevención de complicaciones asociadas a la ERC. Esta línea responde a una necesidad crítica del sistema de salud: la limitada disponibilidad de nutricionistas especializados, estimada en menos de 500 profesionales a nivel nacional, lo que restringe la cobertura y oportunidad de atención para esta población.

En síntesis, esta segunda especialidad prepara a nutricionistas para ofrecer atención ética, personalizada y tecnológicamente actualizada, contribuyendo al fortalecimiento de los servicios de salud y a la mejora de los indicadores de bienestar y calidad de vida de las personas con enfermedad renal.

# Perfil del estudiante



## Perfil de ingreso

El ingresante de la Especialidad de la UPNW debe demostrar conocimientos esenciales, habilidades básicas y actitudes obtenidas, que son requisitos de ingreso a la universidad:

- Título profesional registrado en SUNEDU
- Carrera profesional orientada a la especialidad a la que postula.
- Conocimiento y manejo tecnológico a nivel básico. Office a nivel usuario.
- Experiencia laboral en su campo profesional, mínima de 1 año, o resolución de SERUMS, según requiera la especialidad elegida.
- Disponibilidad de tiempo para los estudios en modalidad presencial, semipresencial o a distancia, según modalidad elegida.
- Dominio de idioma extranjero a nivel básico.
- Capacidad para analizar y argumentar.
- Liderazgo, tolerancia, comunicación y trabajo en equipo.
- Compromiso con su mejora continua.
- Orientación al servicio.



## Perfil de egreso

La Segunda Especialidad en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal de la Universidad Privada Norbert Wiener forma profesionales especializados con alta competencia en proporcionar cuidados a pacientes con enfermedades terminales o crónicas avanzadas utilizando el proceso de atención de enfermería, aunado a la evidencia científica, para la toma de decisiones con cuidado humanizado al paciente con patología quirúrgica, respetando el marco legal y ético. Al término del programa, el graduado habrá adquirido y/o desarrollado las competencias que incluyen la gestión efectiva del dolor y otros síntomas físicos, así como el apoyo emocional tanto al paciente como a sus familias.

# Plan de estudios

Nº	Cód.	I CICLO	Área de estudios	Tipo	Créd.	H. Teoría Presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica Presencial	H. Práctica Virtual	Requisitos	Modalidad
1	NCR1011AD	FISIOPATOLOGÍA Y BIOQUÍMICA CLÍNICA	ES	O	3,0	0	3	0	0		A Distancia
2	NCR1012AD	FARMACOLOGÍA APLICADA A LA NUTRICIÓN	ES	O	3,0	0	2	0	2		A Distancia
3	NCR1013AD	FUNDAMENTOS DE LA NUTRICIÓN CLÍNICA	ES	O	3,0	0	2	0	2		A Distancia
4	NCR1014AD	TERAPIA NUTRICIONAL EN LA ENFERMEDAD RENAL	ES	O	3,0	0	2	0	2		A Distancia
<b>SUB TOTAL</b>					<b>12,0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>6</b>		
Nº	Cód.	II CICLO	Área de estudios	Tipo	Créd.	H. Teoría Presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica Presencial	H. Práctica Virtual	Requisitos	Modalidad
5	NCR1021AD	TERAPIA NUTRICIONAL EN LA ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA	ES	O	4,0	0	3	0	2	NCR1011AD	A Distancia
6	NCR1022AD	TERAPIA NUTRICIONAL EN LA TERAPIA DE REEMPLAZO RENAL	ES	O	4,0	0	3	0	2	NCR1011AD	A Distancia
7	NCR1023AD	TERAPIA NUTRICIONAL EN TRASPLANTE RENAL	ES	O	3,0	0	2	0	2		A Distancia
8	NCR1024AD	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	EP	O	3,0	0	2	0	2		A Distancia
<b>SUB TOTAL</b>					<b>14,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,0</b>		
Nº	Cód.	III CICLO	Área de estudios	Tipo	Créd.	H. Teoría Presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica Presencial	H. Práctica Virtual	Requisitos	Modalidad
9	NCR1031AD	NEFROPEDIATRÍA Y NUTRICIÓN	ES	O	4,0	0	3	0	2		A Distancia
10	NCR1032AD	GASTRONOMÍA Y NUTRICIÓN RENAL	ES	O	3,0	0	3	0	0		A Distancia
11	NCR1033AD	SOPORTE NUTRICIONAL ESPECIALIZADO EN LA ENFERMEDAD RENAL	ES	O	4,0	0	3	0	2	NCR1014AD	A Distancia
12	NCR1034AD	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	EP	O	3,0	0	2	0	2	NCR1024AD	A Distancia
<b>SUB TOTAL</b>					<b>14,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6,0</b>		
<b>TOTAL</b>					<b>40,0</b>	<b>0,0</b>	<b>30,0</b>	<b>0,0</b>	<b>20,0</b>		

LEYENDA	
<b>O</b>	Obligatorio
<b>E</b>	Electivo
<b>EG</b>	Estudios generales
<b>ES</b>	Estudios de especialidad
<b>EP</b>	Estudios específicos

# Grados y títulos



## Régimen de estudios

---

- ✓ Duración del Ciclo: 16 Semanas
- ✓ Duración de los estudios: 03 Ciclos
- ✓ Créditos: 40 Créditos
- ✓ Modalidad: A distancia



## Graduación y título

---

El otorgamiento de los grados y títulos será según lo establecido en el “Procedimiento para el otorgamiento del grado académico / título profesional” y la Ley Universitaria.

- ✓ **Los egresados de la Segunda Especialidad en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal obtendrán:**

Título de Especialista en Nutrición Clínica con mención en Nutrición Renal

