



Universidad
Norbert Wiener

UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER

FACULTAD DE
CIENCIAS DE LA SALUD



SEGUNDA ESPECIALIDAD
EN FARMACOVIGILANCIA Y
TECOVIGILANCIA



Índice



Introducción

3



Perfil del estudiante

4



Plan de estudios

5



Grados y títulos

6



Introducción

La Segunda Especialidad en Farmacovigilancia y Tecnovigilancia capacita a profesionales para establecer estrategias que implementen unidades de monitoreo del uso seguro de medicamentos y tecnologías sanitarias. Los egresados podrán adaptarse a las necesidades específicas de cada institución, garantizando la seguridad y eficacia en el uso de estos productos.

El propósito del programa es formar especialistas capaces de planificar e implementar programas de promoción y prevención del uso adecuado de medicamentos, con un fuerte compromiso hacia la salud pública. Los profesionales de esta especialidad demostrarán una profunda responsabilidad social en su desempeño diario.

Finalmente, el egresado estará capacitado para gestionar servicios de salud de manera ética y eficiente, asegurando el cumplimiento de la normativa vigente. Además, se mantendrán actualizados con los avances científicos, lo que les permitirá mantenerse en mejora continua en el ámbito farmacéutico y de bioquímica.



Perfil del estudiante



Perfil de ingreso

Dirigido y aplicable a aquellos postulantes que cuenten con título profesional; y consta de una entrevista en la que se determina el nivel de conocimientos que lo habilita para tal propósito.



Perfil de egreso

El Especialista en Farmacovigilancia y Tecnovigilancia será un ser humano íntegro en todas sus dimensiones, con profunda convicción ética, sensibilidad social y aprecio por la vida; responsable de sus deberes profesionales y sociales, comprometido con las normas, principios, con una sólida formación técnica y clínica para resolver casos de baja, mediana y alta complejidad en el área de su competencia; siempre con enfoque en la seguridad del paciente.

Es una persona interdependiente, capaz de asumir liderazgo que le permita relacionarse y comunicarse de manera interdisciplinaria de efectiva, comunicando de manera efectiva, confiable y honesta con los demás miembros de su entorno laboral y de la sociedad.

Plan de estudios

Nº	Código	I CICLO	Área de estudios	Tipo	Créditos	H. Teoría presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica presencial	H. Práctica virtual	Requisitos	Modalidad
1	FV1101AD	FUNDAMENTOS DE FARMACOVIGILANCIA Y TECNOVIGILANCIA	ES	O	4	0	3	0	2		A distancia
2	FV1102AD	ANTECEDENTES Y MARCO NORMATIVO	ES	O	3	0	2	0	2		A distancia
3	FV1103AD	SISTEMA DE CALIDAD, AUDITORÍAS E INSPECCIONES	ES	O	4	0	3	0	2		A distancia
4	FV1104AD	BASES EPIDEMIOLÓGICAS Y MEDICINA BASADA EN EVIDENCIA	ES	O	5	0	4	0	2		A distancia
5	FV1105AD	FUNDAMENTOS EN FARMACOLOGÍA CLÍNICA (MANEJO DE CASOS)	ES	O	5	0	4	0	2		A distancia
SUB-TOTAL					21	0	16	0	10		
Nº	Código	II CICLO	Área de estudios	Tipo	Créditos	H. Teoría presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica presencial	H. Práctica virtual	Requisitos	Modalidad
6	FV1201AD	FUNDAMENTOS EN ESTADÍSTICA BÁSICA APLICADA EN SEGURIDAD	ES	O	5	0	4	0	2	FV1104AD	A distancia
7	FV1202AD	METODOLOGÍAS PARA LA COLECCIÓN DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD	ES	O	4	0	3	0	2	FV1102AD FV1101AD	A distancia
8	FV1203AD	BUENAS PRÁCTICAS DE FARMACOVIGILANCIA Y TECNOVIGILANCIA	ES	O	3	0	2	0	2		A distancia
9	FV1204AD	GESTIÓN DE CASOS	ES	O	5	0	4	0	2	FV1105AD	A distancia
10	FV1205AD	SEGURIDAD DE PRODUCTOS EN ENTORNOS ESPECÍFICOS Y USOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ES	O	5	0	4	0	2	FV1101AD	A distancia
SUB-TOTAL					22	0	17	0	10		
Nº	Código	III CICLO	Área de estudios	Tipo	Créditos	H. Teoría presencial	H. Teoría Virtual	H. Práctica presencial	H. Práctica virtual	Requisitos	Modalidad
11	FV1301AD	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y SEMINARIO TESIS	ES	O	5	0	4	0	2	FV1204AD FV1202AD	A distancia
12	FV1302AD	REPORTES AGREGADOS DE SEGURIDAD	ES	O	4	0	3	0	2	FV1203AD	A distancia
13	FV1303AD	GESTIÓN DE SEÑALES	ES	O	5	0	4	0	2	FV1201AD FV1202AD FV1204AD	A distancia
14	FV1304AD	GESTIÓN DEL RIESGO	ES	O	4	0	3	0	2	FV1201AD FV1202AD FV1204AD	A distancia
15	FV1305AD	EVALUACIÓN Y COMUNICACIÓN DEL PERFIL RIESGO-BENEFICIO	ES	O	5	0	4	0	2	FV1201AD FV1202AD FV1204AD	A distancia
SUB-TOTAL					23	0	18	0	10		
TOTAL					66	0	51	0	30		

LEYENDA	
O	Obligatorio
E	Electivo
EG	Estudios generales
ES	Estudios de especialidad
EP	Estudios específicos



Grados y títulos



Régimen de estudios

- ✓ Duración del ciclo: 17 semanas
- ✓ Duración de los estudios: 03 Ciclos
- ✓ Créditos: 66 Créditos
- ✓ Modalidad: A distancia



Graduación y título

El otorgamiento de los grados y títulos será según lo establecido en el Reglamento de Grados y Títulos y Títulos y la Ley Universitaria N°30220.

Los egresados de la Segunda Especialidad en Farmacovigilancia y Tecnovigilancia del Programa de Farmacia y Bioquímica obtendrán:

- ✓ Título de Especialista en Farmacovigilancia y Tecnovigilancia