



Universidad
Norbert Wiener
Posgrado



SEGUNDA ESPECIALIDAD HEMATOLOGÍA

PRESENTACIÓN

Nuestra Segunda Especialidad en Hematología se desarrolla con la guía de docentes expertos y con una metodología teórico-práctica que permite fortalecer tus competencias y prepararte como un especialista en el apoyo al diagnóstico y seguimiento al tratamiento.

Durante el programa, aprenderás nuevas habilidades en bioquímica y fisiología de las células sanguíneas, aplicando métodos diagnósticos prácticos. Además, te formarás en investigación y gestión para enfrentar desafíos en contextos clínicos, académicos e institucionales.





¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?



PLANA DOCENTE

Nuestro programa cuenta con un equipo de docentes expertos en el campo de la Hematología.



MODALIDAD

Ofrecemos un acompañamiento académico permanente. Las clases son semipresenciales (síncronas) con prácticas presenciales.



FORMACIÓN INTEGRAL

Nuestro programa ofrece una combinación equilibrada de teoría y práctica, asegurando un aprendizaje completo y especializado.



INFRAESTRUCTURA

Ofrecemos laboratorios modernos y tecnología de última generación para el desarrollo de las prácticas clínicas.

NUESTRA METODOLOGÍA

CLASES SÍNCRONAS



Las clases del programa se dictan en tiempo real a través de plataformas digitales, así como prácticas presenciales en laboratorio.

MÉTODO DEL CASO



Prepara a los alumnos para la toma de decisiones estratégicas a través de la práctica de situaciones reales.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Licenciados en Tecnología Médica del área de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica.



PERFIL DEL EGRESADO

- Capacitado para integrar conocimientos avanzados en bioquímica, fisiología y biología molecular aplicados a las células sanguíneas y el sistema hemostático.
- Preparado para desarrollar competencias en el manejo de tecnologías diagnósticas, asegurando calidad en el análisis de funciones, fisiopatología, neoplasias y coagulopatías.
- Competente para brindar atención de salud respetando diferencias culturales, sociales, religiosas, de género y capacidades, con enfoque humano y ético.
- Preparado para participar y liderar equipos multidisciplinarios, promoviendo estrategias efectivas.
- Habilitado para tomar decisiones fundamentadas en conocimientos especializados y experiencia, respetando principios éticos y legales.



¿QUÉ COMPETENCIAS PROFESIONALES OBTENDRÁS?

- **Diagnóstico:** Realiza procedimientos especializados para el estudio y diagnóstico de las alteraciones hematológicas, siguiendo criterios de calidad y estándares establecidos.
- **Asesoría:** Brinda asesoramiento experto en su especialidad, aportando a los procesos de toma de decisiones en todos los niveles del sistema de salud dentro del contexto sanitario global.
- **Investigación:** Conduce investigaciones alineadas con las políticas de salud y los protocolos institucionales, contribuyendo al desarrollo de conocimientos en su campo.
- **Docencia:** Participa en la enseñanza universitaria y en programas de formación, actualizando contenidos según los avances científicos de la especialidad.

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO I	Didáctica en Ciencias de la Salud	Salud Pública y Laboratorio Clínico	Bioquímica y Fisiología de las Células Sanguíneas	Especialización en Hematología Clínica I
CICLO II	Laboratorio Clínico Basado en la Evidencia	Eritrofisiopatología: Laboratorio y Clínica	Oncohematología	Especialización en Hematología Clínica II
CICLO III	Sistema de Gestión de la Calidad en Laboratorio Clínico	Diseño de Trabajo Académico	Hemostasia y Trombosis	Especialización en Hematología Clínica III

PLANA DOCENTE

Mag. NORMA CAROLINA TANTALEAN BAZÁN

Tecnóloga Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica de la Universidad Federico Villarreal. Magíster en Salud Pública por la Universidad Privada San Juan Bautista. Cuenta con una Segunda Especialidad en Genética y Biología Molecular por la Universidad Federico Villarreal. Experiencia en el Laboratorio del Banco de Órganos e Histocompatibilidad del Hospital Rebagliati, destacándose en oncohematología molecular, histocompatibilidad, trasplantes y biología molecular de enfermedades infecciosas.

Dr. PAUL FORTUNATO AVELINO CALLUPE

Tecnólogo Médico certificado, egresado de la Universidad Federico Villarreal y Doctor en Gestión Pública y Gobernabilidad. Posee una Segunda Especialidad en Hematología por la Universidad Norbert Wiener y un Diplomado en Gerencia y Hematología. Actualmente, labora en el INEN y dirige Ingenious Diagnostics. Fundador de la Sociedad Peruana de Hematología en Tecnología Médica. Evaluador Profesional del Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa (SINEACE). Especialista en gestión analítica y calidad en laboratorios, cuenta con amplia experiencia en Hematología Oncológica y calidad analítica en laboratorios clínicos.

Dr. JAIME ALFONSO ROSALES RIMACHE

Bachiller en Tecnología Médica, Maestro en Salud Ocupacional, Doctor en Neurociencias y en Ciencias con mención en Investigación Epidemiológica. Profesional con experiencia en investigación sobre enfermedades humanas relacionadas con la exposición a agentes de riesgo físicos, químicos y biológicos, así como su impacto en estructuras orgánicas. Especialista en identificar candidatos potenciales como marcadores de efecto y susceptibilidad en el contexto de la epidemiología molecular.

Dr. PEDRO JAVIER NAVARRETE MEJÍA

Doctor y Magíster en Salud Pública por la Universidad Nacional Federico Villarreal, Master of Business Administration - MBA en la ESAN, y formación en Administración de Empresas en la Universidad Internacional de La Rioja - España. Especializado de Gobernabilidad y Gerencia Política en la Universidad George Washington / Pontificia Universidad Católica del Perú, Dirección General en la ESAN, y Planificación Estratégica en la Universidad de los Andes - Colombia. Consultor, asesor y conferencista en gestión estratégica sanitaria, con experiencia en altos cargos públicos y privados. Docente, investigador y experto en planificación y toma de decisiones en salud.



¿QUÉ TÍTULO RECIBIRÁS?

Luego de aprobar todos los cursos y de sustentar la tesis o trabajo académico, recibirás el título de **Especialista en Hematología**, otorgado por la **Universidad Norbert Wiener**.

Indispensable: *Aprobar todos los cursos | *Haber asistido al 90% del programa

*Sustentar y aprobar la tesis o trabajo académico.

INFORMACIÓN GENERAL



INICIO

14 de junio



DURACIÓN

12 meses / 3 ciclos



MODALIDAD

Semipresencial



HORARIO*

Sábados:

13:45 a 22:45 h

Domingos:

07:00 a 11:30 h

12:15 a 16:45 h

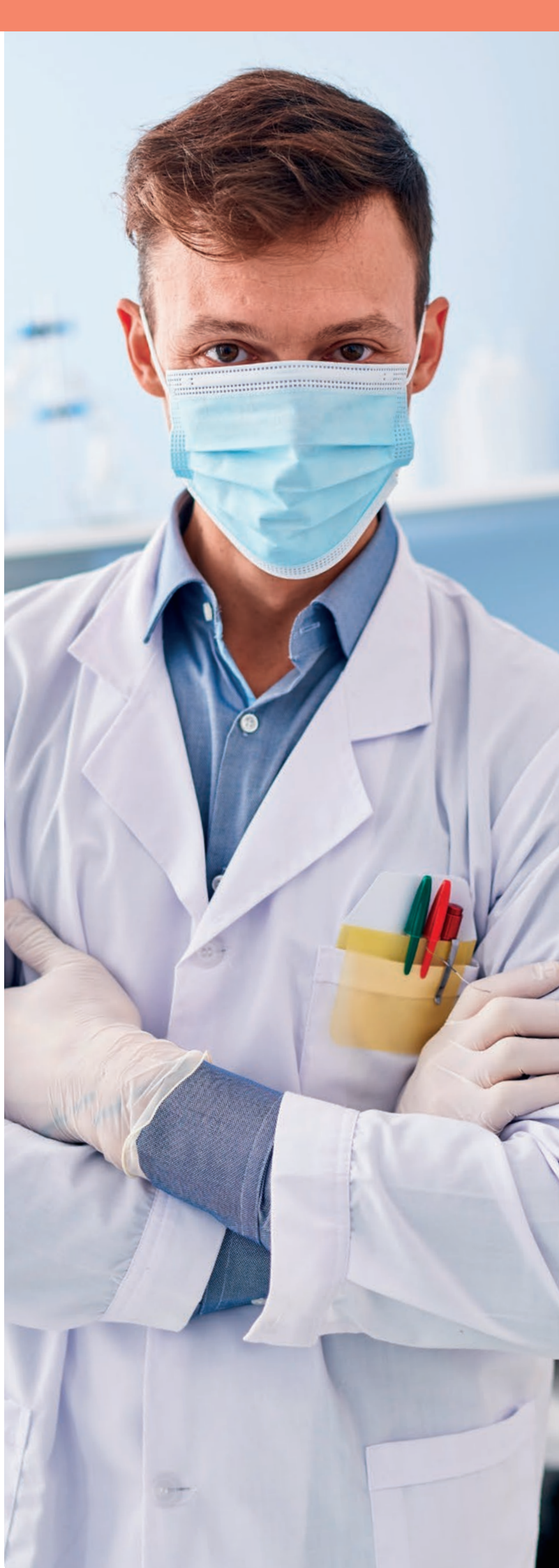
18:15 a 22:45 h

*Solo los cursos de Especialización en Hematología Clínica I, II y III son presenciales.



CRÉDITOS

49



*La Universidad Norbert Wiener se reserva el derecho de hacer cambios en el programa por motivos de fuerza mayor.

¿CUÁNTO SERÁ TU INVERSIÓN?

	REGULAR	20% OFF CONVENIO O EGRESADO
Inversión	S/ 12 ^{,400}	S/ 10 ^{,160}
Admisión	S/ 300	S/ 300
Matrícula (3)	S/ 300	S/ 300
Núm. de Cuotas	14	14
Cuota	S/ 800	S/ 640

*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 en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica 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



CONTÁCTANOS



Milagros Marchán



960 164 152



milagros.marchan@uwiener.edu.pe



**Preinscríbete en
línea escaneando
este QR:**



posgrado.uwiener.edu.pe