



Segunda especialidad en Tecnología Médica

Hemoterapia y Banco de Sangre

Desarrolla programas de gestión para la donación y promoción de sangre, procedimientos especializados en Hemoterapia y Banco de Sangre bajo las exigencias del Sistema de Gestión de Calidad del PRONAHEBAS, producción y conservación de hemocomponentes obtenidos por donación en todas sus variantes que cubren las distintas necesidades transfusionales de pacientes y determinación del grado de compatibilidad que exhibe la pareja receptor/donador en el proceso de trasplante de órganos y de progenitores hematopoyéticos.

Dirigido a

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

Malla Curricular



- Didáctica en Ciencias de la Salud Salud Pública y Laboratorio Clínico
- Gestión Administrativa de la Unidad de Hemoterapia y Banco de Sangre
- Especialización en Hemoterapia y Banco de Sangre I



- Laboratorio Clínico basado en la Evidencia
- Histocompatibilidad y Trasplante
- Producción de Hemocomponentes y Criopreservación
- Especialización en Hemoterapia y Banco de Sangre II



- Sistema de Gestión de la Calidad en Laboratorio Clínico
- Diseño de Trabajo Académico
- Gestión Estratégica para la Promoción y Donación de Sangre
- Especialización en Hemoterapia y Banco de Sangre III

Requisitos

- DNI / Pasaporte Vigente/ Carné de extranjería
- Título profesional en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica registrado en SUNEDU
- Habilidad del Colegio Profesional
- Copia de resolución de SERUMS o constancia de trabajo (mínimo un año)
- Certificado de salud del MINSA (apto física y mentalmente)
- Solicitud de admisión debidamente llenada
- Constancia de pago por derecho de admisión
- Foto digital de acuerdo a las características solicitadas

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

Inicio

10 de setiembre

Inversión

Inversión Total S/10,200
Inscripción S/300
Matrícula (3) S/300
Cuotas regular (12) S/750

Horario

- Sábado: 15:00 a 20:00 p.m.
- Domingo: 8:00 a.m. a 12:40 p.m. y de 13:35 a 18:30 p.m.

Duración

• 12 meses / 3 ciclos

Modalidad

• Presencial*

*El programa será desarrollado de manera virtual hasta que termine el Estado de Emergencia Sanitaria, luego de culminada retornará a la modalidad presencial.

Título: Especialista en Hemoterapia y Banco de Sangre

Plana Docente

Pedro Javier Navarrete Mejía

Doctor y Magister en Salud Pública (UNFV). Master of Business Administration (MBA-ESAN). Cursando grado en Administración de empresas (Universidad Internacional de la Rioja). Programa de Gobernabilidad y Gerencia Política (Universidad George Washington/PUCP). Programa de Alta Especialización en Dirección General (ESAN). Planificación Estratégica (UNIANDES-Colombia). FESP (Universidad de Antioquia/OPS) y Toma de decisiones (PUCP) entre otros cursos de especialización. Asesor, consultor y conferencista en Administración Estratégica para la Gestión pública y privada en el ámbito sanitario. Cargos públicos y privados de alta responsabilidad administrativa. Docente e investigador Renacyt.

Teófilo José Fuentes Rivera Salcedo

Médico Cirujano y Patología Clínica. Doctor en Medicina. Magíster en Economía de la salud. Director Nacional PRONAHEBAS-Minsa. Director Hospital Nacional Dos de Mayo. Consultor en tema de Banco de sangre. Coordinador PRONAHEBAS. Presidente de Comisión de Educación Médica Continua Asociación de Facultades de Medicina. Profesor principal en la Facultad de Medicina UNMSM. Jefe de Educación Médica Continua. Investigador permanente del Instituto de investigaciones clínicas en Facultad de Medicina UNMSM.

José Antonio Paredes Arrascue

Magíster en Microbiología de la UNMSM. Licenciado en Tecnología Médica Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica. 27 años de labor asistencial en el Banco de Sangre del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins-Essalud. 33 años de labor docente universitaria. Profesor Asociado de la Facultad de Medicina de la UNMSM. Responsable de la cátedra de Inmunohematología y Banco de Sangre del Departamento Académico de Tecnología Médica. Ex director de la Escuela Académico Profesional de Tecnología Médica de la UNMSM. Asesor científico de IHEMATEC (Instituto de Hemaféresis y Terapéutica Celular). Pionero en procedimientos de Aféresis en el Hospital Rebagliati, tanto de donación como terapéutico.

Fernando Palacios Butrón

Licenciado en Tecnología Médica. Maestro en Salud Pública. Especialista en Hemoterapia y Banco de Sangre. Ex decano Nacional del Colegio Tecnólogo Médico del Perú. Docente Universitario Instituto Nacional Cardiovascular INCOR. – ESSALUD.

Juan Carlos Benites Azabache

Licenciado en Tecnología Médica. Doctor en educación. Doctorando en Salud. Maestro en Microbiología. Especialista en microbiología. Investigador Renacyt. Director de la EAP de Tecnología Médica UNW. Docente de post grado UPCH y UNFV. Secretario Técnico del Comité de ética e investigación del Hospital Santa Rosa. Miembro del Comité de infecciones intrahospitalarias del Hospital Santa Rosa.

Torres Palomino Diana Carolina

Licenciada en Tecnología Médica. UNMSM Realizó maestría en el programa de Alergia e Imunopatologia(USP). Bolsista del Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein. São Paulo- Brasil, Instituto de Hemaféresis y Terapéutica celular IHEMATEC.

