

Diagnóstico y seguimiento de pacientes con trastornos plaquetarios



.UBA
Universidad de Buenos Aires

FMED UBA - CONICET

Resumen:

Servicio de evaluación médica y bioquímica para el diagnóstico y seguimiento de pacientes con enfermedades relacionadas con las plaquetas (trombocitopenias hereditarias e inmunes y trombocitopatías, entre otras). Estudios funcionales plaquetarios, antigénicos y moleculares. Asistencia a médicos hematólogos.

Responsables



Heller, Paula



Glembotzky, Ana



Kamiya, Laureano



Marta, Rosana

Problema que resuelve

Las enfermedades plaquetarias son difíciles de diagnosticar, dado que no existen muchos centros en el país con las capacidades especializadas para llevarlo a cabo. Por este motivo, en algunos casos, los pacientes diagnósticos erróneos y son tratados con medicamentos inadecuados para su enfermedad, lo que genera la necesidad de que sean evaluados por un centro altamente especializado.

Modalidad

Servicio
tecnológico

Protocolo

Sector / Industria

Medicina

Farmacéutica

Diagnóstico

Unidad ejecutora:

IDIM UBA-CONICET

Grupo de investigación:

Hematología Investigación

Solución propuesta

Realizamos estudios funcionales, antigénicos y moleculares plaquetarios para orientar/confirmar al diagnóstico, asistir en el tratamiento y seguimiento de la patología y, eventualmente, brindar consejo genético.

Recibimos derivaciones de médicos hematólogos para poder asistirlos mediante interconsulta y estudios de laboratorio y brindar orientación diagnóstica y seguimiento al paciente.

Generamos reportes basados en evidencias.

Ventajas competitivas

El servicio de Hematología Investigación está conformado por un equipo interdisciplinario que permite realizar la evaluación clínica del paciente. Integramos la atención médica con la evaluación bioquímica del paciente.

Somos un centro de referencia especializado en enfermedades plaquetarias a nivel nacional con larga trayectoria en la investigación en la fisiopatología plaquetaria y brindar un servicio de alta calidad al paciente.

Especificaciones técnicas

Equipo compuesto por médicos, bioquímicos y biólogos.

Estudios de agregación, liberación y activación plaquetaria.

Estudios antigénicos: glicoproteínas de membrana, contenido de gránulos densos, inmunoglobulinas asociadas, cadena liviana de la miosina y trombospondina.

Estudios moleculares para evaluación de genes candidatos.

Contacto



<https://cipypclinicas.blogspot.com//>



+54 11 5287-3886



hematoinvestigacion@lanari.uba.ar

Av. Combatientes de Malvinas 3150, esquina campillo, 2° cuerpo, Piso 3, CABA

Unidad ejecutora:

IDIM UBA-CONICET

Grupo de investigación:

Hematología Investigación