



## Laboratorio de Análisis clínicos, Hemostasia y Trombosis

### PRESENTACION

La Cátedra de Práctica Profesional, materia correspondiente al sexto año de la Carrera de Bioquímica, cuenta con los dos laboratorios que a continuación se describen:

#### 1. Laboratorio de Análisis Clínicos “Dr. Juan Morales”.

Posee tres secciones:

Hematología

Orina y Serología

Química Hemática

Este Laboratorio está destinado principalmente a la prestación de servicios al Departamento de Clínica Médica del Hospital Centro de Salud - Zenón Santillán y al estudio de pacientes diabéticos y con Síndrome Metabólico, tanto adultos como pediátricos.

#### 2. Laboratorio Hemostasia y Trombosis “María Luisa Trujillo”.

Este Laboratorio colabora en el estudio de los trastornos hemorrágicos y trombóticos de pacientes adultos y pediátricos, tanto ambulatorios como internados, aportando información para el diagnóstico, seguimiento y pronóstico del paciente. En él se atienden pacientes de la Provincia de Tucumán y otros derivados de Provincias del NOA.

### PERSONAL INTERVINIENTE

Responsable

#### Laboratorio de Análisis Clínicos

Dra. Bioq. Maria Constanza Luciardi

Integrantes

Dra. Bioq. Adela Victoria Abregú

Dr. Bioq. Héctor Matías Herrera

Bioq. Esp. Ana Carolina Mariani

Bioq. Emilce Romina Albornoz

Bioq. Myriam Rivero

#### Laboratorio Hemostasia y Trombosis

Dr. Bioq. Mariano Nicolas Aleman

Integrantes

Tec. Malvina Soledad Decima

### SERVICIOS QUE PRESTA

Pruebas de baja complejidad y alta demanda, como: Estudio Global de la Coagulación y Recuento Plaquetario.

Pruebas de complejidad media, con elevados requisitos preanalíticos. Se incluye el estudio de pacientes con tendencia hemorrágica o trombótica empleándose técnicas por coagulación, cromogénicas, inmunoensayo o técnicas específicas especialmente en el estudio de la funcionalidad plaquetaria.

Control de pacientes anticoagulados  
Pruebas Globales

Agregación plaquetaria

Fibrinógeno

Factores de Coagulación

Diagóstico de Síndrome

Antifosfolípido (AL, CL, B<sub>2</sub>GPI)

Ag Factor von Willebrand

Cofactor de Ristocetina

Tiempo de Sangría (Surgicutt)

Dímeros-D

#### Laboratorio de Análisis Clínicos, Hemostasia y Trombosis

Instituto de Bioquímica Aplicada.

Balcarce 747

San Miguel de Tucumán.

Tel. 0381 – 42544833

#### Horario de atención

Lunes a jueves de 07.30hs. a 13hs.

#### CONTACTO

[mariano.aleman@fbqf.unt.edu.ar](mailto:mariano.aleman@fbqf.unt.edu.ar)

[maria.luciardi@fbqf.unt.edu.ar](mailto:maria.luciardi@fbqf.unt.edu.ar)