

Ciclo de Charlas Virtuales - Segundo Semestre 2021

NUEVOS PARÁMETROS DE MÉTODOS AUTOMATIZADOS Y MANUALES EN EL ESTUDIO DE CÉLULAS DE SANGRE PERIFÉRICA



DRA. LUCIANA DEL CARMEN GUALCO

Indices reticulocitarios, nuevos parámetros de utilidad diagnóstica en la anemia y la eritropoyesis

Investigadora Especialista, Laboratorio de Hematología Hospital de Clínicas "José de San Martín" (JTC) Hospital Clínica El Águila Hematología, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA



DR. CLAUDIO CARBIA

Nuevos parámetros de los autoanalizadores hematológicos en las alteraciones leucocitarias

Investigador asistente del Departamento de Bioquímica Clínica Hospital de Clínicas "José de San Martín" (JTC) Hospital Clínica El Águila Hematología Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA



DRA. MARÍA FABIANA ALBERTO

Valoración de los índices plaquetarios en el diagnóstico de trombocitopenias

Investigadora Senior en Ciencias Psicológicas, Jefe División Química, División de Diagnóstico y Tratamiento, Instituto de Investigaciones Hematológicas, Academia Nacional de Medicina

Coordinadores: Dra. Alejandra Scaziota / Dr. Alberto Lazarowski



**MIÉRCOLES
18 DE AGOSTO
17.00-19.00HS**



ID reunión: 834 8060 4453
Código de acceso: 992817

CONFEDERACIÓN
UNIFICADA BIOQUÍMICA
DE LA REPÚBLICA ARGENTINA



CCP-CUBRA

Comité Científico Permanente de la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina