



CENTRO BIOQUIMICO DISTRITO 1

Curso

El Laboratorio en la Insulino Resistencia y el Riesgo Cardiovascular

Organizado por: Programa de Educación Continua de la Fundación Bioquímica Argentina PROECO

Coordinado por: Comisión de Actividades Científicas y Cursos del Centro Bioquímico Distrito

Docentes: **Dra. Valeria Zago:** Jefe de Trabajos Prácticos del Departamento de Bioquímica Clínica. Facultad de Farmacia y Bioquímica - Universidad de Buenos Aires. Doctora de la UBA, Investigadora del Laboratorio de Lípidos y Lipoproteínas-INFIBIOC (Instituto de Fisiopatología y Bioquímica Clínica) Universidad de Buenos Aires; **Dra. Analía Silvia González:** Dra. de la UBA, Prof Adjunta de Bioquímica Clínica, FFYB-YBA; **Dra. Gabriela Berg:** Profesora Adjunta del Departamento de Bioquímica Clínica. Facultad de Farmacia y Bioquímica- Universidad de Buenos Aires. Doctora de la UBA, Investigadora del Laboratorio de Lípidos y Lipoproteínas-INFIBIOC (Instituto de Fisiopatología y Bioquímica Clínica) Universidad de Buenos Aires.

Temario:

- Módulo 1: Síndrome Metabólico ayer y hoy. Prevalencia, criterios diagnósticos. Dislipemia del Síndrome Metabólico.
- Módulo 2: Criterios diagnósticos de Diabetes Mellitus. Test de tolerancia oral a la glucosa. Monitoreo bioquímico: rol del laboratorio en el seguimiento de la patología diabética.
- Módulo 3: Nuevos marcadores bioquímicos en la evaluación de la dislipemia en IR. Evaluación del metabolismo lipídico a través de biomarcadores clásicos y nuevos (apoproteína B, colesterol no-HDL, proteína C reactiva de alta sensibilidad, fosfolipasa A2, etc). Valores deseables. Dislipemias secundarias a endocrinopatías con insulino-resistencia. Casos clínicos.

Fecha: Jueves 19 y martes 24 de Septiembre

Horario: De 17 a 21 hs

Lugar de realización: Centro Bioquímico Distrito I - Calle 44 N° 470 e/ 4 y 5

Aranceles del curso:

No Federados \$15000, Federados \$10000, Residentes \$7000 y Estudiantes \$5000.

Inscripción: por mail a cursos@cbdistrito1.org.ar, indicando nombre, apellido, DNI y condición (estudiante, residente, federado o no federado)