



Laboratorio de Investigación en
Osteopatías y Metabolismo Mineral



**Curso de posgrado (valido para el Doctorado) y Materia Optativa Virtual,
para las Carreras de Bioquímica, Biotecnología, etc**

METABOLISMO MINERAL Y ENFERMEDADES METABOLICAS OSEAS 2020

Director: Profesora Dra Ana M. Cortizo

Objetivos: Actualizar y profundizar los conocimientos en el metabolismo mineral, la fisiología del esqueleto y las enfermedades metabólicas óseas. Se abordaran los temas desde un punto de vista básico y clínico

Dirigido a Estudiantes Avanzados de Bioquímica, Bioquímicos, Farmacéuticos, Médicos, Odontólogos, Biólogos, profesionales de la salud

Fecha de inicio: 31 de agosto de 2020 - Duración: 3 meses

Contenidos:

Estructura y biología celular del hueso - Fisiología del esqueleto -
Conceptos generales de Ingeniería de Tejido y de óseo en particular -
Homeostasis mineral - Evaluación clínica y bioquímica - Alteraciones del
metabolismo mineral - Osteoporosis - Enfermedades óseas metabólicas -
Cáncer y hueso - Biología y patofisiología dental

Característica del curso: Curso Virtual, no presencial; se requiere buen acceso a Internet, y una dirección de correo electrónico.

Es asincrónico; se entrega material semanalmente o periódicamente, el alumno puede verlo en los horarios a su conveniencia y participar en una reunión de consultas de 1 h semanal (lunes a las 14h). En caso de que el número de alumnos sea mayor a 20, las consultas se realizaran a través de un foro por temas abierto en la catedra virtual. Evaluación final escrita.

Informes e Inscripción: del 14/8 al 28-8.

E-mail: cortizo@biol.unlp.edu.ar