

1º ciclo / 1º año / primer semestre

Calendario semana 8 U.C ESFUNO 2025

Lunes 05 de mayo	
HORARIO	CONTENIDO
13:00 a 15:00hs	1º PRUEBA EVALUATORIA SUMATIVA Y FORMATIVA PRESENCIAL
Martes 06 de mayo	
HORARIO	CONTENIDO
13:00 a 14:30hs	Caja torácica. Diafragma. Glándula mamaria. Mediastino. Tráquea, Bronquios y pedículos pulmonares. Pulmones y Pleura. Anatomía. Docente Carolina Fernández
14:30 a 16:00hs	Taller formativo teórico: IMAGENOLOGÍA. Anatomía. Docente Carolina Fernández
	Corazón. Circulación coronaria. Sistema cardionector. Grandes vasos. Pericardio. Mediastino posterior. Anatomía. Docente Carolina Fernández
16:00 a 17:00hs	Práctica clínica: interpretación de ECG
Miércoles 07 de mayo	
HORARIO	CONTENIDO
13:00 a 14:30hs SINCRÓNICO (ZOOM)	Introducción al funcionamiento del sistema cardiovascular. Ciclo y gasto cardíaco: función de bomba. Circulación arterial y venosa. Fisiología. Docente. Gabriella Marin
14:30 a 16:00hs SINCRÓNICO (ZOOM)	Bases físicas de la actividad cardíaca. Potenciales de acción en musculo cardíaco. Biofísica. Veronica Sosa.
	Taller formativo: Estudio de un Electrocardiograma normal y reconocimiento de las ondas electrocardiográficas Biofísica. Veronica Sosa
Enlace ZOOM para la clase	Tema: UC ESFUNO CURE miércoles 07 de mayo Hora: 7 may 2025 01:00 p. m. Montevideo Únase a la reunión de Zoom https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/83195452728?pwd=v8UU4hbb3Z5Hdysv6T2GnTweCYsAQR.1 ID de reunión: 831 9545 2728 Código de acceso: b#7F%yz7d6
Jueves 08 de mayo	
HORARIO	CONTENIDO
13:00 a 14:00hs	Mecanismos de regulación del sistema cardiovascular. Fisiología. Docente Gabriella Marin
	Hemoglobina: estructura y funciones. Transporte de oxígeno y anhídrido carbónico. Curva de disociación. Intercambio sangre-tejidos. Fisiología. Docente Gabriella Marin
14:00 a 16:00hs	Flujo sanguíneo y metabolismo pulmonar. Circulación pulmonar. Relación ventilación-perfusión. Regulación de la respiración. Fisiología. Docente Gabriella Marin



Viernes 09 de mayo

13:00 a 14:00hs

Histoarquitectura del corazón, miocardio específico e inespecífico. Histoarquitectura de los vasos sanguíneos, sistema macrovascular y microvascular, vasos linfáticos. Fisiología. Docente. Gabriella Marin

14:00 a 16:00hs

Histología vía aérea y pulmonar

Presencial: Salón: Aula Magna. Sede CURE ROCHA. Ruta nacional N°9 intersección con ruta N°15.

Elaborado por: Doc.Asist.Esp.Leandro Varona. Revisado por: Prof. Adj. Mg. Marisa Machado