

Clase Inaugural Catedra de Anatomía Ciclo Lectivo 2024

Escuela de Kinesiología y Fisiatría
Universidad de Buenos Aires

Mg. Lic Sergio Di Yelsi
Encargado de Enseñanza



Perfil y objetivos de la Materia

Anatomía con orientación específica a la Profesión.

Uso constante del programa (contenido distribuido en 24 bolillas)

Objetivos generales de la Materia

Los alumnos serán capaces de:

- 1- Emplear correctamente la terminología y el lenguaje anatómico.
- 2- Comprender la organización anatómica descriptiva y topográfica del ser humano.
- 3- Incorporar los conocimientos básicos que necesita el kinesiólogo para la comprensión de la fisiología, patología y terapéuticas kinefisiátricas.
- 4- Valorar la importancia del conocimiento anatómico en la práctica kinefisiátrica.

Objetivos específicos de la Materia en: el aparato locomotor, esplanología y neuroanatomía

Organización general de las actividades académicas

Contenido Teórico (aproximación teórica) 1 Hora semanal semanales Virtuales
asincrónicos activados sábado previo

Orientación Practica Virtuales asincronicos

Trabajos Prácticos obligatorios Presenciales 4 horas semanales

- Asistir a los TP con guardapolvo, guantes y pinza.
- Seguimiento durante el TP de asistencia, participación, puntualidad, evaluaciones cortas.
- Estudio Previo.
- Clases de repaso previas a parciales.
- Normas de conducta, respeto al material, cuidado y orden del espacio.
- Escuela de Ayudantes y Disección
- Bibliografía (será siempre la guía de contenidos para las evaluaciones, actividades y revisiones de examen)

BIBLIOGRAFIA

COMPLEMENTARIA

- ATLAS DE ANATOMIA: Sobotta. Ed. Panamericana.
- ATLAS DE ANATOMIA: Kahle, Platzes y Leonhardt. Ed. Omega
- ANATOMIA: Grant y Anderson. Ed. Intermédica.



SUGERIDA

- ANATOMIA HUMANA: Testut, L.; Latarjet, A. Ed. Salvat

- ANATOMIA HUMANA: Rouviere, H. Ed. Bailly-Bailliere.

- ANATOMIA HUMANA: Rouviere, H.; Delmas, A. Ed. Masson. (9ª edición)

- GRAY ANATOMIA: Williams, P.; Warwick, R. Ed. Salvat o Ed. Churchill Livingstone.

- ANATOMIA: Bouchet, A.; Cuilleret, J. Ed Panamericana..

- TRATADO DE ANATOMIA: Cunningham. Ed. Interamericana. (14ª edición)

- NEUROANATOMIA HUMANA: Carpenter, M. Ed. El Ateneo

- NEUROANATOMIA HUMANA: Carpenter, M; Sutin, J. Ed. El Ateneo. (6ª edición)

- NEUROANATOMIA: House, E.; Pansky, B. Ed. López Libreros.

- NEUROANATOMIA: Mascitti, T. Ed. Panamericana.

- ANATOMIA DEL SISTEMA NERVIOSO: Ranson, S.; Clarck, S. Ed. Interamericana.

- FUNCIONES MOTORAS DEL SISTEMA NERVIOSO: Loyber, I.

- NERVIOS CRANEANOS, Anatomía clínica: Pauwels, W.; Stewart, A. Ed. Panamericana

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Mañana		1 (08,00 a 12,00)	2 (08,30 a 12,30)	3 (08,00 a 12,00)	
		Sainato, C	Capaccio, D	Frydman, J	
		Colusi, J	Rodríguez, L	Simon, N	
			Walter, L	Bergman, A	
			Mignone, F		
Tarde		4 (13,30 A 17,30)	5 (13,00 a 17,00)		6 (13,00 a 17,00)
		Zabala, P	Bassino, F		Schwindt, J
		Walter , L	Martín, D		Alvarez, J
			Colusi, J		Martin, D
Noche		7 (17,30 a 21,30)	8 (18,00 a 22,00)	9 (18,00 a 22,00)	10 (18,00 a 22,00)
	Garcia Urrutia, J	Filomia, H	Sanchez, M	Vega Pose, J	
	Corrotea, L	Baccarini, M	Mattei, R	Mesples, S	
	Bartolini, C	Schwindt, J	Boer, M	Rodriguez , L	
	Benitez, M	Álvarez, J	Barbaresi, V		

Distribución de contenidos y exámenes Parciales

Modulo I 18-3 al 17-5 (Tp del 1 al 9)

Teórico: Sábado 18-5

Prácticos: semana del 20-5 al 24-5

Modulo II 27-5 al 9-8 (Tp del 10 al 18)

Teórico: Sábado 10-8

Prácticos: semana del 12-8 al 16-8

Modulo III 19-8 al 18-10 (Tp del 19 al 27)

Teóricos: Sábado 19-10

Prácticos: semana del 21-10 al 25-10

Regularidad y Evaluaciones

Regularidad 80% de asistencia y aprobación de los 3 parciales en cualquier instancia.

Evaluación teórica:

- 40 preguntas de respuesta directa o estructurada aprobación con 21 respuestas correctas nota 4
- Instancia de revisión de examen

Evaluación Práctica:

- Semana posterior a la evaluación teórica

Recuperatorios:

Primera opción 15 días

Segunda opción fin de año

Final teórico 50 preguntas aprobación con 26 respuestas correctas nota 4 (2,9 y 16-12)

Aspectos de comunicación y administrativos

Comunicación oficial de la catedra cartelera y pagina web oficial

Correo electrónico kineanato@fmed.uba.ar

Recuperación por feriado otro día de la misma semana manteniendo la banda horaria. Los ayudantes la semana previa distribuirán a los alumnos en los TP disponibles.

Ante una suspensión de clases inesperada se informará a través de la página web como se procederá para la recuperación de TP (se utilizará un criterio similar al de los feriados)

Muchas gracias