

LICENCIATURA EN KINESIOLOGÍA Y FISIATRÍA. UCSF.

CÁTEDRA CLÍNICA KINEFISIÁTRICA MÉDICA. AÑO 2025

Docente: Lic. Nazarena Gómez Bausela.

Cursado: Anual.

○ **FUNDAMENTOS DE LA ASIGNATURA.**

El estudio de la asignatura Clínica Kinefisiátrica Médica, supone previamente que el estudiante, posee los conocimientos necesarios de anatomía, fisiología, conocimiento de técnicas kinésicas, fisioterapia y kinefilaxia. Dichos conocimientos le permitirán, arribar a un diagnóstico, corroborar el diagnóstico médico, poder establecer objetivos de tratamiento, aplicar criteriosamente los elementos de la terapéutica kinésica en el tratamiento de pacientes, como así también, planificar las acciones necesarias para la recuperación, rehabilitación, y/o reeducación de pacientes en las diferentes áreas de incumbencia kinésica.

○ **OBJETIVOS GENERALES.**

a) Procurar que cada estudiante adquiera los conocimientos Clínicos necesarios que les permita establecer pautas de profilaxis, diagnóstico, y tratamiento.

b) Correlacionar los signos y síntomas característicos de cada Patología, con las alteraciones funcionales y diferentes procesos mórbidos, procurando arribar a un diagnóstico, o complementar el diagnóstico médico, y establecer pautas de tratamiento.

c) Que el estudiante conozca los diferentes protocolos de tratamiento; que pueda elegir la terapéutica más conveniente para cada paciente con su patología, efectuada sobre una base racional y no empírica.

d) Que el estudiante, pueda confeccionar una Historia clínica kinésica, siguiendo los lineamientos del método clínico, y se comprometa en el seguimiento de un paciente real, conociendo la evolución y pronóstico de la enfermedad.

e) Que el estudiante participe activamente en un equipo de salud, y sea capaz de discutir con base científica los diferentes casos clínicos que se presenten en ateneos o seminarios.

f) Procurar que los estudiantes, adquieran un conocimiento que les permita en el futuro proseguir el estudio de los avances que se realicen en el conocimiento de las enfermedades, y sus posibilidades de diagnóstico y tratamiento.

g) Comprender la importancia de la kinesiología y el kinesiólogo/a, en las distintas áreas de su competencia, integrado en los equipos de salud y de investigación.

o **OBJETIVOS ESPECÍFICOS.**

a) Adquiera destrezas y habilidades prácticas, en la evaluación y tratamiento de pacientes.

b) Adquieran hábitos de lectura y pueda conseguir capacidad y dominio en la confección de la Historia Clínica.

c) Conozca las diferentes técnicas y conductas que se deben aplicar en la evaluación, diagnóstico y tratamiento kinésico de los pacientes.

d) Aprenda a realizar un examen físico correcto y pueda obtener de él, información que permita corroborar el diagnóstico médico y detectar modificaciones en el estado de salud de los pacientes.

e) Adquiera responsabilidad en el cuidado de los pacientes, atendiendo especialmente a los aspectos referidos a la relación kinesiólogo paciente.

f) Incorpore actitudes éticas en relación con la persona enferma, y con el resto del personal sanitario y administrativo que componen el equipo de salud. Valore y aprenda a cuidar los recursos materiales que la sociedad y los sistemas sanitarios, ponen a su disposición para el cuidado de la salud de la población.

- *UNIDADES TEMÁTICAS*

UNIDAD 1

Conformación de la historia clínica kinefisiátrica. Evaluaciones kinefisiátricas. Examen Físico. Inspección General. Semiología del SNC. Maniobras de Evaluación. Disfagia y Afasia.

UNIDAD 2

Traumatismo Encefalocraneano (TEC). Terminología. Escala de Glasgow. Fisiopatología. Pronostico. Exploraciones complementarias. Generalidades. Tratamiento kinésico. Complicaciones.

UNIDAD 3

Síndrome Confusional. Definición. Causas. Coma. Definición. Estados. Fisiopatología. Causas. Diagnóstico y Tratamiento. Estado de mínima conciencia. Definición. Criterios diagnósticos. Estado vegetativo permanente. Definición. Criterios diagnósticos. Estado vegetativo permanente. Definición. Clínica. Criterios diagnósticos. Etiología. Pronostico. Tratamiento. Síndrome de Locked In. Definición. Clasificación. Etiología. Pronostico. Diagnostico diferencial. Características generales de los diferentes procesos.

UNIDAD 4

Accidente Cerebro Vascular (ACV). Definición. Características. Factores de Riesgo. Clasificación. Causas. ACV Isquémicos. Mecanismos Fisiopatológicos. Síndromes clínicos. Prevención. ACV hemorrágicos. Síndromes clínicos. Causas. Generalidades. Manifestaciones clínicas. Tratamiento kinésico.

UNIDAD 5

Síndrome de Guillain Barré. Definición. Etiología. Características. Epidemiología. Cuadro clínico. Sintomatología. Fases. Diagnostico. Diagnostico diferencial. Tratamiento. Pronostico. Complicaciones. Mielitis transversa. Definición. Características. Epidemiología. Prevalencia. Etiología. Síntomas. Diagnostico. Tratamiento. Pronostico.

UNIDAD 6

Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA). Definición. Clasificación. Patogenia. Epidemiología. Clínica. Síntomas. Diagnóstico. Pronóstico. Tratamiento. Esclerosis Múltiple (EM). Definición. Generalidades. Epidemiología. Causas. Etiología. Sintomatología. Fases. Tratamiento.

UNIDAD 7

Lesión Medular (LM). Conformación de segmentos medulares. Síndromes Vertebral medulares. Lesiones post traumáticas de la ME. Causas. Características clínicas del SLM. Examen pronóstico. Tratamiento. Etapas del lesionado medular. Escala ASIA. Índice de Barthel. LM región cervical. Complicaciones. Manejo del paciente. Recomendaciones generales.

UNIDAD 8

Enfermedad de Parkinson. Definición. Características. Fisiopatología. Anatomía patológica. Etiología. Epidemiología. Prevalencia. Manifestaciones clínicas. Diagnóstico. Tratamiento.

UNIDAD 9

Enfermedades Reumáticas. Definición. Características. Clasificación. Evaluación del paciente. Signos y Síntomas. Monoartritis. Poliartritis. Diagnósticos. Artritis reumatoidea. Enfermedades de tejido conectivo (Colagenopatías). Lupus Eritematoso Sistémico. Esclerodermia. Dermatomiositis. Espondilo artropatías inflamatorias. Espondilitis Anquilosante. Artritis Psoriásica. Artritis Reactiva.

UNIDAD 10

Artrosis. Definición. Etiopatogenia. Epidemiología. Clasificación. Clínica. Afectaciones articulares. Diagnóstico. Tratamiento. Fibromialgia. Definición. Epidemiología. Etiopatogenia. Clínica. Diagnóstico. Tratamiento. Escoliosis. Definición. Generalidades. Etiología. Evaluación. Tratamiento.

UNIDAD 11

Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC). Definición. Generalidades. Fisiopatología. Diagnóstico. Evidencia para el tratamiento. Prevención. Programa de rehabilitación respiratoria. Control de síntomas. Cuidados paliativos. Otros tratamientos. Diagnóstico diferencial. Neumonía. Definición. Características. Clasificación. Diagnóstico. Fisiopatología. Factores de riesgos. Tratamiento. Síndrome del distrés respiratorio en adultos y en niños.

○ *METODOLOGÍA*

- Desarrollo teórico de los conocimientos centrales por medio de exposiciones de los docentes y presentaciones audiovisuales.
- Trabajos grupales destinados a la discusión de material bibliográfico.
- Trabajos grupales de análisis de casos.
- Tiempos de revisión y de preguntas.

○ *PAUTAS DE ACREDITACION Y CRITERIOS DE EVALUACION.*

- Los estudiantes deberán aprobar 2 o 3 (será de acuerdo con el desarrollo teórico de las clases) parciales escritos.
- Condiciones de *regularidad* se obtendrá de acuerdo con lo estipulado en el artículo 8 del reglamento general de estudios:
 - ✓ Acreditar una asistencia mínima de las dos terceras partes (2/3) de las clases dictadas y otras actividades realizadas. Los decanos podrán modificar este porcentaje si existiera alguna materia que lo justifique.
 - ✓ Aprobar la totalidad de los trabajos prácticos, seminarios, exámenes parciales y demás evaluaciones que se establezcan para cada asignatura.
 - ✓ El estudiante podrá acceder a 1 (uno) examen recuperatorio por parcial.
- Condiciones de *promoción*:
 - ✓ La presente materia no contempla la posibilidad de promoción directa. Se contemplará un examen final especial (modalidad oral), a definir por el docente, para los alumnos que cumplan con la

aprobación de la totalidad de trabajos prácticos, seminarios y parciales con calificación 8 (ocho) o más, sumado con el porcentaje de asistencia correspondiente. Todos estos requisitos deben cumplirse sin excepción alguna.

- Condiciones de *aprobación*:
 - ✓ Una vez cumplido con los requisitos de regularidad de la materia se podrá acceder a un examen final oral con preguntas de desarrollo y evaluación de destrezas adquiridas para la evaluación y planificación terapéutica.
 - ✓ En el caso de los alumnos en condición libres se deberá rendir un examen escrito, una vez aprobado este se tomará un examen oral.

FECHA PRIMER PARCIAL: 30/05/2025

FECHA RECUPERATORIO PRIMER PARCIAL: 06/06/2025

FECHA SEGUNDO PARCIAL: 24/10/2025

FECHA RECUPERATORIO SEGUNDO PARCIAL: 31/10/2025