

KINESIOLOGÍA Y KINESITERAPIA II

FUNDAMENTO

La asignatura Kinesiología y Kinesiterapia II tiene como cometido interpretar los datos de la evaluación y pautar las técnicas kinesiterápicas a ser aplicadas en las distintas disfunciones y patologías que requieren tratamientos de la especialidad.

Dicho curso se han distribuido por unidades temáticas correspondientes con los grandes capítulos de las disfunciones y patologías que se desarrollarán paralelamente.

OBJETIVOS

1. Lograr que el estudiante interprete los fundamentos teóricos de las principales técnicas de tratamiento y de evaluación.
2. Lograr que el estudiante realice un adecuado razonamiento clínico.
3. Desarrollar la capacidad de elección de la o las maniobras adecuadas para una determinada disfunción, tomando en cuenta la evolución particular de la misma en el usuario.
4. Desarrollar en el estudiante habilidades psicomotrices y capacidad inductiva-deductiva en el manejo de técnicas para condiciones específicas de determinados disfunciones y cuadros patológicos.
5. Metodizar el análisis a fin de que el mismo tenga elementos para seleccionar, crear y mejorar técnicas de encare y tratamiento.

METODOLOGIA

Clases teóricas prácticas durante el 3er. año.

Se desarrollarán las unidades temáticas en base a enseñanza activa que incluye: demostración del uso y aplicación de las técnicas por el instructor: práctica supervisada.

Carga horaria global teórica:	200 horas
Carga horaria global práctica:	200 horas
Carga horaria global total:	400 horas

EVALUACION

Se realizará a través de evaluaciones parciales teóricas y una práctica.

REGIMEN DE ASISTENCIA

Las clases teóricas serán de libre asistencia, siendo las clases prácticas con carácter obligatorio

GANANCIA DEL CURSO

El estudiante deberá presentarse a los parciales teóricos y tener más del 80% de asistencia de las clases prácticas dictadas.

APROBACION DEL CURSO

El estudiante podrá exonerar la asignatura teniendo un promedio entre todas las evaluaciones igual o mayor a la nota 6 (seis), siempre y cuando ninguna de las evaluaciones sea menor a 3 (tres).

En el caso que el promedio sea menor a 6 (seis) y no sea menor a 3(tres), deberá rendir examen.

Si tiene un promedio entre todas las evaluaciones menor a 3 (tres), y/o la evaluación continua sea menor a 3 (tres) deberá recurrar la asignatura.

PREVIATURAS

Según el reglamento del plan vigente.

PLAN TEMATICO

Modulo I - Identificación de disfunciones restrictivas, obstructivas, mixtas, evaluación específica, diagnóstico diferencial entre secreciones, inflamación y obstrucción. Principales líneas de tratamiento. Manejo de aditamentos. Manejo global integral del usuario asmático y con EPOC. Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en pacientes con disfunciones y patologías Neumológicas.

Modulo II - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación de pacientes cardiovasculares. Arteriopatías periféricas. Insuficiencia cardíaca. Enfermos coronarios. Pacientes de riesgo. Rehabilitación coronaria cardíaca. Marcapasos. Cardiopatías congénitas. Aneurismas: cerebrales, cardíacos, periféricos. Pacientes pan-vascular. Centro de tratamiento intensivo. Emergencia. Recuperación.

Modulo III - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en pacientes pre y post quirúrgicos. Pre y post quirúrgicos de: cirugía pulmonar, cirugía abdominal y cirugía cardiovascular: Valoración del enfermo. Plan de tratamiento: ejercicios respiratorios; humidificación de la vía aérea; tos kinésica; drenaje postural; cuidados del drenaje. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas. Reparación y cicatrización post quirúrgica. Valoración del enfermo. Plan de tratamiento: masaje especializado. Ejercicios terapéuticos.

Modulo IV - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en Oncología. Factores a tener en cuenta de las distintas patologías en el tratamiento kinésico. Familiarizarse con determinada nomenclatura específica. Técnicas para el tratamiento del dolor. Ejercicios terapéuticos.

Modulo V - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación con afecciones del medio interno. Valoración de la disfunción en cada caso. Tratamiento fisioterapéutico en la etapa aguda, crónica y cuidados a tener en cuenta. Manejo del usuario con diabetes, insuficiencia crónica y hemofilia.

Modulo VI - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en Geriatría.

Modulo VII - *kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en el paciente Quemado.* Interpretación y discusión de las diferentes quemaduras. Tratamientos para las diferentes etapas de la rehabilitación. Objetivos funcionales y estéticos.

Modulo VIII - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en el paciente reumático. Reumatismo de partes blandas y articulaciones. Valoración del enfermo. Plan de tratamiento: terapia del dolor. Cuidados de posiciones en cama e indicaciones para el reposo funcional. Ejercicios terapéuticos. férulas. Masaje. Posiciones protectoras. Prevención de rigideces por trabajo sobre la elasticidad muscular. Prótesis. Endoprótesis. Ortesis y calzado especial. Entrenamiento de AVD. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Modulo XI - Estudio funcional del amputado. Vendajes. Materiales y tipos. procedimientos de valoración. procedimientos de reeducación. procedimientos de tonificación. procedimientos de rehabilitación.

Modulo X - Estudio funcional del miembro superior. Técnicas de evaluación. El miembro superior al servicio de la mano. Prehensión (pinzas y garras). Reeducción funcional. Ayudas biomecánicas artificiales. Ortesis: fines de la órtesis. Clasificación y tipos. Fabricación y control. Entrenamiento para su utilización. Prótesis: clasificación y tipos. Usos y entrenamiento. Control protésico.

Modulo XI - Kinesiterapia y procedimientos específicos de recuperación y rehabilitación en el paciente neurológico.

Hemiplejía. Valoración del usuario. Tratamiento en la etapa aguda: tratamiento postural; movilización, prevención de úlceras. Valoración y tratamiento en la etapa subaguda: movilización, enseñanza familiar, reeducación de equilibrio, reeducación de la marcha. Valoración y tratamiento en la etapa de recuperación: ejercicios terapéuticos. Reeducción de marcha, entrenamiento de las AVD, uso de órtesis y adaptaciones especiales. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Lesionado medular. Definición e incidencia. Aspectos globales de la lesión. Valoración del enfermo. Escala de ASIA Tratamiento: Objetivos funcionales en base al Test ASIA. Pronóstico de neuro-recuperación en base al Test ASIA. Prevención de deformidades; cuidados posturales; movilización. Tratamiento de recuperación: movilización; ejercicios terapéuticos; reeducación de marcha; uso de férulas, bastones, muletas, etc.; entrenamiento de las AVD; Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros

especialistas. Uso de silla de ruedas; entrenamiento de las AVD; reeducación de esfínteres.

Esclerosis múltiple. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios terapéuticos; ejercicios respiratorios; reeducación de marcha; reeducación de equilibrio; uso de silla de ruedas y bastones; entrenamiento de las AVD. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Esclerosis lateral Amiotrófica.

Poliradiculoneuritis. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: kinesiterapia respiratoria; movilización; ejercicios terapéuticos; reeducación de equilibrio y marcha; uso de órtesis, bastones, muletas, etc. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Neuroquirúrgico

Miastenia gravis. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios terapéuticos; ejercicios respiratorios; orientación de las AVD. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Distrofias musculares. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios terapéuticos; kinesiterapia respiratoria; Orientación domiciliaria; reeducación de equilibrio; reeducación de marcha; uso de órtesis y silla de ruedas. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Parkinson. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios de relajación; ejercicios respiratorios; masaje; hidroterapia; ejercicios terapéuticos; reeducación de equilibrio y marcha; reeducación de mímica; entrenamiento de las AVD. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Cerebeloso. Valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios terapéuticos; ejercicios para la automatización; reeducación del equilibrio; reeducación de la marcha; entrenamiento de las AVD. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Discinesias (atetosis, corea, balismos, etc.): valoración del usuario. Plan de tratamiento: ejercicios terapéuticos; ejercicios de relajación; equilibrio; ejercicios para la automatización y las sinergias musculares; métodos de inhibición y facilitación neuromuscular propioceptiva; ejercicios respiratorios; uso de férulas; uso de órtesis y silla de ruedas. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.

Parálisis periféricas. (traumáticas, no traumáticas) de miembro superior, miembro inferior y cara. Miembro superior: Valoración del usuario. Plan de tratamiento: movilización. Ejercicios terapéuticos. Cuidados posturales. Ortesis. Indicaciones y usos. Reeducación funcional de la mano. Entrenamiento de las AVD. Microcirugía. Miembro inferior: Valoración del usuario. Plan de tratamiento: movilización. Ejercicios terapéuticos. Cuidados posturales. Ortesis. Indicaciones y usos. Reeducación de equilibrio y marcha. Cara: Valoración del usuario. Plan de tratamiento: reeducación de mímica facial. Masaje facial. Uso de férulas. Enseñanza de la alimentación. Rehabilitación, enfoque multidisciplinario con otros especialistas.