

CALENDARIZACIÓN DE CONTENIDOS

Modalidad Presencial

Asignatura de: FISIOTERAPIA DERMATOFUNCIONAL	Resultado de Aprendizaje de la Asignatura: Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de aplicar técnicas de fisioterapia reparadora y estética para recuperar y mantener la parte corporal de la persona en un estado óptimo.
---	---

Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	N° de Sesión	N° de horas	Conocimientos	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
I	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de aplicar las diferentes técnicas de masoterapia.	1 Semana	1	2	Historia, concepto de masoterapia.	Teórico	Aula
			2	2	Elaboracion de una ficha fisioteraapeutica	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		2 Semana	3	2	Clasificación de las técnicas de masaje terapéutico.	Teórico	Aula
			4	2	Técnicas de masoterapia	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		3 Semana	5	2	Efectos fisiológicos y mecánicos. Indicaciones y contraindicaciones del masaje terapéutico.	Teórico	Aula
			6	2	Practica con pacientes , análisis de caso clínico	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		4 Semana	7	2	Técnicas especiales de masoterapia.	Teórico	Aula
			8	2	técnicas especiales de masoterapia	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de aplicar el programa de rehabilitación en pacientes quemados	5 Semana	9	2	Introducción, historia y concepto a la fisioterapia dermatofuncional	Teórico	Aula
			10	2	Ficha de observación para evaluar la aplicación de las técnicas de masoterapia	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica

Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	N° de Sesión	N° de horas	Conocimientos	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
II		6 Semana	11	2	Bases fisiológicas Clasificación y evaluación de quemaduras.	Teórico	Aula
			12	2	Evaluación de pacientes quemados	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		7 Semana	13	2	Programa de rehabilitación en pacientes quemados	Teórico	Aula
			14	2	Práctica de rehabilitación en quemados	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		8 Semana	15	2	Rúbrica para evaluar la aplicación del programa de rehabilitación en pacientes quemados	Teórico	Aula
			16	2	Evaluación parcial: Rúbrica de evaluación	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
III	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de aplicar técnicas de fisioterapia reparadora es especial el drenaje linfático manual.	9 Semana	17	2	Introducción, Concepto Tipos de tratamiento de la fisioterapia reparadora. Generalidades del Sistema linfático	Teórico	Aula
			18	2	Tipos de tratamiento de la fisioterapia reparadora. Generalidades del Sistema linfático	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		10 Semana	19	2	Distribución regional del sistema linfático y evaluación del edema. Fundamentos del Drenaje Linfático Manual	Teórico	Aula
			20	2	Evaluación del edema Fundamentos del Drenaje Linfático Manual	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		11 Semana	21	2	Técnicas de drenaje linfático manual en cabeza, cuello, mama.	Teórico	Aula
			22	2	Técnicas de drenaje linfático manual en cabeza, cuello, mama.	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		12 Semana	23	2	Técnicas de drenaje linfático manual en miembros superiores e inferiores y abdomen	Teórico	Aula

Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Nº de Sesión	Nº de horas	Conocimientos	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
			24	2	Técnicas de drenaje linfático manual en miembros superiores e inferiores y abdomen	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
IV	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de aplicar las técnicas de fisioterapia estética.	13 Semana	25	2	Introducción, generalidades y concepto a la fisioterapia estética La piel: definición, tipos, estructura y función y Prevención de lesiones en la piel (escaras)	Teórico	Aula
			26	2	Ficha de observación para evaluar la aplicación del drenaje linfático manual	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		14 Semana	27	2	Evaluación kinésica y biomecánica de la piel Tratamiento Kinesiológico: Terapia Miofacial Indicaciones y contraindicaciones	Teórico	Aula
			28	2	Evaluación de la piel aplicación de técnicas	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		15 Semana	29	2	Recursos terapéuticos estéticos: radiofrecuencia, fototerapia, electroterapia estética, Terapia transdérmica y otras técnicas.	Teórico	Aula
			30	2	Rúbrica para evaluar la aplicación de técnicas de la fisioterapia estética	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
		16 Semana	31	2	Rubrica de evaluación (1er grupo) Evaluación final:	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica
			32	2	Rubrica de evaluación (2 y 3 grupo) Evaluación final:	Práctico	Laboratorio de Tecnología Médica