



PROGRAMA ACADÉMICO

1. Datos de Identificación					
Unidad de Aprendizaje:	TERAPIA FÍSICA EN ENFERMEDADES MUSCULARES				
Programa Educativo:	Licenciatura en Fisioterapia				
Clave y Ubicación:	Clave	Semestre	Área		
	1606	06	CLINICO		
Horas y Créditos:	Teóricas	Prácticas	Independiente	Total de Horas	Créditos
	32	16	16	64	04
Competencias del perfil de egreso a las que aporta:	Escribir aquí...				
Componentes de la competencia a desarrollar:	Escribir aquí...				
Unidades de aprendizaje relacionadas:	Escribir aquí...				
Responsables del elaborar el programa:	M.C. José Raúl Morales Cuevas.				Fecha de Creación:
					13/12/2011
Responsables de actualizar el programa:	Dra. Paula Flores Flores				Última Actualización:
					15/08/2018

2. Propósito
Analiza las diversas alteraciones Musculares así como el grado de discapacidad que producen para elaborar el plan de terapia física con la finalidad de facilitar la recuperación e incorporación del paciente a su vida cotidiana y laboral.

3. Saberes	
Teóricos:	Conoce las enfermedades implicadas en sistema muscular.
Prácticos:	Aplica técnicas fisioterapéuticas para rehabilitar sistema muscular.
Actitudinales:	Respeto, tolerancia, valores.

4. Contenidos		
4.1. Unidades	4.2. Objetivos	4.3. Duración (Horas)
UNIDAD 01 GENERALIDADES DE LAS ENFERMEDADES MUSCULARES. 1.1 Definición. 1.2.-Clasificación de lesiones musculares. <ul style="list-style-type: none"> Contusión, espasmo, contractura, fasciculacion, fibrilación muscular, miotonía, miopatía 	Definir el significado y el campo de enfermedades musculares.	15
UNIDAD 02 GENERALIDADES DE MIOPATIAS 2.1.-Clasificación 2.2.Aspectos fisiopatológicos de las miopatías 2.3.Tipos de miopatías 2.4. Métodos de diagnostico 2.5.-Complicaciones	Enunciar la clasificación de las lesiones musculares. Explicar la diferencia de cada una de las lesiones del sistema músculo esquelético.	15



<p>2.6 Oseas 2.7 Articulares 2.8 Neurológicas 2.9 Respiratorias esquelético</p>	<p>Describir el significado y las diferentes tipos de clasificación de las enfermedades musculares Identificar los mecanismos fisiológicos de la remodelación – reparación muscular</p>	
<p>UNIDAD 03 Distrofia 3.1 Tipos de distrofia muscular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro clínico • Complicaciones • tipos de tratamiento • bases para el tratamiento de terapia física. <p>3.2. Distrofia escapulo humeral</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro clínico • Complicaciones • Tipos de tratamiento • Bases para el tratamiento de terapia física. <p>3.3. Distrofia de Duchenne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro clínico • Complicaciones • Tipos de tratamiento • Bases para el tratamiento de terapia física. <p>3.4. Polimiositis</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro clínico • Complicaciones • Tipos de tratamiento • Bases para el tratamiento de terapia física. <p>3.5.- Miotonia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro clínico • Complicaciones • Tipos de tratamiento • Bases para el tratamiento de terapia física. • fractura de cadera - Cuadro clínico - Complicación - Tipos de tratamiento - Bases para el tratamiento de terapia física. 	<p>Explicar el proceso fisiopatológico de las alteraciones musculares, así como de las complicaciones: óseas, articulares, neurológicas y vasculares. Describir los tipos de distrofia muscular. Identificar el cuadro clínico, las complicaciones de cada una de las enfermedades musculares Determinar los tipos de tratamiento en las diferentes etapas que se presentan en las enfermedades musculares: distrofia muscular, Enfermedad de Duchenne, Polimiositis, Miotonia. Diferencia el tipo y tiempo de reparación muscular</p>	<p align="center">34</p>

5. Actividades para Desarrollar las Competencias	
Docente:	<p>Se realizaran subgrupos para la revisión de los temas utilizando ABP Previa entrega de material se organizar por subgrupos a los alumnos para que realicen la lectura comentada Posterior a la exposición de video y/ o de diapositivas se realizará sesión de preguntas y comentarios.</p>
Estudiante:	<p>Exposición general de cada uno de los temas de manera individual o subgrupal Sesión bibliográfica: búsqueda individual de literatura actualizada sobre el tema Análisis de casos Debate</p>



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE MEDICINA



6. Evaluación de las Competencias

6.1. Evidencias	6.2. Criterios de Desempeño	6.3. Calificación y Acreditación
Asistencia, participación en clase, tareas, portafolios, videos, exposiciones.	Elaboración de fichas bibliográficas, mapa conceptual, diagramas, reporte de lectura plan de terapia física. Recursos.- Utilizar rotafolio, acetatos, videos, fotografías, multimedia, video proyector, pintaron.	Exámenes parciales y ordinario Participación en clase y tareas Puntualidad y asistencia

6.4. Instrumentos de regulación de la calidad

Escribir aquí...

7. Fuentes de Información

Básica:	Krussen, medicina física y Rehabilitación, Editorial Panamericana 4ta edición 2006.
Complementaria:	Vilar Eduard Fisioterapia en lesiones musculares cap 1 Editorial Mc Graw Hill Interamericana edición 2005

8. Perfil del Profesor

Licenciado en Fisioterapia.