

Mapa de Resultados de Aprendizaje

Máster Universitario en Fisioterapia Invasiva

Resultados de Aprendizaje

MODULO	MATERIA	RA1	RA2	RA3	RA4	RA5	RA6	RA7	RA8	RA9	RA10	RA11	RA12	RA13
MÓDULO I: FISIOTERAPIA INVASIVA	Bases, fundamentos y técnicas de Fisioterapia invasiva	x				x			x		x			
	Razonamiento clínico y neurofisiología en Fisioterapia Invasiva	x	x	x	x		x	x		x		x		
	Abordajes terapéuticos en Fisioterapia Invasiva. Estudio en cadáver.	x						x						
MÓDULO II: PUNCIÓN SECA ECOGUIADA	Punción Seca. Principios y técnicas	x	x	x	x	x	x		x		x			
	Punción Seca ecoguiada. Miembro inferior		x	x	x	x	x		x		x			
	Punción Seca ecoguiada. Miembro superior, cabeza y tronco		x	x	x	x	x		x		x			
MÓDULO III: ECOGRAFÍA MUSCULOESQUELÉTICA	Ecografía Musculo-esquelética. Principios y técnicas. Miembro Inferior	x	x	x	x	x	x		x		x	x		
	Ecografía Musculo-esquelética. Miembro superior, cabeza y tronco.		x	x	x	x	x		x		x	x		
	Ecografía Musculo-esquelética. Sistema Nervioso y Neuroeje		x	x	x	x	x		x		x	x		
	Ecografía Vascular		x	x	x	x	x		x		x	x		
MÓDULO IV: ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA MUSCULOESQUELÉTICA	Electrólisis percutánea musculo-esquelética I	x	x	x	x	x	x		x		x			
	Electrólisis percutánea musculo-esquelética II		x	x	x	x	x		x		x			
MÓDULO V: ACUPUNTURA CLÍNICA	Acupuntura Clínica. Principios y técnicas. Miembro inferior.	x	x	x	x	x	x		x		x			
	Acupuntura Clínica: miembro superior, cabeza y tronco		x	x	x	x	x		x		x			
MÓDULO VI: NEUROMODULACIÓN PERCUTÁNEA	Neuromodulación percutánea: principios y Técnicas. Miembro inferior	x	x	x	x	x	x		x		x			
	Neuromodulación percutánea: miembro superior, cabeza y tronco		x	x	x	x	x		x		x			
MÓDULO VII: MESOTERAPIA	Mesoterapia		x	x	x	x	x		x					
MÓDULO VIII: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	Investigación y comunicación científica								x		x	x	x	
MÓDULO IX: PRACTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS	Prácticas Académicas Externas													x
MÓDULO X: TRABAJO FIN DE MÁSTER	Trabajo Fin de Máster													x

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	CLASIFICACIÓN
RA1	Identificar los diferentes procedimientos de valoración clínica e instrumental que permitan la aplicación de las técnicas avanzadas de fisioterapia invasiva.	Conocimiento
RA2	Realizar un diagnóstico de fisioterapia de acuerdo con las normas y los instrumentos de validación reconocidos internacionalmente en este ámbito tales como la ecografía, la electromiografía o la termografía.	Competencia
RA3	Formular objetivos terapéuticos jerarquizados según las necesidades del paciente para la aplicación de las técnicas de fisioterapia invasiva.	Habilidad
RA4	Implantar un plan de intervención fisioterapéutica basado en el principio de individualidad del usuario y en la utilización de técnicas de fisioterapia invasiva.	Competencia
RA5	Diseñar programas de tratamiento atendiendo a los últimos avances científicos y tecnológicos en fisioterapia invasiva.	Competencia
RA6	Evaluar los resultados obtenidos con las técnicas de fisioterapia invasiva, en relación con los objetivos terapéuticos marcados y si corresponde, rediseñar los objetivos y adecuar el plan de intervención o tratamiento	Habilidad
RA7	Relacionar los conocimientos teóricos de forma adecuada, segura y eficaz de las técnicas de fisioterapia invasiva	Conocimiento
RA8	Aplicar las diferentes técnicas de fisioterapia invasiva (punción seca, acupuntura, mesoterapia, electrolisis percutánea musculo-esquelética, neuromodulación)	Habilidad
RA9	Identificar las metodologías avanzadas y especializadas de investigación aplicadas a la Fisioterapia Invasiva	Conocimiento
RA10	Proponer investigaciones que incorporen metodologías adecuadas y que aporten nuevo conocimiento a la disciplina	Habilidad

RA11	Revisar y difundir conocimiento científico relativo a las técnicas de fisioterapia invasiva a la comunidad científica	Conocimiento
RA12	Integrar los resultados de aprendizaje adquiridos en el Máster en un entorno clínico mediante prácticas en centros e instituciones del ámbito del título.	Competencia
RA13	Elaborar, exponer y defender un trabajo original, síntesis de los resultados de aprendizaje del Máster.	Competencia