

Titolo del corso:	ELETTROLISI PERCUTANEA ECOGUIDATA nel percorso riabilitativo delle tendinopatie	Giorni di corso:	2
		Ore totali di attività didattica:	12
		Ore totali di formazione interattiva:	5

Docenti:

- Andrea Massimiani
- Stefano Massimiani

Responsabile scientifico: Andrea Massimiani**Luogo di svolgimento:** Roma**ECM:** in fase di accreditamento**Obiettivo generale**

OBIETTIVO NAZIONALE: CONTENUTI TECNICI PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE E ATTIVITA' ULTRASPECIALISTICA

Abstract

Il corso ha l'obiettivo di formare i medici sull'elettrolisi percutanea, metodica ormai consolidata, che si è dimostrata sicura ed efficace in particolare nel trattamento delle tendinopatie. In un'ottica di sviluppo della medicina di precisione e personalizzata, questo trattamento, mirato e guidato con l'ausilio dell'ecografo risulta una valida alternativa terapeutica soprattutto con l'intento di indurre, in casi selezionati, uno stimolo rigenerativo nel contesto di un percorso riabilitativo. A tal fine durante il corso sarà dato ampio spazio all'inquadramento ecografico delle principali tendinopatie che trovano giovamento dalla metodica e i discenti, durante la parte pratica, avranno la possibilità di studiare i diversi accessi per avvalersi al meglio dell'ecoguida.

Programma

1° Giorno	Ora	Lezione	Minuti	Argomento
	09.30 – 10.00	T	30	Introduzione al corso: concetti generali sulla metodica, indicazioni, controindicazioni
	10.00 – 11.00	T	60	Inquadramento delle tendinopatie ed evidenze scientifiche
	11.00 – 11.30	P	30	Prove pratiche con le diverse strumentazioni
	11.30 – 11.45			<i>Pausa Caffè</i>
	11.45 – 12.30	T	45	Tendinopatie della spalla. Percorso riabilitativo integrato
	12.30 – 13.30	P	60	Prove pratiche tra i discenti con lo studio degli accessi ecoguidati
	13.30 – 14.30			<i>Light lunch</i>
	14.30 – 15.15	T	45	Tendinopatie del gomito. Percorso riabilitativo integrato
	15.15 – 16.15	P	60	Prove pratiche tra i discenti con lo studio degli accessi ecoguidati
	16.15 -16.45	T	30	Tendinopatia rotulea. Percorso riabilitativo integrato
	16.45 – 17.30	P	45	Prove pratiche tra i discenti con lo studio degli accessi ecoguidati

2° Giorno	Ora	Lezione	Minuti	Argomento
	09.30 – 10.15	T	45	Tendinopatia achillea. Percorso riabilitativo integrato
	10.15 – 11.15	P	60	Prove pratiche tra i discenti con lo studio degli accessi ecoguidati
	11.15– 11.30			<i>Pausa Caffè</i>
	11.30 – 12.15	T	45	Fasciopatia plantare. Percorso riabilitativo integrato
	12.15 – 13.00	P	45	Prove pratiche tra i discenti con lo studio degli accessi ecoguidati

Curriculum/a Breve/i Docente/i Assistente/i

ANDREA MASSIMIANI

Il dott. **Andrea Massimiani** si è laureato in **Medicina e Chirurgia** e poi ha conseguito la Specializzazione in **Medicina Fisica e Riabilitativa** e il Master Universitario di secondo livello in **Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini-invasive, e terapia farmacologica**

STEFANO MASSIMIANI

Il dott. **Stefano Massimiani** si è laureato in **Fisioterapia** e in **Podologia**. Prosegue gli studi in Spagna conseguendo la laurea a ciclo lungo in **Podiatria**. Ha conseguito il Master Universitario in **Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici**, il Master Universitario in **Osteopatia** e il Master Universitario in **Ecografia**

Prova Pratica: I PARTECIPANTI SARANNO VALUTATI SULL'ESECUZIONE DI MANOVRE TECNICHE/ESAME ORALE/QUESITI APERTI/QUESITI A SCELTA MULTIPLA

Redatto da RPC	Laura Cremona
Approvato da DG	Laura Cremona