

Le infiltrazioni articolari nel trattamento delle patologie dell'apparato locomotore: corso teorico

Progetto Formativo Residenziale n. 5929 - 8011295/6

Dipartimento	Medicine Specialistiche
Destinatari	Medico Chirurgo Fisioterapista
Descrizione generale	L'efficacia della terapia infiltrativa, unita alla rapidità dei risultati ed alla semplicità di esecuzione hanno reso questo tipo di trattamento sempre più diffuso. I farmaci di più comune impiego sono soprattutto gli antinfiammatori steroidei ; ma molto importante sono anche gli anestetici e i farmaci condrotrofici come l'acido ialuronico. Oltre alla corretta scelta del farmaco da usare, fondamentale è la conoscenza approfondita della tecnica di esecuzione. Essa deve prevedere attenzione, precisione e rigore, nel rispetto dell'anatomia, dopo una accurata precisazione diagnostica. L'infiltrazione , va preceduta, poi, sempre da una meticolosa pulizia e disinfezione della cute, facendo attenzione che tutto il materiale impiegato sia sterile e venga utilizzato in condizioni di massima asepsi. Essendo questa una terapia che se correttamente eseguita, e con le giuste indicazioni dà dei risultati ottimi risolvendo rapidamente dei problemi che normalmente richiedono molto tempo e cure con impiego di risorse anche notevoli, è di grande importanza che il medico sappia padroneggiare al meglio queste tecniche.
Obiettivo	Fare acquisire nuove conoscenze per una corretta indicazione ed applicazione della terapia infiltrativa articolare; incentivando l'utilizzo di meccanismi operativi come, protocolli, procedure e linee guida, atti a standardizzare la terapia infiltrativa.
Argomenti trattati	Articolazione coxo-femorale: anatomia, fisiologia, tecnica infiltrativa ecoguidata Articolazione ginocchio: anatomia, fisiologia, tecnica infiltrativa Articolazione piede: anatomia, fisiologia, tecnica infiltrativa Articolazione spalla: anatomia, fisiologia, tecnica infiltrativa Dibattito in aula Indicazioni e tecnica Le condropatie e i farmaci di comune utilizzo in terapia infiltrativa intrarticolare Le infiltrazioni nelle patologie reumatiche L'importanza dell'imaging tradizionale nella pratica infiltrativa Metodica dei pompaggi articolari Vie di accesso infiltrative articolazione coxo-femorale Vie di accesso infiltrative articolazione ginocchio Vie di accesso infiltrative articolazione piede Vie di accesso infiltrative articolazione spalla.
Responsabile Scientifico/Culturale	Dott. Giannetto F.
Date di svolgimento	16 maggio 2008
Durata in ore	9
Numero edizioni	1
Numero di partecipanti per edizione	40
Crediti formativi ECM	Fisioterapista: 9 Medico Chirurgo: 8