



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

TIPOLOGIA DI CORSO	Master Universitario di I livello
DIPARTIMENTO ISTITUENTE	DIBINEM – Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
TITOLO	Fisioterapia Muscoloscheletrica. Terapia manuale ed esercizio terapeutico
DIREZIONE SCIENTIFICA	Prof. Paolo Pillastrini - Professore Ordinario Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
DIDATTICA	546 ore di attività didattica
TIROCINIO	150 ore di attività pratica
SEDE DELLE LEZIONI	Bologna – Le lezioni si terranno presso strutture in possesso di aule adeguatamente attrezzate
DESTINATARI	Fisioterapisti
PARTECIPANTI PREVISTI	30
SELEZIONE	La selezione dei partecipanti idonei verrà effettuata sulla base dei titoli formativi e professionali
ESAME FINALE	Il Master prevede un esame finale e la stesura di una tesi
OBIETTIVI DEL PERCORSO FORMATIVO	<ul style="list-style-type: none"> - Garantire, per i pazienti affetti da patologie e disfunzioni dell'apparato muscoloscheletrico, un accesso a cure di eccellenza garantite da professionisti specialisti nel settore; - Promuovere presso i fisioterapisti la competenza nell'ambito delle patologie e disfunzioni muscoloscheletriche; - Promuovere la ricerca nel settore della Fisioterapia Muscoloscheletrica; - Realizzare un processo formativo adeguato agli standard educativi dell'IFOMPT (International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists); - Instaurare forme di comunicazione e collaborazione positive con altre realtà formative del settore, particolarmente universitarie; - Promuovere la conoscenza della Fisioterapia Muscoloscheletrica presso organizzazioni, istituzioni e gruppi sociali
CALENDARIO	<p>1° ANNO (da febbraio 2017):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 seminari di 5 giorni ciascuno: rachide lombare – bacino – arto inferiore - Esame in itinere - Tirocinio I parte (75 ore) <p>2° ANNO (2018):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 7 seminari di 5 giorni ciascuno: rachide toracico – rachide cervicale – arto superiore – articolazione temporo-mandibolare - Esame in itinere - Tirocinio II parte (75 ore) - Esame finale



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

COSTO DI PARTECIPAZIONE	€ 6.150,00 (esenti iva) da corrispondere in due rate rispettivamente di € 3.150 e € 3.000
--------------------------------	---

MODALITA' ISCRIZIONE	Il bando di partecipazione è reperibile al seguente link: http://www.unibo.it/it/didattica/master/2016-2017#!
SCADENZA DEL BANDO DI CONCORSO	05/12/2016
INFORMAZIONI Segreteria Didattica e Organizzativa	Fondazione Alma Mater Dott.ssa Sofia Monari s.monari@fondaizionealmamater.it – 051/2098036

	TITOLO INSEGNAMENTO	DOCENTI	AREA	ORE
PIANO DIDATTICO 60 CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI	Anatomia umana	Lucio Ildebrando Cocco Anna Maria Billi	Scienze di base e Scienze Cliniche	200
	Bioimmagini	Raffaele Lodi Caterina Tonon		
	Biomeccanica e chinesioterapia	Paolo Pillastrini		
	Farmacologia	Elisabetta Poluzzi		
	Fisiologia umana	Marco Luppi Chiara Berteotti Sandra Guidi		
	Neurofisiologia	Matteo Cerri, Milena Raffi, Alessandro Silvani		
	Neurologia	Pietro Cortelli, Rocco Liguori		
	Ortopedia e Traumatologia	Davide Maria Donati		
	Patologia Generale	Massimiliano Bonafè		
	Psicologia, psicosomatica e scienze del comportamento	Nicolino Rossi		
	Reumatologia	Riccardo Meliconi		
	Teoria e metodologia della ricerca	Stefano Mattioli		



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

	TITOLO INSEGNAMENTO	DOCENTI	AREA	ORE
PIANO DIDATTICO 60 CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI	Teoria e metodologia della terapia manuale	Carla Vanti	Fisioterapia muscoloscheletrica	346
	Teoria e metodologia dell'esercizio terapeutico e neurodinamica	Paolo Bertacchini		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche dell'anca	Antonio Romeo Paolo Bertacchini		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche del ginocchio	Davide Albertoni		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche della caviglia e piede	Sergio Parazza Angela Scariato		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche del rachide cervicale	Claudio Cesarini Antonio Romeo		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche del rachide toracico	Marco Barbero		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche del rachide lombare e sacro-iliaca	Silvano Ferrari Carla Vanti		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche della temporo-mandibolare	Marco Testa		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche della spalla	Simone Scaglioni		
	Terapia manuale ed esercizio terapeutico nelle condizioni cliniche del gomito, polso e mano	Tracy Fairplay Pasquale Arcuri		