



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI PROTEZIONISTICA AMBIENTALE,
SANITARIA, SOCIALE ED INDUSTRIALE
Sezione di Metodologie Medico Chirurgiche

Master di I livello in
RIABILITAZIONE IN
TRAUMATOLOGIA DELLO SPORT

I edizione

ANNO ACCADEMICO 2008 – 2009

L'Università degli Studi di Messina (D.R. n° 229/2008), su proposta della sezione di Metodologie Medico Chirurgiche del *Dipartimento di Protezionistica Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale* (DPASSI) della stessa Università, attiva per l'A.A. 2008/2009 il Master Universitario di I livello in "Riabilitazione in traumatologia dello sport", con sede presso la Cittadella dello Sport Universitaria contrada Annunziata e presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino", direzione presso la sezione di Metodologie Medico Chirurgiche del Dipartimento di Protezionistica Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale del Policlinico Universitario "G. Martino", torre Biologica, pianterreno, Via Consolare Valeria, 98125 Messina.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il Master si ripropone di fornire agli iscritti i principi di base necessari per formulare, negli atleti che abbiano subito un evento traumatico, una corretta diagnosi e di proporre o effettuare un congruo trattamento. Particolare attenzione verrà posta, oltre che sulle modalità dei protocolli riabilitativi dopo trattamento conservativo o cruento, anche sulla semeiotica necessaria per la formulazione della diagnosi.

Verranno inoltre indicate, per ogni singola patologia trattata, le principali metodiche strumentali di indagine utilizzate ai fini della conferma del sospetto diagnostico, le attuali metodiche conservative e chirurgiche impiegate, ed i relativi protocolli del trattamento riabilitativo.

Il corso ha più precisamente lo scopo di fornire nozioni teorico-pratiche attinenti:

- alla formulazione diagnostica;
- alla conoscenza dei principali strumenti di indagine strumentali (TC, RM, Ecografia, etc.) ed alle nozioni di base per la loro interpretazione;
- al trattamento conservativo con eventuale utilizzo di gessi o ortesi, e alla capacità di confezionare le tutele gessate;
- all'effettuazione di artrocentesi ed al trattamento infiltrativo delle principali sedi anatomiche: spalla, ginocchio, anca (borse), rachide (faccette articolari), collo-piede;
- alla capacità di orientarsi sulle principali tecniche chirurgiche da consigliare nei diversi tipi di patologia;

- al trattamento riabilitativo da utilizzare per la ripresa dell'attività sportiva dopo trattamento conservativo e dopo trattamento chirurgico.

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Il Master si rivolge a tutti i laureati in Medicina e Chirurgia e agli specialisti in Medicina Fisica e Riabilitazione, in Medicina dello Sport ed in Ortopedia e Traumatologia.

Può accedere al Master chi è in possesso di titoli accademici rilasciati da Università straniere, preventivamente riconosciuti idonei ed equipollenti in base alla normativa vigente dal comitato tecnico-scientifico del Master: i titoli vanno debitamente corredati di traduzione ufficiale in lingua italiana munita di legalizzazione e di dichiarazione di valore rilasciata a cura della Rappresentanza Italiana nel Paese in cui hanno conseguito il titolo.

Non essendo consentite ammissioni con riserva, il possesso dei requisiti deve essere documentato al più tardi alla data di scadenza della domanda di ammissione.

DESTINATARI

Destinatari del progetto formativo sono tutti i laureati in Medicina che intendono approfondire le loro conoscenze nel settore delle patologie dello sport e del trattamento cruento, incruento e riabilitativo.

STRUTTURA E ORGANIZZAZIONE DEI CORSI

Il Master comporterà un impegno teorico e pratico complessivo di 1500 ore, pari a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari).

Le lezioni si terranno di norma nei giorni di venerdì e sabato circa 2 volte al mese. Giornate diverse per l'attività formativa verranno comunicate durante il corso.

Il percorso formativo prevede attività didattica tradizionale frontale, lavori di gruppo, didattica alternativa (laboratori, tirocini, studio dei casi, seminari, esercitazioni pratiche), studio guidato ed individuale.

È previsto lo svolgimento obbligatorio di uno *stage* presso la Cittadella dello Sport Universitaria, Contrada Annunziata, Messina, o presso il Policlinico Universitario di Messina, o presso una struttura sanitaria proposta dall'interessato, previa autorizzazione dell'organizzazione. Ogni stagista dovrà svolgere attività di tirocinio per un totale di 125 ore (pari a 5 CFU).

Le attività didattiche si svolgeranno presso i locali della Cittadella dello Sport Universitaria Annunziata e presso il Policlinico universitario di Messina.

La frequenza di tutti i corsi, degli *stages* e dei seminari è obbligatoria. Le assenze totali, nell'arco dei 10 mesi, non potranno superare il 20% delle ore di attività didattica tradizionale e alternativa. In caso di inadempienza al vincolo di frequenza, di scarso profitto o di comportamenti comunque censurabili, in base a quanto previsto nel Regolamento d'Ateneo, il comitato tecnico-scientifico potrà disporre la sospensione o l'esclusione del partecipante dal Master. In tali casi, le tasse pagate non verranno rimborsate.

Nelle attività didattiche i corsisti saranno assistiti da *tutors*.

Il Master è strutturato in moduli in cui ogni singolo argomento verrà trattato in un'ottica interdisciplinare.

Qualora vi siano motivate esigenze di riorganizzare i moduli didattici, il comitato tecnico-scientifico potrà deliberare, su proposta del Direttore del Master, modifiche al piano di studi, fermo restando il numero totale dei crediti e fatti salvi gli obiettivi formativi.

CONTENUTI DEI CORSI

I moduli didattici svilupperanno le seguenti tematiche specifiche:

1. Arto superiore - Il modulo offre insegnamenti relativi all'anatomia, fisiologia, biomeccanica, semeiotica, radiologia, fisiopatologia, patologia, trattamento e riabilitazione di: Spalla (traumatica e microtraumatica), Gomito, Polso, Mano

2. Arto inferiore - Il modulo offre insegnamenti relativi all'anatomia, fisiologia, biomeccanica, semeiotica, radiologia, fisiopatologia, patologia, trattamento e riabilitazione di: Bacino ed anche, ginocchio (traumatico e microtraumatico) Caviglia, Piede
3. Rachide - Il modulo offre insegnamenti relativi all'anatomia, fisiologia, biomeccanica, semeiotica, radiologia, fisiopatologia, patologia, trattamento e riabilitazione del rachide
4. varia - Il modulo offre insegnamenti relativi a: Lesioni muscolari, Lesioni osteo-cartilaginee, Osteoporosi, Ortesi ed Infiltrazioni

Docenti e Conferenzieri

Prof. Anastasi Giuseppe Pio - Professore Ordinario di Anatomia Umana dell'Università degli Studi di Messina

Dott.ssa Arena Stefania- Fisiatra, Dottore di ricerca in Scienze della Riabilitazione, Messina

Dott. Atzei Andrea Medico specialista in Chirurgia della mano Ospedale Borgotrento, Verona

Prof.ssa Bellomo Rosa Grazia - Professore Associato Università "G. d'Annunzio", Chieti

Dott.ssa Besch Silvie - Medico specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione all'Hopital National Saint Maurice, Paris

Dott. Bombara Antonino - Responsabile Ortopedico GIOMI, Messina

Prof. Brugnoli Guido – Medico Specialista in Ortopedia e docente di Medicina fisica e riabilitativa alla Scuola di specializzazione di Ortopedia dell'Università di Siena

Prof. Buselli Paolo - Fisiatra, Medico dello Sport, Dirigente Medico ASL, Lodi (MI)

Prof. Caccamo Giuseppe - Direttore U.O.C Medicina Fisica e Riabilitazione GIOMI, Messina

Prof. Calligaris Alfredo - Professore a contratto Università "G. d'Annunzio", Chieti

Dr. Camurri Giovanni - Direttore U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitazione Ospedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia

Prof. Casasco Maurizio - Presidente nazionale delle Federazione Medico Sportiva Italiana, Brescia

Prof. Cirillo Franco - Segretario regionale SIMFER e Presidente European Rehabilitation Summer School, Siracusa

Dott.ssa Coco Valeria - Dirigente Medico Ospedale Acireale ASL 3 Catania

Prof. Combi Franco - Medico dello Sport Società F.C.Inter, Milano

Prof. D'Andrea Letterio - Professore Aggregato Ortopedia e Traumatologia, Università degli studi di Messina

Prof. Dattola Roberto - Professore Straordinario Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Università degli Studi di Messina.

Prof. De Paolis Fosco - Professore a contratto Università "G. d'Annunzio" Chieti

Dott. Denaro Salvatore - Responsabile U.O. Medicina Fisica e Riabilitazione Presidio Ospedaliero Trigona Noto, Siracusa

Dott. Di Bisceglie - Direttore U.O.C. di Medicina Fisica e Riabilitazione Istituti Ospedalieri "Don Uva" Risceglie, Bari

Prof. Fanò Giorgio - Direttore Dipartimento Scienze Mediche di Base ed Applicate Università "G. d'Annunzio" Chieti

Prof. Fiore Pietro - Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitazione, Bari

Prof. Gaeta Michele - Professore Aggregato, Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università di Messina

Dott. Gatteschi Luca - Medico dello Sport Coordinatore Sezione Medica Centro Tecnico, FIGC di Coverciano, Firenze

Prof. Gimigliano Raffaele - Professore Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitazione della Seconda Università degli Studi di Napoli

Prof. Impallomeni Carlo - Direttore U.O.C. Ortopedia e Traumatologia Policlinico Universitario di Messina

Prof. Iocco Maurizio – Professore Associato di Medicina Fisica e Riabilitazione della Facoltà di Medicina dell’Università “Magna Grecia” di Catanzaro.

Prof. Ioli Valerio - Professore Aggregato Ortopedia e Traumatologia, Università degli studi di Messina

Dott.ssa Isgrò Maria - Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione, Messina

Prof. de Lécluse Jacques - Chef du service de RF Traumatologie du Sport Hopital National Saint Maurice, Paris

Dott. Leonardi Sergio – Medico Specialista in Ortopedia e Traumatologia, Messina

Prof.ssa Letizia Giulia - Professore Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Università degli Studi di Palermo

Dott. Lisitano Gianfranco - Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione

Prof. Magaudo Ludovico - Professore Ordinario di Anatomia Umana e Presidente del corso di Laurea in Scienze Motorie. Direttore scuola di specializzazione in Medicina dello Sport dell’Università degli Studi di Messina

Prof. Megna Gianfranco - Professore Ordinario Medicina Fisica e Riabilitazione Università di Bari

Dott. Nardi Alfredo - Responsabile Servizio di Patologia Osteoarticolare Azienda ULSS 18 - Rovigo

Prof. Pandolfo Ignazio - Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università degli Studi di Messina

Dott. Pennisi Matteo - Direttore U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitazione Azienda Ospedaliera”Papardo” Messina

Dott. Pitrone Bruno - Direttore dell’U.O.C. di Radiologia, Istituto Ortopedico Mezzogiorno d’Italia, Ganzirri, Messina

Dott. Quattrocchi Luigi Giuseppe - Fisiatra. Capo del Dipartimento di Riabilitazione dell’A.U.S.L 5 di Messina

Dott. Respizzi Sergio - Responsabile del Dipartimento di Riabilitazione e Recupero Funzionale dell’Ist. Clinico “Humanitas Rozzano Milano

Dott. Risitano Giovanni - Professore Aggregato Università di Messina, Specialista in chirurgia della mano, Messina

Prof. Rodineau Jacques - Ancien chef du Service de Reeducation Traumatologie Hopital National Saint Maurice, Consultant à la pitié Salpetriere, Paris

Prof. Rosa Michele Attilio - Professore Ordinario Ortopedia e Traumatologia, Università degli studi di Messina

Prof. Saggini Raoul - Professore Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitativa dell’Università di Chieti presso il C.U.M.S.

Dott. Scalabrino Federica - Fisioterapista ITF, Chieti

Prof. Tranquilli Carlo - Medico dello Sport. Direttore del Dipartimento di Laboratorio e Fisiocinesiterapia dell’Istituto di Medicina e Scienza dello Sport del CONI di Roma

Dott. Vassalli Donato - Medico Specialista in Reumatologia e Ecografia dell’Apparato Locomotore, Chianciano Terme

Dott.ssa Vermiglio Giuliana - Fisiatra. Dottore di ricerca in Scienze della Riabilitazione, Messina

Prof. Vermiglio Mario - Professore Straordinario Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Università degli Studi di Messina

Prof. Vinci Sergio - Professore Aggregato Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Università degli studi di Messina

Dott. Zambuto Alfredo – Direttore U.O.C. di Medicina Fisica e Riabilitazione Osp. “S.Giovanni Di Dio”Agrigento

Il comitato tecnico-scientifico del Master si riserva altresì di nominare altri esperti, scelti tra esponenti di spicco in campo nazionale ed internazionale, per arricchire ed integrare il corso di studio.

I programmi dettagliati dei moduli d'insegnamento, saranno definiti dal Collegio dei Docenti e pubblicizzati mediante internet sul sito http://ww2.unime.it/dipart/i_fismed/dipassi

MODALITA' DI ACCESSO

I candidati verranno ammessi alla partecipazione al Master in base all'ordine di ricevimento delle domande di iscrizione: verranno prese in considerazione le prime 60 domande pervenute.

Il Master prevede un numero massimo di 60 posti disponibili e non sarà attivato qualora il numero degli iscritti sia inferiore a 30.

Il comitato tecnico-scientifico, con decisione motivata, potrà attivare il Master con un numero inferiore di iscritti, fatta salva la congruità finanziaria, ovvero rinviarne l'attivazione.

In caso di rinuncia, i posti liberi saranno assegnati in base all'ordine cronologico del ricevimento delle domande pervenute.

ISCRIZIONE AL MASTER

La domanda di partecipazione al Master, intestata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina, redatta in carta semplice ed utilizzando il modulo allegato "A", va presentata alla Segreteria del Master in "Riabilitazione in Traumatologia dello Sport", Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale, sezione di Metodologie Medico Chirurgiche del Policlinico Universitario "G. Martino", Torre biologica pianterreno, Via Consolare Valeria, 98125 Messina, entro il termine perentorio del 15 luglio 2008.

La domanda, in alternativa, potrà essere spedita in un plico a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento al medesimo indirizzo. Ai fini della graduatoria di selezione e della scadenza del termine di presentazione farà fede il timbro postale. Sul plico andrà specificata la seguente dicitura: "Master in Riabilitazione in Traumatologia dello Sport".

La domanda deve essere corredata della seguente documentazione:

- Certificato di laurea in carta semplice o dichiarazione sostitutiva;
- Eventuale certificato di Specializzazione o dichiarazione sostitutiva;
- Fotocopia di un documento di identità in corso di validità debitamente firmata;
- Indicazione di indirizzo, recapito telefonico, fax ed e-mail.

La domanda dovrà essere accompagnata da quietanza di versamento di Euro **100,00** effettuato sul **c.c. n. 000000011070, ABI 01020, CAB 16595, CIN X - IBAN IT25X0102016595000000011070**, intestato a: Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale, Policlinico Universitario, Via Consolare Valeria, 98125 Messina, con la causale "**Pre-iscrizione al Master in Riabilitazione in Traumatologia dello Sport**".

TASSE

Il Master prevede un contributo totale pari a € 3.100,00 (compresa la pre-iscrizione), così rateizzato: 1^a rata € 2.000,00 entro il termine perentorio di sette giorni dal ricevimento della comunicazione di ammissione al Master; 2^a rata € 1.000,00 entro e non oltre 90 gg. dall'inizio del Master. Non è previsto rimborso in caso di ritiro.

Il versamento va effettuato sul **c.c. n. 000000011070, ABI 01020, CAB 16595, CIN X - IBAN IT25X0102016595000000011070** intestato a: Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale, Policlinico Universitario, Via Consolare Valeria, 98125 Messina, con la causale "**Iscrizione al Master in Riabilitazione in Traumatologia dello Sport**", specificando la rata.

VALUTAZIONI

Il conseguimento del Master è subordinato al superamento di una prova finale di accertamento delle competenze acquisite. Il superamento della prova finale comporterà il rilascio da parte del

Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina e dal Direttore del Master, del diploma di Master universitario di I livello in "Riabilitazione in Traumatologia dello Sport".

ULTERIORI INFORMAZIONI

La sede del Master e della relativa Segreteria è presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale, Policlinico Universitario "G. Martino", Sezione Metodologie Chirurgiche, Torre Biologica pianterreno, Via Consolare Valeria, 98125 Messina.

Referente amministrativo: Sig.ra Concetta Restuccia, tel. 090 221 2664, fax 090 221 3671, concetta.restuccia@unime.it

Direzione del Master: Prof. Mario Vermiglio, tel. 090 221 3043, mvermiglio@unime.it

Info: master.traumatologia@unime.it

RINVIO

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando, si fa riferimento al vigente Regolamento sui Master universitari in vigore presso l'Università degli Studi di Messina.