

OBIETTIVI DEL CORSO

Il Corso Teorico di Aggiornamento in Anatomia Topografica e Fisiologia dell'Articolazione Temporo-Mandibolare è attivato al fine di rispondere alle moderne esigenze culturali che, di fronte alle problematiche dell'articolazione temporo-mandibolare, richiedono una approfondita conoscenza dell'anatomia, della fisiologia e della fisiopatologia di questa complessa ed ancora poco conosciuta regione anatomica.

Tali conoscenze sono la base di una corretta interpretazione diagnostica che permette di interpretare meglio i risultati delle analisi strumentali utilizzate.

Ognuno, per le proprie competenze, potrà così indirizzare il piano terapeutico per il corretto recupero morfo-funzionale.



DOCENTI

Le attività didattiche saranno svolte con l'assistenza di docenti dell'Université Paris Descartes, della I Facoltà di Medicina e Chirurgia della Sapienza Università di Roma, della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Milano, nonché di docenti provenienti dal mondo accademico nazionale ed internazionale, dalla sanità e dal contesto libero-professionale.

Ogni utile ed ulteriore informazione può essere richiesta via e.mail alla

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA:

rosalba.macchi@uniroma1.it

oppure alla SEGRETERIA
SCIENTIFICA:

ersilia.barbato@uniroma1.it

piero.cascone@uniroma1.it

I FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



**CORSO DI
AGGIORNAMENTO**
in
**ANATOMIA TOPOGRAFICA
E FISIOLOGIA
DELL'ARTICOLAZIONE
TEMPORO-MANDIBOLARE**

Parigi, 4-5 Dicembre 2009

Université Paris Descartes
Centre du don des corps

Coordinatore Scientifico:
Prof.ssa Ersilia Barbato

Anno Accademico 2009/2010

PROGRAMMA DIDATTICO

- Anatomia delle componenti ossee dell'ATM;
- Anatomia del disco articolare;
- Anatomia del tessuto retro- discale;
- Anatomia dei legamenti capsulari ed extra- capsulari;
- Anatomia del muscolo temporale, massetere, pterigoideo esterno ed interno, buccinatore e dei muscoli sopra- ioidei;
- Anatomia del nervo trigemino;
- Anatomia del nervo facciale;
- Anatomia del nervo ipoglosso;
- Fisiologia dell'atm.

Saranno inoltre illustrate:
L'artrocentesi, l'artroscopia e le principali tecniche chirurgiche dell'atm.



Per informazioni rivolgersi a:
Dott.ssa Rosalba Macchi 06 49976653
Sig.ra Maria Bassani 06 49976634

ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il Corso si svolgerà a Parigi, presso il *Centre du Don des Corps - Université Paris Descartes*, in due giorni, insieme al Corso teorico-pratico di Alta Formazione - su soggetto anatomico - in Anatomia Topografica e Tecniche Chirurgiche dell' ATM, organizzato dalla Sapienza Università di Roma e dall'Università degli Studi di Milano.

A conclusione del Corso, verrà rilasciato un Attestato di Partecipazione.

AMMISSIONE

Il Corso Teorico di Aggiornamento prevede un limitato numero di iscritti ed è riservato agli studenti Universitari in possesso di Diploma di Laurea (iscritti a Scuole di Specializzazione, a Master e a Lauree Specialistiche).

ISCRIZIONE

(scadenza 14 novembre 2009)

La domanda deve essere perfezionata, compilando il modulo di iscrizione, che dovrà essere trasmesso, unitamente al Curriculum Vitae ed alla copia della ricevuta di pagamento della quota di partecipazione di € 300, effettuato tramite bonifico bancario a favore:

Dipartimento Scienze Odontostomatologiche
Università di Roma Sapienza

IBAN: IT62V0300203371000400027788

Specificando nella causale, oltre al proprio nome e cognome,

"Corso di aggiornamento Anatomia Topografica e Fisiologia dell'ATM - Prof.ssa E. Barbato"

La documentazione deve essere inviata
via fax al numero 06 49976627 e/o
via e.mail ai seguenti indirizzi :

ersilia.barbato@uniroma1.it,
rosalba.macchi@uniroma1.it

MODULO DI ISCRIZIONE

Al Corso teorico di Aggiornamento in Anatomia topografica e fisiologia dell'ATM

Da inviare via email ai seguenti indirizzi:

ersilia.barbato@uniroma1.it,
rosalba.macchi@uniroma1.it

Unitamente a:

1- Copia del bonifico bancario 2-Curriculum Vitae

Il/La sottoscritto/a.....

Qualifica.....

Titolo di studio.....

Nato/a ail

Cod. Fisc.....

Residente a

Via.....

Città.....CAP.....Prov.....

Tel.....CELL.....Fax.....

Email.....

Chiede l'iscrizione al Corso teorico di Aggiornamento in Anatomia topografica e fisiologia dell' ATM;

dichiara di possedere i titoli richiesti:

chiede che la fattura relativa alla quota di partecipazione sia intestata a.....(se soggetto giuridico indicare P.I.....),

dichiara di impegnarsi a frequentare il Corso secondo le modalità prefissate.

Con la firma apposta sulla presente scheda, in piena conoscenza del d. lgs 196/2003 sul Trattamento dei Dati personali ed in particolare degli artt. 4, 13, 21, 23, 24, 27, 37, 43, 44, 45, e 137, autorizzo, sino a revoca scritta da parte mia, al trattamento ed alla comunicazione dei dati personali nei limiti della predetta legge. Rimane fermo che tale consenso è condizionato al rispetto delle disposizioni della vigente normativa.

Data e Firma