



**Corso di Formazione  
in  
Anatomia dell'articolazione temporo-mandibolare  
e distretto oro-maxillo-facciale  
Parigi  
5 -6 -7 Dicembre 2018**

Egregio Dottore,

Il Prof. Piero Cascone è lieto di confermarle l'attivazione della XII° edizione del [Corso di Formazione in Anatomia dell'articolazione temporo-mandibolare e del distretto oro-maxillo-facciale.](#)

Il Corso si svolgerà come di consueto a Parigi in collaborazione con l'Université Paris Descartes/Centre du Don des Corps, nei [giorni 5-6-7 Dicembre 2018.](#)

Le giornate inizieranno alle ore 9.00 e termineranno alle ore 17.00-

Il Corso, che prevede sessioni di didattica frontale e sessioni pratiche, è attivato al fine di approfondire le conoscenze dell'anatomia, della fisiologia, della fisiopatologia e delle tecniche chirurgiche dell'articolazione temporo-mandibolare e dei mascellari.

[Questo il programma delle giornate:](#)

[Mercoledì 5 dicembre](#)

9:00 Ritrovo e registrazione partecipanti presso il Centre du Don des Corps/Parigi.  
Introduzione al Corso

9:30- 13:00 Approccio laterale alla regione temporo-mandibolare. Anatomia topografica e correlazioni chirurgiche

14:00-17:00 Approccio anteriore alla regione maxillo-mandibolare. Anatomia topografica e correlazioni chirurgiche

[Giovedì 6 dicembre](#)

9:00-13:00 Approccio laterale alla regione temporo-mandibolare destra

Hands-on: -artrocentesi  
-artroscopia  
-muscolo temporale  
-arco zigomatico  
-muscolo massetere  
-branca montante della mandibola  
-regione parotidea ad individuazione del nervo facciale  
-muscolo pterotideo esterno  
-nervo mandibolare e sue diramazioni  
-ATM, legamento laterale, tessuto retrodiscale, disco articolare

14:00-17:00 Approccio laterale alla regione temporo-mandibolare sinistra

Hands-on: -artrocentesi  
-artroscopia  
-muscolo temporale  
-arco zigomatico  
-muscolo massetere  
-branca montante della mandibola  
-regione parotidea ad individuazione del nervo facciale  
-muscolo pterigoideo esterno



- nervo mandibolare e sue diramazioni
- ATM, legamento laterale, tessuto retrodiscale, disco articolare

### Venerdì 7 dicembre

9:00-17:00 Approccio anteriore maxillo-mandibolare- Parte pratica

Hands-on: -mascellare

- incisione cutanea mediana paranasale. Valutazione anatomico-topografica del labbro superiore e della regione vestibolare
- incisione e scollamento di lembo muco-periosteale mascellare ed isolamento dei nervi infra-orbitali e nervi palatini
- simulazione di interventi di chirurgia orale avanzata ed inserimento di viti implantari
- Le Fort I con down-fracture, isolamento arteria mascellare interna e valutazione dell'inserimento delle viti implantari
- ricostruzione con viti e placche e sutura per piani
- mandibola
- incisione cutanea mediana mandibolare, valutazione anatomico-topografica del labbro inferiore e della regione vestibolare
- incisione e scollamento di lembo muco-periosteale mandibolare ed isolamento dei nervi mentonieri, nervi linguali e arterie e vene facciali
- simulazione di interventi di chirurgia orale avanzata ed inserimenti di viti implantari
- osteotomia mediana della mandibola, valutazione dell'inserimento delle viti implantari ed accesso ai muscoli sopra-ioidei e dissezione della lingua
- ricostruzione con viti e placche e sutura per piani

17:00

Chiusura del Corso

**Crediti formativi:** La partecipazione al corso prevede l'assegnazione di 3 CFU.

**Requisiti di ammissione:** **1**-possesso del diploma di scuola secondaria superiore o possesso del titolo di studio rilasciato da scuole straniere corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana con dichiarazione di valore. **2**. Vaccinazione obbligatoria contro l'epatite B, la difterite, tetano e poliomielite.

**Quota di partecipazione:** la quota di partecipazione è di Euro 1,400 da pagare tramite bonifico bancario in unica soluzione secondo le modalità indicate nel Bando di ammissione.

La quota comprende: Attestato di frequenza e dispositivi di protezione individuale monouso da indossare in sala settoria.

Detta quota non include le spese di viaggio e soggiorno che restano a carico dei partecipanti.

E' prevista la partecipazione di un numero limitato di partecipanti.

Nel **Bando , che sarà pubblicato prossimamente sul sito <http://www.uniroma1.it/didattica/offerta-formativa/corsi-di-formazione-e-alta-formazione>** saranno riportate tutte le informazioni dettagliate sul corso e sulle modalità di presentazione della domanda di ammissione.

La invitiamo quindi ad inoltrare una email alla segreteria organizzativa del Corso che provvederà ad inoltrarle copia del Bando non appena sarà pubblicato.

Per qualsiasi eventuale chiarimento non esiti a contattarci.

Nel ringraziarla per la sua attenzione e fiduciosi di poterla incontrare a Parigi, le inviamo cordiali saluti.

Manuela Gonzales

*Segreteria Didattica e Organizzativa*

*Corso di Formazione in*

*Anatomia dell'articolazione temporo mandibolare*

*Università di Roma Sapienza*

*Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo facciali*

*Tel/fax:06 49979162*

*Email:manuela.gonzales@uniroma1.it*