Nome E Cognome
Indirizzo Studio
Cap/Citta
Tel/Cell
Email
PARTITA IVA
CODICE FISCALE
Data
Acconsento Non acconsento
Firma
Occupazione
Libero Professionista Dipendente Dipendente Dipendente di Ente Pubblico
La preghiamo di compilare la scheda di iscrizone e di inviarla unitamente alla copia del bonifico effettuato via e-mail eventi.fastdental@gmail.com. Il Corso è a numero chiuso; sarà cura della Segreteria Organizzativa informare per iscritto dell'avvenuta accettazione o meno della domanda di partecipazione.
Data Firma
Quota di iscrizione: € 1699,00 +IVA
Bonifico Bancario su Conto Corrente intestato a: Fast Dental sas Banca BNL gruppo BNP Paribas

IBAN: IT49F0100503405000000002731

Causale indicare nominativi e corso Cadavere Neuromed

Segreteria Organizzativa:



eventi.fastdental@gmail.com Tel. +39 3925887427 - 3921905081



Simple . Safe . Accessible







medical technology





Cancellazioni e rinunce:

eventuali cancellazioni e rinunce non danno diritto al rimborso del corso.



III EDIZIONE

CORSO DI DISSEZIONE ANATOMICA E CHIRURGICA SU CADAVERE



5/6 Giugno 2026 SEDE DEL CORSO:

NEUROMED ISTITUTO NEUROLOGICO MEDITERRANEO VIA ATINESE, 18 - 86077 POZZILLI (IS) ITALY



Dott. Antonio Dell'Aquila

Nel 1991 ha conseguito il diploma di laurea con lode in Medicina e Chirurgia

Nel 1996 consegue il diploma con lode di Specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale

Nel 1993, è foreign assistaint presso il Dipartimento di Chirurgia Orale e Testa-Collo del'University Hospital K.U. in Leuven, Belgio diretto dal Prof. E. Fossion e nello stesso periodo frequenta il Dipartimento di Chirurgia Orale e Maxillo Facciale, St John's Hospital di Genk, sotto la supervisione del dott. L. Vrieling e Politis, dove si dedica alla Chirurgia Ricostruttiva dei Mascellari, alla Chirurgia Ortognatica e Traumatologia Cranio Maxillo Facciale

Nel settembre 1996 frequenta il Dipartimento di Chirurgia Cranio-Maxillo-Facciale dell'University Hospital di Zurigo, Svizzera diretto dal Prof . H. F. Sailer dove si interessa di Chirurgia Ricostruttiva Cranio Maxillo Facciale .

Dal 2007 è dirigente medico convenzionato interno in Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'A.S.L. Napoli 1 Centro presso la U.O.C. di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo Facciale del P.O S.Giovanni Bosco e successivamente dei P.O. dei Pellegrini e Ascalesi di Napoli

Dal 2018 ad oggi è dirigente medico convenzionato interno in Chirugia Maxillo Facciale presso la U.O.S.D. di Chirugia Maxillo Facciale del P.O. Del Mare di Napoli Nel corso della formazione professionale ha collaborato alla stesura di oltre 40 pubblicazioni scientifiche in tema di chirurgia orale e maxillo-facciale pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.

CORSO DI DISSEZIONE ANATOMICA E CHIRURGICA SU CADAVERE

Il professionista che si approccia alla chirurgia orale ed all'implantologia deve avere una solida conoscenza anatomica per perseguire risultati sicuri e privi di complicanze. Un corso di dissezione su cadavere è un'opportunità unica e indispensabile per l'approfondimento di tale conoscenza.

Il corso si rivolge ad odontoiatri e medici specialistici, proponendosi di approfondire le conoscenze dell'anatomia del distretto maxillo-facciale e di dare la possibilità di eseguire ed apprendere le tecniche basilari ed avanzate in chirurgia ed implantologia orale.

Verranno analizzate le componenti anatomiche attraverso un approccio di visione diretta utilizzando dei cadaveri freschi con la possibilità di applicare le diverse procedure apprese durante la parte teorica. Sarà possibile evidenziare tutte le strutture anatomiche di rilevanza nell'esecuzione di interventi di chirurgia orale ed implantologia allo scopo di evitare lesioni delle stesse. Tali procedure saranno eseguite sotto la supervisione di tutor esperti. Durante il corso i partecipanti eseguiranno personalmente svariate procedure chirurgiche su cadavere come da programma.

Gli obiettivi del corso sono:

- Approfondire la conoscenza dell'anatomia del distretto oro-maxillo-facciale
- Acquisire confidenza con il campo chirurgico di competenza
- Applicare le tecniche chirurgiche descritte direttamente sui tessuti del cadavere

Il corso sarà suddiviso in una parte teorica dove si parlerà dell'anatomia chirurgica, ed una parte pratica su cadavere dove ogni partecipante avrà la possibilità di eseguire le procedure chirurgiche.

PROGRAMMA

Anatomia del cavo orale - Strutture anatomiche di interesse chirurgico

Mandibola anteriore

Dissezione ed evidenziazione delle strutture anatomiche di interesse chirurgico (Preparazione regione forame mentoniero, Preparazione Sinfisi Mentoniera, prelievo osseo sinfisi Mandibola posteriore

Dissezione ed evidenziazione delle strutture anatomiche di interesse chirurgico

Preparazione ramo mandibolare e visualizzazione Spina dello Spix, allestimento di lembo linguale e sua passivazione, ricerca del N. linguale allestimento del lembo vestibolare e sua passivazione, ricerca dell'arteria facciale, Prelievo osseo dal ramo mandibolare

Inserimento di impianti in mandibola

Pavimento orale Preparazione dello dotto di Wharton , N. linguale, gh.sottolinguale

Mascellare anteriore

preparazione spina nasale, incisura piriforme e pavimento del naso, forame nasopalatino

Mascellare posteriore

Preparazione Consolle Zigomatica- mascellare, forame infraorbitario, bordo orbitario inferiore, arteria palatina, esecuzione di finestra vestibolare per rialzo del seno mascellare, preparazione bolla di Bichat

Inserimento di impianti al mascellare superiore

Collo

Loggia sottomandibolare e ghIandola sottomandibolare arteria e vena facciale, n ipoglosso, n.linguale