

Piano formativo

del Corso di Alta Formazione in:

Gestione del paziente Odontoiatrico in sedazione e anestesia generale.

Anno Accademico	2024/2025
Dipartimento	Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali
Data Delibera approvazione di attivazione del corso in Dipartimento	12/12/2024
Direttore del Corso	Prof Massimo Galli
Numero minimo di ammessi	4
Numero massimo di ammessi	20
Requisiti di ammissione	<p>Hanno accesso al Corso: I laureati in odontoiatria e protesi dentaria (52/S, LM-46). • I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina entro il 28 gennaio 1980. • I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina dopo il 28 gennaio 1980 e prima del 31 dicembre 1984, purché abbiano superato la specifica prova attitudinale di cui al decreto legislativo 13 ottobre 1998 n. 386. I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina dopo il 28 gennaio 1980 e prima del 31 dicembre 1984 in possesso di uno dei diplomi di specializzazione triennale le cui denominazioni sono state indicate nel D.M. 18 settembre 2000 del Ministero della sanità, qui per immettere testo.</p>

<p>Obiettivi formativi</p>	<p>Operare in sala operatoria su paziente sedato, in anestesia generale in respirazione spontanea o meccanica è profondamente differente da operare alla poltrona in uno studio Odontoiatrico.</p> <p>Questo corso di alta formazione ha lo scopo di preparare l'Odontoiatra alla gestione del pz in sedazione cosciente nell'ambulatorio odontoiatrico e della scelta anestesiologicala in ambienti protetti differenti; di formare l'Odontoiatra (primo e secondo operatore), l'anestesista, gli infermieri, gli ASO (strumentista, coordinatore e assistente anestesista), attraverso protocolli standardizzati e indicazioni precise anche per la scelta del setting ospedaliero più idoneo (ambulatorio chirurgico o casa di cura).</p>
<p>Risultati di apprendimento attesi</p>	<p>La domanda di odontoiatria speciale e di conseguente odontoiatria chirurgica da svolgersi in sedazione per via endovenosa cosciente o profonda ed in anestesia generale in <i>setting</i> ospedaliero è ancora in parte nascosta, ma sempre più crescente. La nostra esperienza permette di dare risposte immediate a pazienti con particolari esigenze. Mette in condizione i Professionisti di scegliere la migliore condizione e ambiente operatorio.</p>
<p>Data di inizio delle lezioni</p>	<p>Febbraio 2025</p>
<p>Calendario didattico</p>	<p>2025</p>
<p>Stage</p>	<p>previsto</p>
<p>Modalità di erogazione della didattica</p>	<p>mista</p>
<p>CFU assegnati</p>	<p>20</p>
<p>Docenti Sapienza responsabili degli insegnamenti e relativi curricula brevi (max mezza pagina)</p>	<p>Prof Massimo Galli, Prof. Gianluca Gambarini, Prof Luca Testarelli, Prof Luciano Pacifici, Prof. Gianluca Sfasciotti, Prof. Alberto De Biase, Prof Andrea Spota, Prof andrea Cicconetti.</p> <p>Curricula: https://corsidilaurea.uniroma1.it/cerca/docente</p>

Eventuali partner convenzionati	
Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)	Dipartimento Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali “Sapienza” Università di Roma, Policlinico Umberto I.
Quota di iscrizione prevista due rate	900,00 euro
Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento espresse in percentuali rispetto alla quota di iscrizione (max due tipi di esenzioni)	non previste
Contatti di Segreteria	Dott.ssa Patrizia Passacantilli Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - Piano Terra – [via Caserta 6] Tel. +39 0649976635 - Fax +39 0644230811 E.mail: patrizia.passacantilli@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare	CFU	Ore	Tipologia	Lingua
Attività I: Odontoiatria Speciale e bisogni speciali. Concetto di “resilienza clinica” e di odontoiatria confortevole Appropriatezza delle cure dentali	Prof. Massimo Galli	med 28	2	12	lezione frontale /online	italiano
Attività II: Ergonomia e strumentario in odontoiatria e Chirurgia orale	Prof. Luciano Pacifici	med 28	1	6	lezione frontale/online	italiano
Attività III : lesioni endodontiche e coinvolgimento sistemico	Prof. Gianluca Gambarini	med 28	2	12	lezione/ frontale online	italiano
Attività IV: Il paziente “ansioso”, collaborante o poco collaborante. Il paziente “fragile”, collaborante ed autonomo. Il paziente “odontofobico” grave. Il paziente “totalmente non collaborante”	Prof. Gianluca Sfasciotti	med 28	3	21	lezione frontale ed esercitazione in laboratorio	italiano
Attività V: Tecnologia ed evoluzione tecnologica in odontoiatria: Odontoiatria digitale	Prof. Luca Testarelli	med 28	3	21	lezione frontale ed esercitazione in laboratorio	italiano

<p>Attività Vi : Accertamenti diagnostici pre-operatori.</p> <p>Il videat anestesiologicalo.</p> <p>Sedazione endovenosa profonda in respiro spontaneo.</p> <p>Anestesia generale con intubazione in ventilazione controllata meccanicamente.</p> <p>Anestesia generale senza intubazione in respiro spontaneo.</p> <p>Differenze tra anestesia generale con o senza intubazione.</p>	<p>Dott. Augusto Amato</p> <p>Dott. Costantino Bonopane</p>	<p>med 28</p>	<p>3</p>	<p>21</p>	<p>lezione frontale ed esercitazione in laboratorio</p>	<p>italiano</p>
<p>Attività VII : Evoluzione della chirurgia orale e chirurgia dei mascellari atrofici</p>	<p>Prof. Andrea Cicconetti</p> <p>Prof. Massimo Galli</p>	<p>med 28</p>	<p>3</p>	<p>21</p>	<p>lezione frontale ed esercitazione in laboratorio</p>	<p>italiano</p>
<p>Attività VII : Appropriatezza delle cure dentali</p> <p>Il consenso informato.</p> <p>Medicina legale in ambito odontoiatrico.</p>	<p>Prof. Andrea Spota</p>	<p>med 28</p>	<p>1</p>	<p>6</p>	<p>lezione frontale/online</p>	<p>italiano</p>
<p>Attività III: Il setting operatorio.</p> <p>La preparazione del paziente</p> <p>Il Team chirurgico.</p>	<p>Prof. Alberto De Biase</p>	<p>med 28</p>	<p>1</p>	<p>6</p>	<p>lezione frontale/online</p>	<p>italiano</p>

Prova finale	Discussione di casi clinici	SSD previsto	1	20	<i>Elaborato, tesi, project work ecc..</i>
Altre attività		SSD previsto			<i>Seminari, convegni ecc...</i>
TOTALE CFU			20		

Il numero minimo di Cfu assegnabili ad una attività è 1 (ai sensi dell' art. 23 del Regolamento didattico d'Ateneo si precisa che 1 CFU corrisponde 6 – 10 ore di lezione frontale, oppure 9 - 12 ore di laboratorio o esercitazione guidata, oppure 20 - 25 ore di formazione professionalizzante a piccoli gruppi o di studio assistito).