

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Medicina di Precisione in area Medica, Chirurgica e Critica	
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2021/2022	
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2023/2024	
CORSO DILAUREA	IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)	
INSEGNAMENTO	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA C.I.	
CODICE INSEGNAMENTO	18969	
MODULI	Si	
NUMERO DI MODULI	2	
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/19, MED/18	
DOCENTE RESPONSABILE	CORRADINO BARTOLO Professore Associato Univ. di PALERMO	
ALTRI DOCENTI	CIPOLLA CALOGERO Professore Associato Univ. di PALERMO CORRADINO BARTOLO Professore Associato Univ. di PALERMO	
CFU	6	
PROPEDEUTICITA'		
MUTUAZIONI		
ANNO DI CORSO	3	
PERIODO DELLE LEZIONI	1° semestre	
MODALITA' DI FREQUENZA	Obbligatoria	
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi	
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	CIPOLLA CALOGERO Giovedì 14:30 16:30 Chirurgia Generale ed Oncologica 09.07 CORRADINO BARTOLO Giovedì 13:00 15:00 Reporte di chirurgia plantica pressa llietitute di Uralegia	
	Giovedì 12:00 15:00 Reparto di chirurgia plastica presso l'istituto di Urologia	

PREREQUISITI

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

avere sostenuto gli esami del biennio fisiologia e patologia generale

CONOSCENZA E CAPACITA' DI COMPRENSIONE

Alla fine del corso integrato gli studenti svilupperanno una conoscenza:dell'approccio alla diagnosi al trattamento chirurgico dei tumori cutanei ed in particolare dei tumori del cavo orale incluse le strutture ossee mascellare e mandibola,

delle tecniche chirurgiche specialistiche; delle indicazioni all'uso delle diverse tecniche: endoscopia innesti lembi e dei bio materiali.

Svilupperanno il concetto di chirurgia rigenerativa ed il ruolo delle cellule staminali nella integrazione e nella rivitalizzazione di tessuti Svilupperanno la conoscenza del processo di cicatrizzazione dei tessuti molli e dell'osso e le possibili alterazioni di questo processo e delle conseguenze immediate ed a distanza delle alterazioni del processo di cicatrizzazione.

Impareranno a identificare le possibili cause del mancato attecchimento di un lembo odi un innesto e le interazioni tra organismo e biomateriali.

Impareranno a delineare i campi di applicazione e il ruolo della chirurgia con particolare riferimento alla regione labiale e perilabiale

CAPACITA' DI APPLICARE CONOSCENZA E COMPRENSIONE

Gli studenti acquisiranno una conoscenza complessiva delle tecniche e dei campi di applicazione della chirurgia oncologica ricostruttiva rigenerativa ed estetica e avendo contezza di quelle che sono le potezialita' ed i potenziali rischi di questa potranno, nella loro professione di igienisti dentali svolgere un ruolo nella prevenzione e nell'individuazione tempestiva di patologie di interesse chirurgico nel cavo orale e nelle strutture anatomiche con e quali verranno in contatto. Nell'ambito delle richieste di medicina e chirurgia estetica possono aiutare il paziente nella scelta del trattamento piu' idoneo o viceversa individuare i trattamenti controindicati.

. Gli studenti potranno utilizzare tali conoscenze direttamente come base per l'avanzamento nello studio dei trattamenti per le principali patologie di competenza dell'igienista dentale.

AUTONOMIA DI GIUDIZIO

Gli studenti saranno in grado di valutare ed affrontare in modo razionale ed autonomo le problematiche oncologiche e post traumatiche nella patologia del cavo orale e individuare se indirizzare verso trattamenti chirurgici tradizionali o di chirurgia rigenerativa

ABILITA' COMUNICATIVE

Gli studenti svilupperanno capacita' di comunicare e diffondere con chiarezza ed autonomia, sia nel proprio ambito professionale che non professionale, le conoscenze acquisite durante il corso, nonche' capacita' di comunicare idee problemi e soluzioni correlate a tali conoscenze.

CAPACITA' D'APPRENDIMENTO

Gli studenti svilupperanno padronanza delle conoscenze di base apprese nel corso, che consentira' loro di proseguire compiutamente le fasi successive degli studi, e capacita' di aggiornamento e approfondimento di tali conoscenze al fine di migliorare l'approccio globale al proprio ambito professionale.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO PROVA ORALE

L'esame orale si svolgera' con la formulazione di due-tre domande a carattere generale sugli argomenti trattati nel corso e descritti nel programma dell'insegnamento (di cui la prima a piacere nel modulo di chirurgia specialistica) La prova verifichera' il grado di apprendimento dello

studente, la sua capacita' di integrazione delle conoscenze e l'autonomia di giudizi sugli argomenti appresi. Sara' valutata la chiarezza nell'esporre gli argomenti

appresi e la proprieta' del linguaggio. Particolare attenzione sara' riservata agli argomenti caratterizzanti il corso di laurea. Il voto e' espresso in trentesi (30/30) PROVE IN ITINERE

Nessuna prova in itinere

REGOLE CON CUI VIENE FORMULATA LA VALUTAZIONE FINALE

Per superare l'esame, ottenere quindi un voto non inferiore a 18/30, lo studente deve dimostrare un raggiungimento elementare degli obiettivi Gli obiettivi raggiunti si considerano elementari quando l'esaminando/a dimostra di avere acquisito una conoscenza di base degli argomenti descritti nel programma, e' in grado di operare minimi collegamenti fra di loro, dimostra di avere acquisito una limitata autonomia di giudizio; il suo linguaggio e' sufficiente a comunicare con gli esaminatori.

Per conseguire un punteggio pari a 30/30 e lode, lo studente deve invece dimostrare di aver raggiunto in maniera eccellente gli obiettivi previsti. Gli obiettivi raggiunti si considerano eccellenti quando l'esaminando/a ha acquisito la piena conoscenza degli argomenti del programma, dimostra di saper applicare la conoscenza acquisita anche in contesti differenti/nuovi/avanzati rispetto a quelli propri dell'insegnamento, si esprime con competenza lessicale anche nell'ambito del linguaggio specifico di riferimento ed e' in grado di elaborare ed esprimere giudizi autonomi fondati sulle conoscenze acquisite. La prova risulta insufficiente, quindi l'esame non viene superato quando

	l'esaminando/a non possiede una conoscenza accettabile dei contenuti degli argomenti trattati nell'insegnamento, e il suo linguaggio e' insufficiente a comunicare con gli esaminatori	
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni frontali secondo calendario Tirocini secondo calendario richiesta firma di freguenza	

MODULO CHIRURGIA PLASTICA

Prof. BARTOLO CORRADINO

TESTI CONSIGLIATI

Materiale didattico

TESTI:

www.echirurgiaplastica.it, la chirurgia plastica online per lo studente

- Chirurgia Plastica di Grabb & Smith

TIPO DI ATTIVITA'	В
АМВІТО	10351-Scienze interdisciplinari cliniche
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	45
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	30

OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO

Alla fine del corso gli studenti dovranno essere in grado di conoscere le principali problematiche di carattere ricostruttivo, le modalita' di guarigione dei tessuti, le modalita' di interazione tra organismo ospite e biomateriali, nonche' i campi di applicazione delle cellule staminali derivate da tessuto adiposo in chirurgia ricostruttiva e le modalita' di rigenerazione nervosa periferica, incluso l'impiego di biomateriali e cellule staminali. Conoscere le principali patologie di interesse della chirurgia plastica ed i loro principi di trattamento. Conoscere i principali campi di applicazione della chirurgia plastica e ricostruttiva anche nell'ambito delle altre discipline. Conoscere la finalita' e i principali interventi di chirurgia estetica

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
2	Generalita' sulla chirurgia plastica
2	-Le ferite del volto
2	-La cicatrizzazione delle ferite
2	-Le ustioni
3	-I tumori cutanei
2	-Gli innesti
3	-Biomateriali in chirurgia plastica
2	lembi
2	lipofilling e cellule staminali da tessuto adiposo
2	-Ulcere cutanee
2	-Principali malformazioni esterne
2	generalita' sulla chirurgia estetica
2	SMAS Sstema muscolo aponeurotico del volto
2	Chirurgia e medicina estetica della labbra

MODULO CHIRURGIA GENERALE

Prof. CALOGERO CIPOLLA

TESTI CONSIGLIATI		
Dionigi : Chirurgia, basi teoriche e Chirurgia Generale.		
TIPO DI ATTIVITA'	В	
AMBITO	10349-Scienze medico-chirurgiche	
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	45	
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITA' DIDATTICHE ASSISTITE	30	
OBJETTIVI FORMATIVI DEL MODULO	•	

Acquisire conoscenze fisiopatologiche di base sulle principali patologie di interesse chirurgico. Acquisire elementi di diagnostica clinica e strumentale e di indirizzo terapeutico delle principali patologie di interesse chirurgico utili ad un corretto approccio con il paziente.

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
4	Principi di Chirurgia Generale
2	Infezioni in Chirurgia
2	Patologie delle ghiandole salivari
4	Patologie della tiroide e delle paratiroidi
2	Patologie della mammella
3	Patologie dello stomaco e del duodeno
2	Patologie del Fegato, delle Vie Biliari e del Pancreas
4	Patologie dell'Intestino Tenue, del Colon e del Retto
5	Urgenze chirurgiche
2	Principi di chirurgia mini invasiva