

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	TRATTAMENTO DELLE LESIONI DA PRESSIONE E DELLE FERITE DIFFICILI
2	Denominazione in Inglese	TREATMENT OF PRESSURE SORES AND SKIN ULCERS
3	Livello	Primo
4	Dipartimento	Scienze chirurgiche
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	30937
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	N.D
10	Sede delle attività didattiche	Dipartimento di Scienze Chirurgiche
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Il Master si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato a fornire una specifica competenza nell'ambito della Chirurgia Generale, specialistica e di day surgery, nella prevenzione e nel trattamento delle lesioni da pressione, in particolare nell'anziano, e nella conoscenza dello strumentario chirurgico, delle tecniche chirurgiche e dei supporti tecnologici di nuova generazione utilizzabili per la cura di questa patologia. Le ulcere da pressione rappresentano una patologia caratterizzata da una incidenza in costante crescita sia per l'aumento della vita media che delle malattie croniche disabilitanti (specie del sistema nervoso centrale e periferico), e la</p>
-----------	----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>necessità di istruire personale competente al trattamento di questa patologia disabilitante rappresenta una necessità emergente. Questo risultato si può ottenere formando specialisti dedicati, sia attraverso il miglioramento delle conoscenze dottrinali che attraverso la partecipazione degli allievi, con il supporto di tutor qualificati, a tutte le attività di assistenza.</p> <p>Inoltre il corso è dedicato alla formazione di competenze specifiche nel trattamento delle ferite "difficili" di varia origine, in particolare traumatica o vascolare, e si propone di contribuire allo sviluppo scientifico delle conoscenze mediche e chirurgiche in tema di vulnologia, di guarigione tissutale e gestione dei pazienti con lesioni acute e croniche, della gestione domiciliare delle lesioni, dell'impiego dei presidi e delle medicazioni, della gestione del dolore e dei principi della terapia rigenerativa.</p> <p>Infine il corso si propone di implementare le conoscenze delle lesioni croniche da patologie presenti in Paesi in via di Sviluppo ed in particolare in ambiente tropicali, con particolare attenzione alle lesioni ed agli esiti determinati dalla lebbra.</p> <p>Questa impostazione della didattica consentirà la possibilità di sviluppare negli allievi capacità di osservazione dei pazienti, coordinamento delle attività di cura, pianificazione e corretto utilizzo dei mezzi necessari per il trattamento in regime ambulatoriale.</p> <p>Inoltre il corso ha lo scopo di stimolare nei discenti le attività di ricerca e formazione per migliorare la qualità dell'assistenza, l'acquisizione di competenze per affrontare la complessità dei problemi del paziente sul piano etico, relazionale e clinico. I discenti verranno a conoscenza dei più moderni device, delle medicazioni avanzate e dei supporti 'hi-tech' disponibili</p>
14	Risultati di apprendimento attesi	<p>Al termine del master lo studente sarà in grado di: 1) conoscere le tecniche ambulatoriali di trattamento e le modalità di utilizzo dello strumentario chirurgico, nonché essere in grado di attivare i processi decisionali nella programmazione dei percorsi di cura, avvalendosi di tutti i presidi necessari nel trattamento delle lesioni da pressione e delle ferite difficili, compreso l'impiego dei device più recenti; 2) conoscere la tecnica per l'esecuzione di un debridement accurato e valutare le diverse metodiche di sbrigliamento 3) Conoscere accurati procedimenti di disinfezione e sterilizzazione; 4) partecipare alla formazione continua del personale nelle aree di competenza e collaborare alla realizzazione di progetti di ricerca</p>



15	Settori Scientifico Disciplinari	MED 09, MED 18, MED 33, MED 45, MED 48
16	Numero minimo	8 iscritti
17	Numero massimo	15 iscritti
18	Uditori ammissibili	No
19	Corsi Singoli	No
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	Italiano/inglese

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 2000,00
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

24	Risorse logistiche	Sono a disposizione dei discenti le Aule didattiche, gli Ambulatori Centralizzati dedicati alle ferite difficili, e i reparti di degenza ordinaria e di Day Surgery del Dipartimento di Scienze Chirurgiche. Vengono inoltre fornite le credenziali per l'accesso alla didattica online
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	1 Direttore Amministrativo 3 Funzionari amministrativi
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	5 docenti
28	Risorse di docenza a contratto	3 docenti