

PIANO FORMATIVO

Master Universitario di I. livello in

TRATTAMENTO E PREVENZIONE DEL PIEDE DIABETICO

1	Anno accademico	2023-2024
2	Direttore	Prof. Giulio Illuminati
3	Consiglio Didattico Scientifico	Prof. Giulio Illuminati Prof. Fabrizio Consorti Prof. ssa Livia De Anna Prof. Valerio D'orazi Prof. Marco Girolami Prof. Piergaspare Palumbo Prof. Paolo Urcioli
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	15/05/2023
5	Data di inizio delle lezioni	28/02/2024
6	Calendario didattico	Da definirsi. Lezioni frontali online. Ulteriore stage da concordare con i docenti
7	Eventuali partner convenzionati	N/D
8	Requisiti di accesso	SNT/01; L/SNT1;SNT/02;L/SNT2;76/S;LM-67;SNT_SPEC/1;LM/SNT1;SNT_SPEC/2;LM/SNT2:
9	Prova di selezione	Valutazione per Titoli
10	Sede attività didattica	Edificio ex IV Clinica Chirurgica
11	Stage	Stage: Congressi
12	Modalità di erogazione della didattica	Elearning
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	N/D..
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Dip. Scienze Chirurgiche-Edificio ex IV Clinica Chirurgica III piano Dott.ssa. Loredana Tuzi email Direttore :Giulio.illuminati@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I:.	Inquadramento clinico diagnostico del diabete. Interventi di rivascolarizzazione periferici e non. Le amputazioni minori e maggiori.	Prof. Giulio Illuminati	Med. 18	10	Lezioni Esercitazioni Seminari.	Prevista 15 domande on line
Modulo II:.	Complicanze cliniche del diabete. Studi epidemiologici. Tecniche di medicazioni. Il gel piastrinico. Istruzione del paziente e dei familiari	Prof. Marco Girolami	Med. 18	8	Lezioni Esercitazioni Seminari.	Prevista 15 domande on line

Modulo III:	<p>I principali devices per la guarigione delle ferite complesse.</p> <p>Studio e trattamento delle infezioni.</p> <p>Il piede di Charcot.Le dieci regole della prevenzione.</p>	<p>Prof. Piergaspare Palumbo</p> <p>Prof. Valerio D'Orazi</p>	Med 18	8	Lezioni Esercitazioni Seminari	Prevista 15 domande on line
Modulo IV	<p>Il doppler arterioso e venoso:come,quando e perché.</p> <p>Suture chirurgiche.</p> <p>Le medicazioni avanzate.</p> <p>La terapia antibiotica ospedaliera versus domiciliare.</p>	<p>Prof,ssa Livia De Anna</p> <p>Prof. Paolo Urcioli</p>	.Med. 18	8	Lezioni Esercitazioni Seminari	Prevista 15 domande on line
Modulo V	<p>Stages ed esercitazioni</p> <p>La Telemedicina</p>	<p>Prof.Fabrizio Consorti</p>	Med 18	6		Prevista 15 domande on line
Tirocinio/Stage	<p>Tirocinio: presso l'ambulatorio e la sala doppler</p> <p>Stage : Congressi</p>			10 5	<i>Ambulatorio Dipart. e sala doppler</i>	
Altre attività	<p>Camera operatoria: partecipazione in qualità di spettatori</p>		SSD non richiesto		<i>Seminari, convegni ecc...</i>	
Prova finale	<p>Esame finale</p>		SSD non richiesto	5	<i>Colloquio esame finale</i>	
TOTALE CFU				60		

