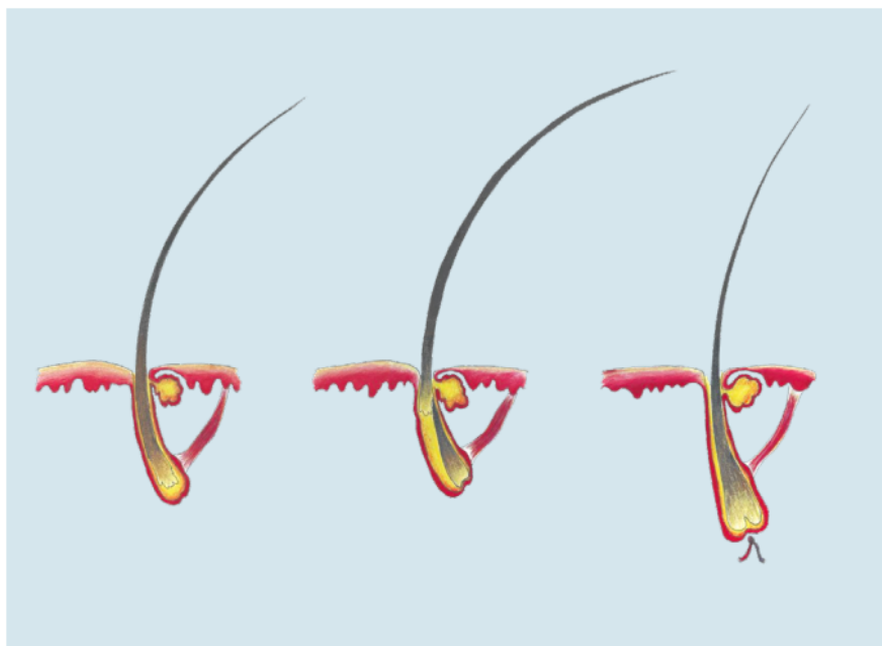


Malattie dei capelli e del cuoio capelluto





Direzione

Prof.ssa Bianca Maria Piraccini

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche – DIMEC

SCADENZA ISCRIZIONI

1 dicembre 2023

SELEZIONI

per titoli

IMMATRICOLAZIONI

18 dicembre 2023 – 8 gennaio 2024

POSTI DISPONIBILI

25

CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

60

DURATA

gennaio 2024 – gennaio 2025

FREQUENZA OBBLIGATORIA

80%

DIDATTICA

200 ore di lezioni

gennaio – novembre 2024

Due giorni/mese – martedì e mercoledì

8:30-13:30 | 14:30 - 19:30

STAGE O PROJECT WORK

375 ore

SEDI

Clinica Dermatologica Ospedale S.Orsola-Malpighi

Via Giuseppe Massarenti 1, Bologna

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche – DIMEC

Via Giuseppe Massarenti 9, Bologna

COSTO

4.000 € in due rate

Presentazione

Il Master ha l'obiettivo di incrementare l'accuratezza diagnostica e garantire l'apprendimento della corretta gestione terapeutica del paziente con problematiche tricologiche.

Il percorso di studio è infatti strutturato per formare figure professionali in grado di riconoscere e diagnosticare in maniera corretta le principali malattie dei capelli e del cuoio capelluto, attraverso un'approfondita conoscenza delle manifestazioni cliniche e delle principali indagini strumentali (pull test, tricoscopia e biopsia) e avendo inoltre cura di comprendere l'impatto psicologico-sociale che tali malattie possono esercitare nei pazienti.

Non da ultimo, il Master fornisce le conoscenze essenziali per intraprendere e prescrivere efficacemente i principali trattamenti medici e/o chirurgici specifici per ogni patologia.

Insegnamenti

- Anatomia e fisiologia del cuoio capelluto e del follicolo pilifero
- Approccio al paziente tricologico: anamnesi, pull test, tricoscopia, esame al microscopio confocale e biopsia del cuoio capelluto
- Alopecia androgenetica
- Patologie non cicatriziali del cuoio capelluto: alopecia areata, telogen e anagen effluvium
- Patologie infiammatorie del cuoio capelluto: dermatite seborroica e psoriasi del cuoio capelluto, patologie infettive del cuoio capelluto, patologie allergiche del cuoio capelluto
- Patologie cicatriziali del cuoio capelluto: lichen plano-pilare, lupus eritematoso discoide, alopecia fibrosante frontale e follicolite decalvante
- Alterazioni del fusto e del colore dei capelli, ipertricosi e irsutismo, cosmetologia
- Farmacologia in tricologia, integrazione alimentare, psichiatria in tricologia, psicologia in tricologia e approccio al paziente tricologico
- Terapia rigenerativa (LED, TFD, PRP), terapia chirurgica, parrucche e protesi tricologiche
- Tricologia in età pediatrica, alterazioni dei capelli da farmaci, alterazioni dei capelli nelle malattie sistemiche

Destinatari

Laureati in Medicina e Chirurgia, in particolare specialisti in Dermatologia e Venereologia, interessati ad acquisire competenze e conoscenze relative alle patologie del cuoio capelluto e del follicolo pilifero, approfondendone le metodiche diagnostiche e le diverse possibilità terapeutiche mediche e chirurgiche. Sono eventualmente ammissibili ulteriori Specializzazioni Mediche a seguito di specifica approvazione da parte del Consiglio Scientifico.

Requisiti d'accesso

Master è riservato ai candidati in possesso di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, eventualmente conseguita ai sensi degli ordinamenti previgenti.

È inoltre richiesta l'iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi.

L'ammissione è condizionata a giudizio positivo formulato a seguito di valutazione titoli.

Calendario 2024

GENNAIO

16, 17

FEBBRAIO

13, 14

MARZO

19, 20

APRILE

16, 17

MAGGIO

21, 22

GIUGNO

18, 19

LUGLIO

9, 10

SETTEMBRE

17, 18

OTTOBRE

8, 9

NOVEMBRE

5, 6

Contatti



Sito del Master:

master.unibo.it/malattie-capelli

Bando consultabile seguendo il percorso:

www.unibo.it > Didattica > Master universitari > 2023 - 2024 > Malattie dei capelli e del cuoio capelluto



Segreteria didattica

Fondazione Alma Mater

Segreteria iniziative ambito medico-sanitario

fam.didatticamedica@unibo.it



FAM

FONDAZIONE ALMA MATER