

2425	4° ANNO CORSO IN OSTEOPATIA PER FISIOTERAPISTI E MEDICI (OstFM) ISO								
	24-27 OTT 2024	21-24 NOV 2024	12-15 DIC 2024	16-19 GEN 2025	13-16 FEB 2025	20-23 MARZ 2025	10-13 APR 2025	22-25 MAG 2025	
	1° INCONTRO FORMATIVO	2° INCONTRO FORMATIVO	3° INCONTRO FORMATIVO	4° INCONTRO FORMATIVO	5° INCONTRO FORMATIVO	6° INCONTRO FORMATIVO	7° INCONTRO FORMATIVO	8° INCONTRO FORMATIVO	
IV ANNO		IV ANNO		IV ANNO		IV ANNO		IV ANNO	
GIO MAT	CP 4.1	CL 4.2	CP 4.3	DR 4.1	PHA 4.1	DR 4.3	DR 4.4	POS 4.6	
09.00 - 13.00	Introduzione alla pediatria, sviluppo embriofetale, classificazione del neonato,	Tirocinio Clinico	Il dolore in pediatria, la sofferenza fetale, le emergenze mediche e i	Cefalea: dd	Ripasso concetti base e interazione farmaci con trattamento manuale	Vertigini/Acufeni	Torace	Spalla	
GIO POM	CR 4.1	FAS 4.1	COG 4.2	CL 4.5	CL 4.7	CL 4.8	CL 4.10	CL 4.12	
14.00 - 18.00	Presentazione corso, proprietà dei tessuti, PALPATE, rimandi ai ritmi	Attenzione, percezione, giudizio, ruolo del tocco, Kiki e Buba, SFCT, esercizi palpatori	Cambiamenti biomeccamici nei tre trimestri di gravidanza e ipotesi di trattamento	Tirocinio Clinico	Tirocinio Clinico	Tirocinio Clinico	Tirocinio Clinico	Tirocinio Clinico	
VEN MAT	CP 4.2	COG 4.1	CL 4.4	FAS 4.2	DR 4.2	OM 4.5	OM 4.6	MET 4.5	
09.00 - 13.00	Patologia dei vari organi e apparati (cardio-respiratorio , addominale , urogenitale e	Fisiologia della nascita: gravidanza e parto	Tirocinio Clinico	es. COG-CP 8.30 Test attivi, test passivi, approccio soft tissue, MFR, CS, FU Superficial Back Line	Fibromialgia	es. PHA 8.30 Modello circolatorio/respiratorio	Modello biopsicosociale	MET mano, revisione tecniche	
VEN POM	CL 4.1	CR 4.2	OM 4.2	CL 4.6	VO 4.5	CL 4.9	CL 4.11	CR 4.8	
14.00 - 18.00	Tirocinio Clinico	Disfunzioni della base – fisiologiche (modello storico)	Modello energetico metabolico	Tirocinio Clinico	Simulazione d'esame	Tirocinio Clinico	Tirocinio Clinico	Ripasso	
SAB MAT	VO 4.1	CR 4.3	CR 4.4	CR 4.6	POS 4.3	FAS 4.4	MET 4.3	POS 4.7	
09.00 - 13.00	Introduzione al corso di VO4. Revisione tecniche. Esercitazioni sull'utilizzo ergonomico del corpo (fulcro)	Disfunzioni della base – non fisiologiche (modello storico)	Analisi critica del modello di osteopatia classico + Affidabilità inter- ed intra- operatori nell'osteopatia	Lingua: teoria e pratica	Approccio osteopatico alle cefalee	Test attivi, passivi, approccio soft tissue, MFR, CS, FU	MET gleno-omeroale e sterno-claveare	Disfunzione somatica	
SAB POM	POS 4.1	MET 4.2	CR 4.5	CR 4.7	RM 4.1	FAS 4.5	POS 4.5	MET 4.4	
14.00 - 18.00	Introduzione agli aspetti gestionali del dolore: una prospettiva osteopatica	MET dorsale e torace	Articolazione temporo-mandibolare: anatomia, biomeccanica, rapporto occlusione- postura + Test e	Ganglio sfenopalatino + CV4	Introduz RCT, RS, Osservazionale, Affidabilità	Test attivi, test passivi, approccio soft tissue, MFR, CS, FU Lateral Line	Approccio osteopatico al triangolo superiore	Pratica palpatoria	
DOM MAT	OM 4.1	VO 4.2	POS 4.2	VO 4.4	OM 4.4	RM 4.2	OM 4.7	RM 4.4	
09.00 - 13.00	Modelli di medicina osteopatica	Introduzione reni	Costruzione di un Esame obiettivo	Approccio teorico-pratico della zona dell' ipogastrio in ambito Osteopatico	Modello neurologico	Metodi: RCT	Integrazione dei modelli	Metodi affidabilità	
DOM POM	MET 4.1	CL 4.3	VO 4.3	OM 4.3	FAS 4.3	POS 4.4	RM 4.3	FAS 4.6	
14.00 - 18.00	MET cervicale, mandibola e ioide	Tirocinio Clinico	Revisione tecniche viscerali sul Rene. Introduzione alla Vescica	Modello Biomeccanico	Test attivi, test passivi, approccio soft tissue, MFR, CS, FU Functional Back Line	Approccio strutturale cervicalgia	Metodi RS	Test attivi, test passivi, approccio soft tissue, MFR, CS, FU Spiral Line Pt.1	

GIU-LUG	ESAMI PRATICI/ORALI
SETT	EVENTUALE 2° TENTATIVO ESAMI
OTT	EVENTUALE 3° TENTATIVO ESAMI

RM Metodologia di Ricerca
OM Modelli Osteopatici

POS Ost. Strutturale
MET Tecn. di energia muscolare
DR Ragionamento Diagnostico

CR Ost. Craniale
FAS Ost. Fasciale
VO Ost. Viscerale