

ACCADEMIA DELLA PRANOTERAPIA

Ente di formazione professionale
Sede scolastica via Astura 2 - 00183 Roma

www.accademiapranoterapia.it
email: info@accademiapranoterapia.it

NB: All'inizio del percorso formativo l'allievo sceglie liberamente una pratica per l'armonizzazione energetica (yoga, bioenergetica, ecc...) presso ente esterno convenzionato o meno con l'Accademia.

I° ANNO

Materia - Pranoterapia

Storia: dall'origine dell'imposizione delle mani ai giorni nostri.
La verifica sperimentale. Il procedimento sperimentale.
Applicazioni sui preparati organici e inorganici.
Effetti registrabili su macchine sperimentali.
Tipologie dell'operatore: modalità di scoperta delle proprie caratteristiche energetiche.
Esercitazioni d'incontro con l'energia propria ed altrui.
Esercizio di sensibilizzazione.
Tecniche di armonizzazione ed accrescimento energetico.
Tecniche di scarico.
Tecniche di circolazione energetica dei meridiani.
Studio ed applicazioni delle diverse tecniche manuali per la trasmissione, movimento, focalizzazione e detrazione energetica.
Precauzioni, controindicazioni e deontologia in pranoterapia.
Principi di deontologia professionale.
Sperimentazioni di gruppo. Discussioni delle esperienze personali.

Materia – Medicina Occidentale

Cenni di anatomia medica.

Cellule, tessuti, organi, apparati. Atlante del corpo umano.
Lo scheletro. La muscolatura e l'articolazione.
Conoscenza dei muscoli.
L'apparato respiratorio.
La circolazione e il cuore.
Il sistema endocrino.
Il sistema immunitario.
Il sistema nervoso.
Gli organi di senso.
L'apparato digerente.
L'apparato genitale.

Cenni di fisiologia medica

La cellula.
Fisiologia dell'apparato locomotore.

Principi di biomeccanica.
Fisiologia della respirazione.
Il sangue, il cuore, la circolazione e i gruppi sanguigni.
Regolazione della pressione.
Il sistema linfatico.
Il sistema endocrino.
Il sistema immunitario.
Il sistema nervoso centrale e periferico.
Correlazione tra sistema nervoso e ipofisi.
Vita di relazione e fisiologia dei sensi.
Apparato digerente: le diverse fasi dell'alimentazione.
Il fegato.
Fisiologia dell'escrezione. I reni e i liquidi organici.
La vita sessuale, la fecondazione e il parto.

Materia – Medicina Tradizionale Cinese

Genesi storica e natura del concetto Yin-Yang
L'unità del movimento e le sue fasi
Yin-Yang come configurazione spazio-temporale e densità degli strati della materia
I 4 aspetti della relazione Yin-Yang
Yin-Yang per la semeiotica della struttura del corpo
Concetti applicati: specularità-opposizione, mutuo consumo, interdipendenza, trasmutazione
I cinque Movimenti: aspetti analogici: 5 movimenti come qualità, elementi, stagionalità, relazione e corrispondenze.
Aspetti fisiologici: lettura del quadro ed ermeneutica della condizione di salute
Le sostanze vitali: il concetto filosofico/medico di Qi
Declinazioni del Qi: Jing, Sangue, Liquidi corporei, Shen
Fisiologia del Qi: produzione e organizzazione
Disarmonie del Qi
Studio dei canali e dei principali punti associati.
Organi: Le funzioni e le relazioni con: tessuti, sostanze vitali, sensi, emozioni.
Manifestazioni esterne dell'organo
Studio delle funzioni energetiche di: cuore, maestro del cuore, fegato, polmoni, reni, milza.
Le interrelazioni
Visceri: Funzioni fisio-energetiche di: stomaco, intestino tenue, colon, vescica urinaria, vescica biliare, triplice riscaldatore
Visceri straordinari: funzioni fisio-energetiche di: utero, cervello, midollo, ossa, vasi sanguigni, vescica biliare
I Quattro mari

Materia – Psicologia

A B C della Psicologia Umana

Materia - Tecniche mentali

Il T.A. Gli esercizi fondamentali e gli esercizi superiori
Tecniche di visualizzazione Primi esercizi

Materia - Alimentazione

Cenni sulla storia e cultura dell'alimentazione.

Introduzione al problema delle allergie, intolleranze ed aspetti psicosomatici.

Materia – Igiene energetica

Cenni agli concetti fisici dell'elettromagnetismo

Caratteristiche e funzioni delle tre energie fondamentali naturali

Elettrosmog: fonti, sintomi, patologie e soluzioni