

## COURSE SYLLABUS

### **Rehabilitative Approach To Scoliosis**

2324-3-I0201D074

---

#### **Obiettivi**

Conoscere le caratteristiche biomeccaniche della scoliosi e le implicazioni patomeccaniche correlate

Approfondire la valutazione e il trattamento riabilitativo della scoliosi

#### **Contenuti sintetici**

RIABILITAZIONE DELLA SCOLIOSI.

#### **Programma esteso**

-CENNI DI ANATOMIA E BIOMECCANICA DEL RACHIDE

-DEFINIZIONE DI SCOLIOSI, INDIVIDUAZIONE DELLE ALTERAZIONI

PATOMECCANICHE IMPLICATE

-CLASSIFICAZIONE

-CAUSE, DATI EPIDEMIOLOGICI E RISCHIO SCOLIOTICO

-ETEROMETRIA DEGLI ARTI INFERIORI

-L'ESAME OBIETTIVO

-BREVE PRESENTAZIONE DI: INTERPRETAZIONE RADIOLOGICA;  
TRATTAMENTO RIABILITATIVO; TRATTAMENTO ORTESICO E CHIRURGICO.

## **Prerequisiti**

### **Modalità didattica**

Lezioni frontali ed esercitazioni in presenza salvo successive diverse disposizioni legate all'emergenza pandemica.

### **Materiale didattico**

dispense

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

annuale

### **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

FREQUENZA

### **Orario di ricevimento**

su appuntamento

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---