

## Obiettivi del Corso

Il corso fornisce le conoscenze di base di terapia con l'ossigeno iperbarico (OTI), le informazioni utili riguardo il razionale terapeutico, le indicazioni, le controindicazioni, le modalità di trattamento, la cura delle ulcere cutanee, la sicurezza,

l'impiantistica e la gestione di casi clinici particolari con particolare attenzione alle wound healing.

Il corso fornisce al partecipante le nozioni teoriche sufficienti per poter accedere alla sessione pratica con approccio alla camera iperbarica e alle tecniche di bendaggio linfologico e vascolare

Il corso è articolato in due sessioni:

-**Sessione Teorica:** (propedeutica)

-**Sessione Pratica:** seduta in camera iperbarica e seminario di tecniche di bendaggio per arti inferiori

## Relatori e Moderatori:

### **Prof. Antonio GISMONDI**

Presidente onorario, pioniere della medicina iperbarica in Italia

### **Dr. Franco MICALELLA**

Direttore Sanitario Centro Iperbarico NIKE srl

### **Dr.ssa Lucy PATI**

Medico anestesista, esperta in vulnologia

### **Dr. Luciano ALLEGRETTI**

Medico Subacqueo ed Iperbarico

### **Lucia DELORENZIS**

Infermiera, esperta iperbarica

### **Debora PENTASSUGLIA**

Fisioterapista, AIDMOV

### **Anna SERGIO**

Tecnico Iperbarico

## *Collaborazione scientifica:*



**A.I.D.M.O.V.**

**Associazione Internazionale Drenaggio Linfatico  
Manuale "OriginalMethode" Vodder**

## Sessione teorica

### **08.30:**

Registrazione partecipanti e presentazione del corso

### **09.00-09.30:**

Leggi fisiche e le basi fisiologiche dell'iperbarismo

### **09.30-10.15:**

L'Ossigeno Terapia Iperbarica: fisiopatologia dell'ossigeno iperbarico e modalità di trattamento.

### **10.15-11.00:**

OTI E Wound Healing

*Coffee break*

### **11.15-11.40**

Approccio al paziente in terapia iperbarica: l'assistenza medico-infermieristica

## Sessione Pratica

### **11.40-13.00:**

Conoscere l'impianto iperbarico e prova in camera iperbarica

Discussione

*Lunch*

### **14.00-16.30:**

Ruolo del fisioterapista: dal bendaggio linfologico/vascolare al DLM nel trattamento delle lesioni cutanee croniche

Chiusura lavori