



GAS MEDICINALI in OSPEDALE, dal CONFEZIONAMENTO alla DISTRIBUZIONE/SOMMINISTRAZIONE buona pratica, dispositivi medici correlati e corresponsabilità alla luce delle norme vigenti

ore 08.00
ore 08.15
ore 08.30

Registrazioni partecipanti

Saluti istituzionali

Introduzione e presentazione del corso

dott. ssa Giuseppina Mingolla - Direttrice UOC Farmacia Ospedaliera P.O.C Asl Ta

I SESSIONE

Moderatore dott. Gianfranco Malagnino - Direttore Medico PO Martina Franca

I gas medicinali usati in ambito sanitario, inquadramento FU, applicazioni

ore 08.45

I gas utilizzati in ambito sanitario, Gas medicinali, FU, AIC, tecnici, MD (focus: Ossigeno, Aria, CO₂, Protossido, Azoto liquido, Miscele)

- Inquadramento regolatorio Farmaci e FU
- Definizione Sostanze Attive/eccipienti
- Descrizioni gas medicinali e Applicazioni
- Inquadramento Dispositivi Medici e Destinazioni d'uso
- Confezioni fisse e mobili (descrizione generale, colorazione...)

dott. ssa Giuseppina Mingolla - Direttrice UOC Farmacia Ospedaliera P.O.C Asl Ta

ore 09.30

Confezione trasportabile di ossigeno compresso: componenti e dotazioni, etichette, informazioni sul recipiente

Corretto uso delle bombole trasportabili, calcolo autonomia residua

Accessori di erogazione gas medicinali

Caratteristiche e modalità d'utilizzo

ing. Giovanni Di Palma - Crioservice srl

ore 10.20

Pausa

II SESSIONE

Moderatore ing. Armida Traversa - Dirigente Resp.le SSD Ingegneria Clinica e Sistemi Informativi Aziendali

Impianti gas medicinali - Norma UNI EN ISO 7396-1

Corresponsabilità e figure coinvolte nella gestione dei gas medicinali

ore 10.45

Impianti gas medicinali

- Introduzione alla Norma 7396-1
- Installazioni presso l'Ente: principi di funzionamento e caratteristiche generali degli impianti centralizzati
- La manutenzione degli impianti gas medicinali
- La manutenzione degli impianti gas medicinali all'interno delle ambulanze

ing. Giovanni Di Palma - Crioservice srl

ore 11.30

Documento di Gestione Operativa

Figure coinvolte e responsabili nel processo di gestione dei gas medicinali (Allegato G Norma 7396-1)

ing. Giovanni Di Palma - Crioservice srl

ore 12.15

Tavola rotonda *Moderatore* dott. ssa Giuseppina Mingolla

Uso dei gas medicali nella pratica clinica: criticità e responsabilità condivise

ore 13.15

Questionario ECM

ore 14.00

Chiusura dei lavori ing. Armida Traversa

18
GIUGNO 2026

AUDITORIUM
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
via Di Palma 166 - TARANTO

Responsabile Evento

Margherita Taddeo

Responsabili Scientifici

Armida Traversa

Giuseppina Mingolla

Gianfranco Malagnino



PROVIDER 3850-33 EVENTO n. 9907 n. 5 Crediti

Evento aperto a tutte le professioni sanitarie, nello specifico a Medici, Infermieri, Farmacisti, Tecnici della Prevenzione, Tecnici Sanitari