



I Gas Medicinali e i Dispositivi Medici Correlati

La gestione operativa, la preparazione di
aria medicinale nelle strutture
sanitarie e le responsabilità associate

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Giovanni Centineo

COMITATO SCIENTIFICO:

Salvatore Amato, Giovanni Centineo, Giuseppe Ceglia

RELATORI:

Dott. Franco Rapisarda - Dott. Salvatore Caruso

PALERMO
16 settembre 2022
Aula didattica Eurosanità
Viale dell'Olimpo 30/A

PROGRAMMA

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Apertura lavori

Prof. Salvatore Amato | *Presidente OMCeO di Palermo*
Dott. Carmelo Tropea | *Presidente AIOP Sicilia*

9.15 I gas medicinali: caratteristiche chimico-fisiche e rischi associati.
Dott. Salvatore Caruso

9.45 I Dispositivi Medici nella distribuzione dei gas medicinali:
• Quadro normativo di riferimento (Nuovo regolamento 2017/745/UE);
• Il ruolo del fabbricante e della struttura sanitaria.
Dott. Franco Rapisarda

10.55 Preparazione di Aria medicinale nelle strutture sanitarie:
• Ruoli, compiti e responsabilità del Farmacista;
• Sistemi di autoproduzione;
• Sistemi di analisi;
• Protocolli e procedure.
Dott. Franco Rapisarda

11.35 Colazione di lavoro

11.45 La Gestione Operativa:

- La Gestione Operativa degli impianti gas medicinali;
- Requisiti previsti dall'Appendice G della norma ISO 7396-1.

Dott. Salvatore Caruso

12.15 Il Documento di Gestione Operativa (DGO):

- Le figure chiave coinvolte;
- Contenuti, procedure, implementazione e monitoraggio.

Dott. Salvatore Caruso

12.45 La Persona Autorizzata (PA) quale figura chiave nella Gestione Operativa:

- Ruolo, competenze e responsabilità.

Dott. Salvatore Caruso

13.15 Discussant | Confronto con i partecipanti e quesiti.

14.00 TEST ECM e chiusura lavori

