



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

**Corso di aggiornamento Webinar
a cura della area scientifico-culturale SIFO GAS MEDICINALI**

L'OSSIGENOTERAPIA DURANTE LA PANDEMIA COVID-19: ESPERIENZE E RIFLESSIONI PER ESSERE PRONTI A NUOVE EMERGENZE

WEBINAR, lunedì 21 settembre 2020 dalle ore 14.00 alle 17.00
modalità videoconferenza Webex

RAZIONALE

La pandemia COVID-19 ha comportato un notevole incremento dell'utilizzo di ossigeno e in parte anche di altri gas medicinali. Il SSN ha risposto con tutti gli strumenti a disposizione alle varie problematiche che si sono verificate sul territorio nazionale. È importante riflettere sulle diverse azioni attuate per trarre importanti insegnamenti per migliorare l'intero processo della ossigenoterapia, ridurre i rischi e rispondere in modo rapido efficace a eventuali nuovi focolai di COVID-19 o altre emergenze sanitarie che comportino straordinari impieghi dell'ossigeno.

OBIETTIVI DEL CORSO

Analizzare le diverse problematiche riguardanti l'ossigenoterapia durante il picco pandemico di COVID-19, anche attraverso la testimonianza diretta di operatori sanitari che hanno operato nelle zone in cui si è verificato un numero elevato di casi.

Elaborare proposte migliorative dell'intero processo della ossigenoterapia riguardanti aspetti strutturali, di progettazione e di procedure

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Michela Tizzoni

Farmacista IRCCS Policlinico San Matteo
Coordinatore Area Scientifico-Culturale SIFO – Gas Medicinali

Dott.ssa Marina Bonuccelli

Farmacista SOS Farmacia Ospedale del Mugello AUSL Toscana centro

Ing. Andrea Fieschi

Direttore di Assogastecnici/Federchimica, Milano

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- | | |
|-------|--|
| 14.00 | Registrazione partecipanti |
| 14.10 | Presentazione del Corso e saluti
M. Tizzoni, R. Peressutti |
| 14.20 | L'esperienza dell'ospedale da campo di Cremona
M. Manfredini |
| 14.50 | L'esperienza del farmacista ospedaliero
D.B. Bonzi |
-



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

- 15.10 L'esperienza del rianimatore
L. Perotti
- 15.30 Ottimizzazione delle taglie dei serbatoi criogenici al servizio degli ospedali
C. Giaretta, A. Pezzotta
- 15.50 La Supply chain dei gas medicinali all'ospedale
S. Mariani, L. Ferrari
- 16.10 La Supply chain dell'ossigenoterapia domiciliare
F. Buccicone, M. Panzeri
- 16.30 La linea guida sul dimensionamento delle centrali
F. Marini, S. Velardi, C. Giaretta, V. Mazzanti
- 16.50 Conclusione dei lavori
M. Bonucelli, V. Bascapè

Termine del webinar previsto per le ore 17.00

FACULTY

BASCAPE' Vanni

Farmacista Esperto in Gas Medicinali
Componente Area Scientifico-Culturale SIFO – Gas Medicinali

BONUCELLI Marina

SOS Farmacia Ospedale del Mugello AUSL Toscana centro

BONZI Delia Beatrice

Direttore UOC Farmacia - ASST Bergamo EST

BUCCICONE Francesco

Home Healthcare National Operations Manager – Project presso Air Liquide

FERRARI Leonardo

Coordinatore Gruppo di Lavoro Medical Devices - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri
Assogastecnici / Expert for Italy in Group 9G (Medicinal Gases) – European Directorate for the
Quality of Medicines and HealthCare

FIESCHI Andrea

Direttore di Assogastecnici / Federchimica, Milano

GIARETTA Carlo

Componente Gruppo di Lavoro Medical Devices - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri
Assogastecnici

MANFREDINI Mauro

Direttore Ufficio Tecnico ASST Cremona

MARIANI Stefania

Coordinatore WG7 Medical and Breathing Gases di EIGA - European Industrial Gases Association



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

MARINI Franco

Componente il Gruppo di Lavoro Medical Device di Assogastecnici

MAZZANTI Viviana

Ingegnere presso SOL SpA

PANZERI Martino

Operation Manager and QP presso Vivisol

PERESSUTTI Roberto

Coordinatore Comitato Tecnico Regolatorio - Gas Medicinali e Servizi Ospedalieri Assogastecnici

PEROTTI Luciano

Medico Chirurgo UOC Anestesia e Rianimazione I - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia

PEZZOTTA Alberto

Project Engineer / Manager presso SIAD SpA

TIZZONI Michela

Farmacista - IRCCS Policlinico San Matteo Pavia
Coordinatore Area Scientifico-Culturale SIFO - Gas Medicinali

VERALDI Salvatore

Componente il Gruppo di Lavoro Medical Device di Assogastecnici

INFORMAZIONI GENERALI

Destinatari:

Il corso è rivolto a:

- **n. 50 Farmacisti soci SIFO** in regola con quota associativa
 - **n. 50 operatori** tra cui: Ufficio tecnico, Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP), Ingegneria Clinica di Ospedali o Aziende Sanitarie Territoriali, Medici Rianimatori e di Direzione Medica
- provenienti da tutto il territorio nazionale.

Sistema di Gestione certificato
UNI EN ISO 9001:2015
certificato n°26208

per progettazione ed erogazione di eventi formativi. Progettazione,
organizzazione e sviluppo di studi di ricerca in ambito farmaceutico. Gestione e
coordinamento delle Segreterie Regionali.

Segreteria Scientifica e Organizzativa:

SIFO

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

tel. 026071934 fax 0269002476

segreteria.ecm@sifo.it - www.sifoweb.it

Iscrizioni

Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO tramite procedura online al sito www.sifoweb.it sezione ALTRI EVENTI / COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

Piattaforma e modalità di collegamento al Webinar:

Videoconferenza tramite piattaforma Webex

Indirizzo di collegamento inviato a fronte di iscrizioni con indicazione dell'indirizzo e-mail.

Si suggerisce di registrarsi in anticipo con il sistema webex e testare la funzionalità del collegamento sul sistema scelto (computer o cellulare).

*Il corso non è accreditato ECM.
