

GAS MEDICINALI

GAS MEDICINALI



PRESENTAZIONE

Il Convegno, di tipo specialistico, tratterà tematiche riguardanti la gestione della distribuzione e utilizzo dei gas medicinali in ambito ospedaliero, sia dal punto di vista tecnico che normativo.

Articolato in quattro Corsi, previsti in giornate diverse per consentire la più ampia partecipazione degli interessati, si rivolge a tutte le figure professionali che, in ambito ospedaliero e a vario titolo, si occupano di produzione, progettazione, installazione, manutenzione, gestione della sicurezza e utilizzo di gas medicinali.

Dott. Angelo Cordone
Direttore Generale

IRCCS Fondazione Policlinico S. Matteo - Pavia

Patrocini richiesti:

Istituto Superiore di Sanità
Regione Lombardia
Provincia di Pavia
Comune di Pavia
ASL di Pavia
Fondazione Salvatore Maugeri, Pavia
ANTEV (Ass.ne Naz.le Tecnici Verificatori)
SIAIS (Soc. Ital. dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità)

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Congress Team Project
Viale A. Brambilla, 60 - 27100 Pavia
Tel. 0382.22650 - Fax 0382.33822
ctp@congressteam.com - www.congressteam.com

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

Angelo Berri
RSPP, IRCCS Fondazione S. Maugeri, Pavia

Monica Calvi
Direttore S.C. Farmacia,
IRCCS Fondazione Policlinico S. Matteo, Pavia

Alessandro Castelli
Coordinatore GdL Medical Devices, Gruppo Gas Medicinali,
Assogastecnici - Federchimica

Rossella Delbò
Dirigente S.C. Tecnico Patrimoniale,
IRCCS Fondazione Policlinico S. Matteo, Pavia

Andrea Fieschi
Direttore Assogastecnici, Federchimica

Paolo Lago
Direttore S.C. Ingegneria Clinica,
IRCCS Fondazione Policlinico S. Matteo, Pavia

Pierantonio Marchese
Direttore S.C. Prevenzione e Protezione,
IRCCS Fondazione Policlinico S. Matteo, Pavia

Stefania Mariani
Presidente del WG 7 Gas Medicinali, EIGA

Vittorio Nistrìo
Membro Gruppo 9G Farmacopea Europea

Riccardo Savarino
RSPP, A.S.P. Pavia

Mauro Viglietti
Dirigente Ingegnere PSAL, Pavia

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Aula Golgi, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Viale C. Golgi, 2 - 27100 Pavia

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma per motivi organizzativi obbligatoria. Può essere effettuata online al sito www.congressteam.com oppure via fax al n. 0382.33822.

DOCENZA

Nell'ambito di ciascun Corso le lezioni saranno tenute da docenti qualificati ed esperti nelle specifiche materie. A conclusione di ciascun Corso è prevista una Tavola rotonda sulle tematiche svolte, aperta ai quesiti posti dai partecipanti.

ECM

N. 6 crediti formativi per le seguenti professioni:

- Medico Chirurgo (discipline: farmacologia e tossicologia clinica, medicina del lavoro e sicurezza negli ambienti di lavoro, igiene, epidemiologia e sanità pubblica)
- Farmacista ospedaliero
- Biologo
- Chimico
- Infermiere
- Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

RESPONSABILITÀ

La Segreteria Organizzativa declina ogni responsabilità per eventuali danni, smarrimenti, che dovessero subire i partecipanti nel corso del Convegno.



CONVEGNO:

GAS MEDICINALI

DALLA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI
ALLA GESTIONE DEL FARMACO
IN AMBITO OSPEDALIERO

PAVIA 2013

Corso REGOLATORIO

M. Calvi

2 OTTOBRE

Corso PROGETTAZIONE

R. Savarino

16 OTTOBRE

Corso SICUREZZA

C. Gremita

30 OTTOBRE

Corso GESTIONE

R. Delbò

6 NOVEMBRE

GAS MEDICINALI

Corso REGOLATORIO

M. Calvi **2 OTTOBRE 2013**

- 9.00 Introduzione
M. Calvi
- 9.15 La gestione del gas medicinale dal punto di vista del farmacista ospedaliero
M. Tizzoni
- 9.45 Il farmaco gas medicinale
P. Minghetti
- 10.30 Tipologia delle produzioni
L. Ferrari
- 11.00 L'impianto quale dispositivo medico
P. Lago
- 11.30 COFFEE BREAK
- 11.45 I gas classificati dispositivi medici
C. Guarino, L. Gramiccioni, F. Petrucci
- 12.15 Contrattualistica di riferimento e qualifica dei fornitori
O. Piccinini
- 12.45 Situazione in Europa
S. Mariani
- 13.15 LUNCH
- 14.00 **TAVOLA ROTONDA**
Le responsabilità in ambito normativo
MODERA: *A. Castelli*
- 16.00 Conclusioni e compilazione questionari ECM

Corso PROGETTAZIONE

R. Savarino **16 OTTOBRE 2013**

- 9.00 Introduzione
R. Savarino
- 9.15 Evoluzione della normativa tecnica di riferimento
G. Fusato
- 10.00 Criteri di progettazione e dimensionamento centrali gas medicinali in una struttura sanitaria con case history
C. Giaretta
- 10.45 Criteri di progettazione e dimensionamento impianti di distribuzione gas medicinali con case history
L. Messa
- 11.30 COFFEE BREAK
- 11.45 Realizzazione e collaudo degli impianti gas medicinali
F. Crippa
- 12.30 Criteri di controllo dell'organo di vigilanza territorialmente competente
M. Viglietti
- 13.15 LUNCH
- 14.00 **TAVOLA ROTONDA**
Nuovi criteri di progettazione
MODERA: *V. Nistrìo*
- 16.00 Conclusioni e compilazione questionari ECM

Corso SICUREZZA

C. Gremita **30 OTTOBRE 2013**

- 9.00 Introduzione
C. Gremita
- 9.15 Caratteristiche chimico-fisiche dei gas
A. Fieschi
- 10.00 Criteri per la valutazione dei rischi: un modello di DVR
A. Berri
- 10.45 Esperienze dagli incidenti e mancati incidenti
M. Arrighi, V. Camparada
- 11.30 COFFEE BREAK
- 11.45 Gestione delle emergenze
V. Nistrìo
- 12.30 Verifica dei sistemi di controllo in ambito HSE
R. Savarino
- 13.15 LUNCH
- 14.00 **TAVOLA ROTONDA**
Modello di organizzazione e gestione della sicurezza
MODERA: *P. Marchese*
- 16.00 Conclusioni e compilazione questionari ECM

Corso GESTIONE

R. Delbò **6 NOVEMBRE 2013**

- 9.00 Introduzione
R. Delbò
- 9.15 Manuale di gestione operativa: ruoli, compiti e responsabilità; allegato G - UNI EN ISO 7396.1/2
F. Crippa, F. Verana
- 10.00 Gestione delle modifiche e procedure di autorizzazione di lavoro
V. Nistrìo
- 10.45 Informazione, formazione e addestramento
M. Vallengi
- 11.30 COFFEE BREAK
- 11.45 Gli audit: strumento di gestione e di miglioramento
A. Sassi
- 12.30 Applicazione di un sistema di gestione con case history
C. Soave
- 13.00 Attività di controllo e vigilanza
R. Delbò, P. Lago
- 13.30 LUNCH
- 14.00 **TAVOLA ROTONDA**
Sistemi di gestione nella distribuzione dei gas medicinali
MODERA: *A. Berri*
- 16.00 Conclusioni e compilazione questionari ECM