

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dott.ssa Simona Gentile** - Fondazione  
Teresa Camplani – Casa di Cura Ancelle  
della Carità Cremona – Responsabile  
Reperto Riabilitazione

## DESTINATARI:

Fisioterapisti, Infermieri e Medici

**ID EVENTO:** 109580.1

## CREDITI ECM:

In conformità alla D.G.R. N. VII/18576  
del 05-08-2004 e successivi, sono stati  
preassegnati **n. 3,5 crediti ECM**.

L'attestato di frequenza sarà rilasciato a  
tutti coloro che parteciperanno al 100%  
rispetto al monte ore dell'evento  
formativo.

## MODALITA' D'ISCRIZIONE:

Le iscrizioni esterne saranno accettate  
secondo l'ordine di prenotazione ed in  
base alla seguente procedura:

1. Inviare richiesta esclusivamente via  
e-mail al seguente indirizzo:  
areaformazione@ancelle.it
2. Attendere nostra conferma

Per informazioni dettagliate consultare  
[www.ufficioformazione.it](http://www.ufficioformazione.it)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Area Formazione  
Fondazione Teresa Camplani  
c/o Casa di Cura Domus Salutis  
Via Lazzaretto, 3 – 25123 Brescia  
Tel. 030.3709438  
E-mail: [areaformazione@ancelle.it](mailto:areaformazione@ancelle.it)  
Sito: [www.ufficioformazione.it](http://www.ufficioformazione.it)

## CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONANTE DI:



respiraire

## CON IL PATROCINIO DI:



ASSOCIAZIONE ITALIANA PNEUMOLOGI OSPEDALIERI



# NUOVE FRONTIERE NELLE MALATTIE RESPIRATORIE: GLI ALTI FLUSSI



**26 novembre 2016**

**Cremona**

Casa di Cura Ancelle della Carità  
Via Aselli, 14 – 26100 Cremona

## RAZIONALE

La gestione delle malattie respiratorie croniche e delle riacutizzazioni ad esse collegate ha portato ad individuare nuove strategie oltre a quelle farmacologiche, educazionali e riabilitative. Negli ultimi anni si pone l'attenzione sulla possibilità di mantenere l'ambiente polmonare nelle migliori condizioni di temperatura e umidità e la somministrazione di ossigeno terapia ha subito modifiche interessanti. Sono nati a questo scopo device di nuova generazione in grado di ossigenare e umidificare mantenendo in condizioni ottimali il tessuto bronchiale. Attraverso un'erogazione ad alto flusso sembrerebbe possibile anche lavare dall'eccesso di CO<sub>2</sub> lo spazio morto extra polmonare. La macchina è abbastanza nuova, i primi lavori in letteratura datano il 2010 – 2011 e non ci sono ancora certezze definitive, ma i presupposti sembrano meritevoli di approfondimento.

Questo convegno ha l'obiettivo di presentare quanto emerge a tutt'oggi dalla letteratura approfondendo i campi d'azione e le modalità di gestione terapeutica.

## OBIETTIVI FORMATIVI

- Conoscere la teoria e pratica degli alti flussi
- Acquisire capacità di utilizzo degli alti flussi, pazienti a cui destinarli, tempi e modi

## METODOLOGIA:

Lezioni interattive guidate, esercitazioni

## PROGRAMMA DEL CORSO

8.30 – 8.45 Registrazione partecipanti

8.45 – 9.00 Saluti delle autorità

9.00 – 9.30 Cosa sono gli alti flussi  
*Dr. A. Morandi*

9.30 – 10.00 Gli alti flussi nel paziente acuto  
*Dr. M. Maestrelli*

10.00 – 10.30 Gli alti flussi nel paziente post acuto  
*Dr. M. Vitacca*

10.30 – 11.00 Gli alti flussi in riabilitazione  
*Dr.ssa M. Paneroni*

11.00 – 11.45 Revisione della letteratura  
*Dr.ssa A. Sanniti*

11.45 – 12.00 Coffee break

12.00 – 14.15 Sessione video e dibattito  
*Dr.ssa A. Sanniti*

## VERIFICA FINALE

Al termine del corso è previsto un questionario a risposta multipla e customer satisfaction.

## DOCENTI

**Dr. Maestrelli Matteo** – ASST Cremona – Medico U.O. Pneumologia

**Dr. Morandi Alessandro** – Fondazione Teresa Camplani – Casa di Cura Ancelle della Carità – Medico U.O. Riabilitazione

**Dr.ssa Paneroni Mara** – Istituti Clinici Scientifici Maugeri – Istituto scientifico di Lumezzane – Coordinatore Fisioterapisti

**Dr.ssa Sanniti Antonella** – Fondazione Teresa Camplani – Casa di Cura Ancelle della Carità Cremona – Coordinatore Fisioterapisti

**Dr. Vitacca Michele** – Istituti Clinici Scientifici Maugeri – Istituto scientifico di Lumezzane – Medico U.O. Riabilitazione pneumologica