

## SISTEMI AD ALTO FLUSSO NASALE

### Esperienze a confronto e ambiti di applicazione

MILANO, 17 febbraio 2016

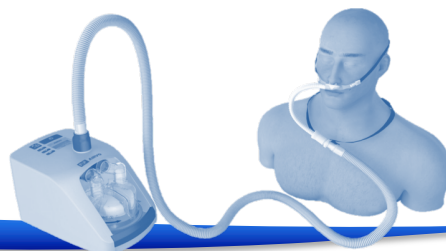
Tradizionalmente l'ossigenoterapia è somministrata a bassi flussi attraverso cannule nasali. Oggi sono disponibili speciali cannule progettate per somministrare ossigeno, riscaldato e umidificato, ad alti flussi. I nuovi sistemi consentono un ottimale condizionamento dei gas inalati migliorando il confort e la tolleranza rispetto ai quelli "classici". Grazie agli elevati flussi che riescono a generare, trovano indicazione in vari ambiti e setting clinici, quali le sindromi ipersecretive e l'insufficienza respiratoria, consentendo un bilanciamento della PEEP intrinseca ed una migliore eliminazione della CO<sub>2</sub>.

Il corso ha l'obiettivo di illustrare le modalità di applicazione degli alti flussi, i principali meccanismi fisiologici della clearance mucociliare e il rationale dei sistemi di umidificazione attiva, consentendo ai partecipanti di discutere esperienze cliniche e applicazioni pratiche di questa innovativa ed emergente pratica clinica.

#### PROGRAMMA SCIENTIFICO

14:00 - 14:15	Introduzione	<i>Dott. P. Banfi</i>
14:15 - 15:00	Fisiologia e fisiopatologia del sistema di clearance mucociliare	<i>Dott. F. D'Abrosca</i>
15:00 - 16:15	Sistemi ad alto flusso nasale... Non solo umidificazione!	<i>Dott.ssa M. Lazzeri</i>
16:15 - 18:00	Discussione casi clinici di utilizzo (esperienze cliniche) e parte pratica	<i>Banfi, D'abrosca, Lazzeri</i>
18:00	Compilazione Questionario ECM	
18:15	Rinfresco	

informazioni



#### Segreteria Organizzativa e Provider

##### Victory Project Congressi Srl

Via Carlo Poma 2  
20129 Milano

Tel. 02 89053524 - Fax 02 201395  
info@victoryproject.it  
www.victoryproject.it

**ISCRIZIONE GRATUITA**

Numero massimo di  
partecipanti: 70

##### Crediti ECM

È prevista l'attribuzione di  
crediti formativi ECM  
per la figure professionali di  
Fisioterapista, Infermiere e Medico