

## **CUNEO**

11-13 Aprile **2024** 

Varco & Auditorium
Foro Boario



Con il patrocinio di





# NUOVI STIMOLI PER LA VENTILAZIONE DOMICILIARE NON INVASIVA E INVASIVA

(Home Mechanical Ventilation)

XIII Edizione

## NUOVI STIMOLI PER LA VENTILAZIONE DOMICILIARE NON INVASIVA E INVASIVA (Home Mechanical Ventilation)

## **XIII** Edizione

La ventilazione meccanica non invasiva e invasiva per via tracheostomica risulta ormai un trattamento domiciliare consolidato nella gestione dell'insufficienza respiratoria cronica

Lo pneumologo svolge un ruolo centrale nella gestione di questi pazienti e deve sempre più far crescere le proprie conoscenze e le proprie capacità pratiche nell'utilizzo di queste procedure.

Il continuo avanzamento tecnologico dei ventilatori e degli altri presidi correlati alla terapia dell'insufficienza respiratoria offre nuove e sempre migliori potenzialità terapeutiche per i pazienti e impone da parte dello Pneumologo un costante aggiornamento a riguardo.

Si devono infatti conoscere le nuove modalità di ventilazione, i nuovi sistemi di monitoraggio dei dati di ventilazione nel paziente domiciliare, le nuove interfacce per poter ampliare le opportunità terapeutiche per il paziente, sia ventilato in non invasiva che attraverso cannula tracheostomica.

Tutto ciò richiede inoltre delle basi consolidate sui principi della ventilazione meccanica e sulla fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria nelle malattia respiratorie restrittive e ostruttive in cui si pone indicazione a una ventilazione meccanica domiciliare.

Risulta altresì "scollegabile" per uno Pneumologo un'adeguata conoscenza sulle tecniche di fisioterapia respiratoria diversificate per le varie patologie per la gestione del paziente complesso e anche in tale ambito la tecnologia risulta sempre più indispensabile e complessa con l'utilizzo di un elevato numero di presidi diversificati per le varie esigenze del paziente.

Questo corso, che si rinnova ogni anno in una stretta collaborazione tra Piemonte e Liguria con relatori di caratura internazionale, che possiedono un'alta esperienza clinica e scientifica, mira alla crescita professionale degli specialisti pneumologi nelle varie condizioni cliniche che essi devono quotidianamente affrontare.

Alessio Mattei. Claudio De Michelis



### **CUNEO**

11-13 Aprile **2024** 

Varco & Auditorium Foro Boario

Francesca Ascheri, Imperia

Piero Emilio Balbo, Novara

Paolo I. Banfi, Milano

Alberto Braghiroli, Novara

Annalisa Carlucci, Varese

Piero Ceriana, Pavia

Claudia Crimi, Catania

Francesco D'Abrosca, Novara

Fabrizio Dal Farra, Bolzano

Claudio De Michelis, Imperia

Francesco Fanfulla, Pavia

Giovanni Ferrari, Torino

Giuseppe Fiorentino, Napoli

Cesare Gregoretti, Palermo

Giuseppe Insalaco, Palermo

Nicola Launaro, Cuneo

Manuel Lujan, Barcelona (ES)

Alessio Mattei, Cuneo

Vincenzo Patruno, Udine

Lara Pisani, Bologna

Roberto Prota, Torino

Claudio Anibal Rabec, Dijon (FR)

Raffaele Scala, Arezzo

Paolo Solidoro, Torino

Joao Winck, Porto (PT)

Patrizia Zoccali, Imperia

## CUNEO

11-13 Aprile **2024** 

Varco & Auditorium Foro Boario



## Giovedì 11 aprile 2024

10.00-10.30 Apertura e Saluto delle Autorità

Direzione Generale Ospedale S. Croce e Carle, Cuneo

Piero E. Balbo - Presidente Sezione Regionale AIPO - ITS / ETS Piemonte e Valle d'Aosta

Alessio Mattei - Direttore S.C. Pneumologia - Ospedale S. Croce e Carle, Cuneo

Claudio De Michelis - Direttore U.O.C. Pneumologia - ASL 1 Imperiese, Imperia

## INTRODUZIONE ALLA VENTILAZIONE DOMICILIARE

	Moderatori: R. Prota, R. Scala	
10.30-11.00	Le formule della ventilazione conoscerle per applicarle nella pratica clinica	A. Carlucci
11.00-11.30	Le modalità di ventilazione: modalità pressometriche	A. Mattei
11.30-12.00	Le modalità di ventilazione: modalità ibride	C. Gregoretti
12.00-12.30	Le curve di ventilazione: come interpretarle	C. De Michelis
12.30-13.00	Discussione sui temi trattati nella I sessione	R. Prota, R. Scala

13.00-14.15 Lunch

(Home Mechanical Ventilation)

### **XIII Edizione**

## Giovedì 11 aprile 2024

V. Patruno

	BPCO			
		Moderatori: A. Carlucci, C. Crimi		
	14.15-14.45	NIV domiciliare nel BPCO: indicazioni, setting alla luce delle nuove linee guida ERS	R. Scala	
70	14.45-15.15	Trattamenti alternativi alla NIV nella BPCO ipercapnica (HFNC)	L. Pisani	
	15.15-16.15	Overlap Syndrome: CPAP o NIV?	F. Dal Farra	
	16.15-16.45	La fisioterapia respiratoria nella BPCO	F. D'Abrosca	
	16.45 -17.00	Coffee Break		
	16.45 -17.00	Coffee Break		
W)		Coffee Break  E VENTILAZIONE		

17.30-18.00 Sindrome Obesità Ipoventilazione (OHS): CPAP o NIV?

18.00-18.30 Discussione sui temi trattati e conclusione della giornata

### **CUNEO**

11-13 Aprile **2024** 

Varco & Auditorium
Foro Boario



## Venerdì 12 aprile 2024

### PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI (NMD)

Moderatori: **C. Gregoretti, N. Launaro**O8.30-09.00 SLA: peculiarità nell'indicazione alla ventilazione e nel setting J. Winck

O9.00-09.30 Distrofie Muscolari Congenite:
peculiarità nell'indicazione e setting G. Fiorentino

O9.30-10.00 La ventilazione a pressione negativa e Pneumobelt:
armi in più da considerare per la gestione
del paziente neuromuscolare P.l. Banfi

10.00-10.30 NMD: la fisioterapia respiratoria F. Ascheri

10.30-11.00

**Coffee Break** 

## IL PAZIENTE SOTTOPOSTO A VENTILAZIONE DOMICILIARE PER VIA TRACHEOSTOMICA

Moderatori: **G. Fiorentino, R. Scala**11.00-11.45
Tracheostomia: tutto quello che bisogna sapere
P. Ceriana

11.45-12.15
Mono circuito o doppio circuito? Quale Modalità?
Quale umidificazione?
C. Crimi

(Home Mechanical Ventilation)

### **XIII Edizione**

## Venerdì 12 aprile 2024

	VI SESSION		Moderatori: A. Mattei, C. De Michelis	
		12.15-12.45	La palliazione nell'insufficienza respiratoria terminale: NIV e farmaci	P. Zoccali
		12.45-13.15	L'ecografia ed il diaframma: utile nella ventilazione domiciliare?	G. Ferrari
		13.15 -14.30	Lunch	
		Lettura		
		14.30-15.00	Trattamento farmacologico di BPCO e Asma Grave	P. Solidoro
		CONTRIO	NIV Casara	
	رسم	<u> 20 MIMO</u>	NIV Group	
Moderatori: <b>A. Carlucci, A. Mattei</b> 15.00-15.15  L'importanza del monitoraggio nel paziente ventilato a domicilio ( 15.15-16.00  Gli asincronismi e altri eventi respiratori correlati alla NIV in cron 16.00-17.30  Esercitazioni interattive  17.30-18.00  Conclusioni e termine lavori			Moderatori: A. Carlucci, A. Mattei	
		nibal Rabec		
		15.15-16.00	Gli asincronismi e altri eventi respiratori correlati alla NIV in cronico	M. Lujan
		16.00-17.30	Esercitazioni interattive	A. Carlucci
		17.30-18.00	Conclusioni e termine lavori	A. Mattei
	Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale		ale	

## **CUNEO**

11-13 Aprile 2024

Varco & Auditorium Foro Boario



## Sabato 13 aprile 2024

## **WORKSHOP INTERATTIVO CON ESERCITAZIONI PRATICHE** (Sessione no ECM)

Tutor: A. Bordo, C. Chiappero, G. Di Giacomo, F. Sciarrone, E. Sitia, G. Tabbia

Home Mechanical Ventilation: presentazione di casi paradigmatici con tematiche contestualizzate alla tecnologia

09.00-10.00 | Intervento

10.00-11.00 | I Intervento

11.00-12.00 III Intervento

12.00-13.00 IV Intervento

Alberto Bordo, Imperia

Chiara Chiappero, Torino

Giovanni Di Giacomo, Cuneo

Federico Sciarrone, Torino

Elena Sitia, Cuneo

Giuseppe Tabbia, Torino

(Home Mechanical Ventilation)

### **XIII Edizione**

Vote
······································
······································
······································

(Home Mechanical Ventilation)

## **XIII Edizione**

Note	



Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 009

A I P O

ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI





AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOS LA RESPONSABILITÀ DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

#### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

#### Alessio Mattei

Direttore Struttura Complessa di Pneumologia Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo

#### SEDE CONGRESSUALE

Varco & Auditorium Foro Boario Via Carlo Pascal 5L, Cuneo

#### **EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Provider Accreditato Standard AIPO 5079

Codice ID: 408455

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 70 Crediti assegnati: 14

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anestesia e Rianimazione, Geriatria, Medicina e Chirurgia di accettazione e d'urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna

Figura professionale: Fisioterapista

#### **INFO & COSTI**

www.aiporicerche.it

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO Tel. +39 02 6679041 r.a. segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana aiposegreteria@aiporicerche.it www.aiponet.it





