

Corso Nazionale SIP/IRS

# IRCC

## INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRONICA

La Gestione sul territorio

Gruppo di Studio Malattie Respiratorie del Sonno  
Gruppo di Studio Fisiopatologia Respiratoria e Riabilitazione



# WEBINAR

26-27 Febbraio 2021

Con il patrocinio di



Responsabili scientifici:  
**Salvatore Bellofiore**  
**Antonio Sanna**



# WEBINAR 26-27 Febbraio 2021

L'insufficienza respiratoria cronica (IRC), ipossiemia od ipossiemo-iperapnica, è il possibile quadro terminale di tutte le malattie respiratorie croniche.

La comparsa di IRC è storicamente associata al danno anatomico e funzionale del polmone della broncopneumopatia cronica ostruttiva ed il suo trattamento è anch'esso storicamente individuato nella prescrizione di ossigeno terapia a lungo termine. L'IRC, in particolare quella ipossiemo-iperapnica, è invece associata ai quadri di ipoventilazione, quali quelli che si osservano nelle malattie neuromuscolari e nelle gravi deformità della gabbia toracica. Il suo trattamento consiste nella ventilazione meccanica non invasiva da realizzare inizialmente quando la persona dorme ed in seguito anche durante il giorno in veglia.

Il recente incremento della prevalenza e della gravità dell'obesità è causa dell'enorme incremento del numero di diagnosi di insufficienza respiratoria in soggetti con sindrome delle apnee ostruttive del sonno e/o con obesità patologica. In tali quadri il trattamento consiste, oltre che nella riduzione del peso corporeo, nella prescrizione di un trattamento notturno con somministrazione di una pressione positiva continua nelle vie aeree o nella ventilazione meccanica non invasiva notturna. Nella maggior parte dei casi si osserva la risoluzione dell'IRC "liberando" la persona dalla schiavitù del trattamento con O<sub>2</sub>-terapia in veglia ed offrendole la possibilità di recuperare delle valide relazioni familiari, lavorative e sociali.

La sede elettiva per la gestione dell'IRC è l'ambito territoriale nel quale vive la persona che ne è affetta.

VENERDI, 26 FEBBRAIO 2021

13.30-14.00

Registrazione dei partecipanti

## SESSIONI PLENARIE

Specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Geriatria, Cardiologia, Medici di Medicina Generale, Medici dei Distretti Sanitari, Infermieri e Fisioterapisti

## L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRONICA (IRC)

**MODERATORI:** S. Bellofiore, F. Vannucci

14.00-14.30

IRC: definizione, epidemiologia ed impatto sociosanitario

A. Sanna

14.30-15.00

BPCO: è possibile modificarne l'evoluzione verso l'insufficienza respiratoria?

F. Lavorini

15.00-15.30

Asma grave: il controllo farmacologico

G. Camiciottoli

15.30-16.00

Fibrosi Polmonare end stage e OTLT

E. Bargagli

16.00-16.30

PAUSA

## IRC ANCHE IPERCAPNICA: LE CAUSE

**MODERATORI:** F. Gigliotti, M. Pagni

16.30-17.00

OSAS e sindrome obesità-ipoventilazione

S. Bellofiore

17.00-17.30

Malattie neuromuscolari

P. Banfi

17.30-18.00

Deformità della gabbia toracica

P. Banfi

18.00-18.30

Scompenso Cardiaco Cronico

G. Catapano

SABATO, 27 FEBBRAIO 2021

## SESSIONI PRATICHE

Specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Geriatria, Cardiologia, Medici di Medicina Generale, Medici dei Distretti Sanitari, Infermieri e Fisioterapisti

## LE OPZIONI TERAPEUTICHE

**MODERATORI:** E. Croppi, P. Goti

08.30-09.15

L'ossigenoterapia (OTLT, concentratori, dispositivi ad alto flusso ... ed altro)

M. Mantero

09.15-10.00

Il trattamento con dispositivi a pressione positiva

S. Bellofiore

10.00-10.30

Criteri e modalità prescrittive

F. Gallo

10.30-11.00

PAUSA

## LA GESTIONE DELLA PERSONA CON IRC

**MODERATORE:** A. Sanna

11.00-12.00

IRC e vita quotidiana: il lavoro, i viaggi ... ed altro

M. Mantero

12.00-13.00

IRC e territorio: modello/i organizzativi

L. Marino

13.00-13.15

Compilazione questionari ECM e conclusione dei lavori

SABATO, 27 FEBBRAIO 2021

## SESSIONI PRATICHE

Infermieri e Terapisti della Riabilitazione

## IL NURSING DEL PAZIENTE CON INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRONICA: DALLA TERAPIA INALATORIA ALLA VENTILAZIONE NON INVASIVA

**MODERATORI:** S. Bonacchi, M. Marcucetti

08.30-09.30

La somministrazione dei farmaci per via inalatoria

F. Gallo, M. Marcucetti

09.30-10.30

L'ossigenoterapia in cronico: scelta del flusso e dell'interfaccia

M. Marcucetti

10.30-11.00

PAUSA

**MODERATORI:** S. Bonacchi, A. Lanza

11.00-12.00

La ventilazione non-invasiva in cronico: circuiti, interfacce, monitoraggio del paziente

S. Bellofiore, A. Lanza

12.00-13.00

La gestione delle secrezioni bronchiali

A. Lanza

13.00-13.15

Compilazione questionari ECM e conclusione dei lavori

Corso Nazionale SIP/IRS

**IRC** **INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRONICA**  
La Gestione sul territorio

# FACULTY

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Salvatore Bellofiore, Catania

Antonio Sanna, Pistoia

RELATORI e MODERATORI

Paolo Banfi, Milano

Elena Bargagli, Siena

Salvatore Bellofiore, Catania

Simone Bonacchi, Pistoia

Gianna Camiciottoli, Firenze

Emanuele Croppi, Firenze

Franca Matilde Gallo, Matera

Francesco Gigliotti, Firenze

Patrizio Goti, Prato

Andrea Lanza, Milano

Federico Lavorini, Firenze

Marco Mantero, Milano

Mariella Marcucetti, Livorno

Luigi Marino, Vittorio Veneto (TV)

Marco Pagni, Empoli

Antonio Sanna, Pistoia

Franco Vannucci, Pistoia

# MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita.

**WEBINAR 26 FEBBRAIO 2021**

*Medici Specialisti, Infermieri e fisioterapisti*

<https://webinar2627febbraio.cvmevents.live>

**WEBINAR 27 FEBBRAIO 2021**

*(Medici Specialisti)*

<https://webinar2627febbraio.cvmevents.live>

*(Infermieri e Fisioterapisti)*

<https://webinar2627febbraio2.cvmevents.live>

## ECM - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Congresso ha ottenuto nr. 8 Crediti ECM

ID 275- 284864

È accreditato per le seguenti categorie:

MEDICO CHIRURGO

Discipline: *Malattie dell'Apparato Respiratorio,*

*Medicina Interna, Geriatria, Cardiologia,*

*Medici di Medicina Generale, Medici dei Distretti Sanitari,*

*Infermieri e Fisioterapisti/Terapisti della Riabilitazione*

Obiettivi formativi:

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi

e delle procedure dell'evidence-based practice

(EBM - EBN - EBP)

Durata formativa: 8 ore

Nr. max partecipanti: 50

Con il contributo non condizionante

AstraZeneca 

 NOVARTIS

 MedicAir  
PEOPLE



respiraire



VIVISOL  
Home Care Services

PROVIDER (n. 275)

e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**info  
&med**  
informazione &  
formazione &  
medicina

Via S. Gregorio, 12

20124 MILANO (Italy)

Tel. +39 02 49453331

Fax +39 02 87036090

[eleonora.panigada@infomed-online.it](mailto:eleonora.panigada@infomed-online.it)