



VAM

Corsi 2025

Ventilazione Artificiale
Meccanica invasiva
e non invasiva

programma

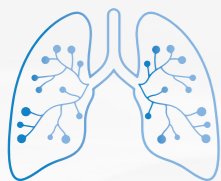
11-12
DICEMBRE

COURTYARD BY MARRIOTT
ROME CENTRAL PARK HOTEL
ROMA

Come Ventilare

*PERCORSI CLINICI
DI VENTILAZIONE MECCANICA*

Chairman: **G. Conti**



Come Ventilare

Corso focalizzato sui problemi quotidiani degli intensivisti di varia estrazione (rianimazione, medicina d'urgenza, pneumologia) nella gestione del paziente in insufficienza respiratoria. Quale supporto respiratorio usare? Quale percorso clinico seguire? Con quali accorgimenti, quali regole? Quando insistere su una scelta e quando invece passare a un'alternativa? Le migliori risposte derivano da un mix di scienza ed esperienza, in un campo in rapida evoluzione sia a livello medico che tecnologico. Le risposte al "Che fare?" si completeranno con le sessioni hands-on di "Incontro con gli Esperti", in cui i più moderni apporti scientifici assumeranno valenza pratica filtrati dall'esperienza dei docenti e dei tutor.

Responsabili Scientifici

G. Conti

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione,
Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

S. Nava

Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria,
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Docenti

M. Antonelli

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione,
Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G. Conti

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione,
Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G. Foti

Anestesia e Rianimazione
Università Milano Bicocca
Fondazione IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Monza

C. Gregoretti

UOC Terapia Intensiva
Fondazione G.Giglio, Cefalù,
Saint Camillus International University
of Health Sciences, Roma

G.A. Iotti

Già Università di Pavia,
Già IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

S. Nava

Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria,
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

P. Navalesi

Istituto di Anestesia e Rianimazione
Azienda Ospedaliera di Padova
Dipartimento di Medicina (DIMED)
Università di Padova

V.M. Ranieri

Dipartimento di Anestesia e Rianimazione
Università degli Studi di Bari
Policlinico di Bari

Tutor

D.L. Grieco

Istituto di Anestesiologia e Rianimazione,
Università Cattolica del Sacro Cuore,
Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

G. Misseri

UOC Terapia Intensiva
Fondazione G.Giglio, Cefalù

L. Pisani

Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria,
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

T. Pettenuzzo

Istituto di Anestesia e Rianimazione
Azienda Ospedaliera di Padova
Dipartimento di Medicina (DIMED)
Università di Padova

E. Rezoagli

Anestesia e Rianimazione
Università Milano Bicocca
Fondazione IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Monza

T. Tonetti

Anestesia e Medicina Intensiva
Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

11-12
DICEMBRE

Courtyard by
Marriott Rome
Central Park Hotel

Roma

Come Ventilare

PERCORSI CLINICI DI VENTILAZIONE MECCANICA

Chairman: **G. Conti**

GIOVEDÌ
11 DICEMBRE

VENERDÌ
12 DICEMBRE

VAM | Corsi
2025

PRIMA GIORNATA

08.30 Registrazione Partecipanti

COME APPROCCIO IL PAZIENTE ACUTO?

09.00 **Come evitare l'intubazione nell'insufficienza acuta: Alto Flusso, CPAP, NIV**
M. Antonelli

09.25 **Come evitare l'intubazione nel BPCO scompensato: Alto Flusso, CPAP, NIV**
C. Gregoretti

09.50 **Quando NON evitare l'intubazione: attenti al Self Induced Lung Injury!**
G. Foti

10.20 **Come ventilò il bambino con pARDS?**
G. Conti

10.50 Coffee Break

IL PAZIENTE INTUBATO: COME IMPOSTO LA VENTILAZIONE NEL PAZIENTE PASSIVO?

11.30 **Con PEEP trial ascendente? O discendente?**
V.M. Ranieri

12.00 **Con la compliance e la curva PV**
G.A. Iotti

12.30 **Con la pressione esofagea**
S. Nava

13.00 Snack Lunch

14.00 **Con l'automazione**
G.A. Iotti

14.30 **Con la Tomografia a Impedenza Elettrica (EIT)**
P. Navalesi

15.00 **INCONTRO CON GLI ESPERTI
Esercitazioni pratiche a rotazione
Parte 1 - 4 Workstation**

- Interfacce per alto flusso, CPAP, NIV
G. Conti
- Ventilatori, circuiti e umidificatori
M. Antonelli, D.L. Grieco
- Scelta del circuito in ventilazione
C. Gregoretti, G. Misseri
- Impostazione del ventilatore in invasiva
G. Foti, E. Rezoagli
- Impostazione del ventilatore in NIV
S. Nava, L. Pisani
- CPAP e ventilazione nel paziente chirurgico
V.M. Ranieri, T. Tonetti
- Automazione avanzata
G.A. Iotti
- Tomografia a Impedenza Elettrica - EIT
P. Navalesi, T. Pettenuzzo

17.40 Chiusura della giornata

SECONDA GIORNATA

L'OSTRUZIONE ACUTA

08.30 **Asma acuto grave e bronchiolite**
S. Nava e G. Conti, P. Navalesi

IL PAZIENTE È MOLTO DIFFICILE DA VENTILARE...

09.00 **Reclutamento, pronazione et al.**
G.A. Iotti

09.30 **È ora di pensare all'ECMO?**
G. Foti

10.00 **Ce la posso fare con un'ECCO₂R?**
V.M. Ranieri

10.30 Coffee Break

IL PAZIENTE MIGLIORA ED È IN VENTILAZIONE ASSISTITA...

11.00 **Come valuto se è sovrassistito o sottoassistito?**
G. Foti

11.30 **Come valuto e controllo le asincronie**
G. Conti

12.00 **NAVA**
P. Navalesi

12.30 **Ridefinire l'ARDS**
V.M. Ranieri

13.00 Snack Lunch

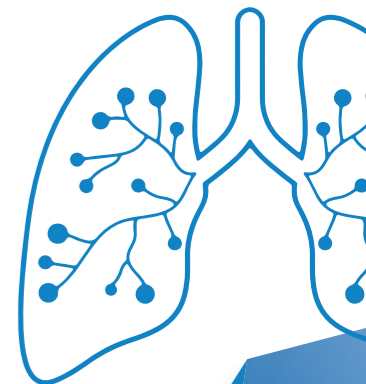
14.00 **L'arte del weaning**
S. Nava

14.30 **Il weaning automatico**
G.A. Iotti

15.00 **INCONTRO CON GLI ESPERTI
Esercitazioni pratiche a rotazione
Parte 2 - 4 Workstation**

- Interfacce per alto flusso, CPAP, NIV
G. Conti
- Ventilatori, circuiti e umidificatori
M. Antonelli, D.L. Grieco
- Scelta del circuito in ventilazione
C. Gregoretti, G. Misseri
- Impostazione del ventilatore in invasiva
G. Foti, E. Rezoagli
- Impostazione del ventilatore in NIV
S. Nava, L. Pisani
- CPAP e ventilazione nel paziente chirurgico
V.M. Ranieri, T. Tonetti
- Automazione avanzata
G.A. Iotti
- Tomografia a Impedenza Elettrica - EIT
P. Navalesi, T. Pettenuzzo

17.00 Chiusura del Corso



Programma
Come Ventilare

Informazioni Generali



Come Ventilare

Roma, 11-12 dicembre 2025

Courtyard by Marriott Rome -

Central Park Hotel

Via G. Moscati, 7

00168 Roma

Chairman: **G. Conti**

Quote di iscrizione

€ 580,00 Iva inclusa

€ 280,00 Iva inclusa, Specializzandi

Iscrizione online

L'iscrizione dovrà essere effettuata online al sito **www.startpromotioneventi.it**, dove saranno fornite le istruzioni dettagliate per le procedure d'iscrizione e il pagamento.

Termini di iscrizione

Corso a numero chiuso e prevede

80 partecipanti

Le iscrizioni dovranno essere effettuate online al sito

www.startpromotioneventi.it

entro e non oltre il:

18 novembre

Al raggiungimento del numero massimo di partecipanti previsti, le iscrizioni verranno chiuse. Le iscrizioni verranno confermate in base alla data di avvenuto ricevimento del pagamento ed entro i termini sopra indicati.

Informazioni alberghiere

Saranno fornite a richiesta contattando via email la Segreteria: **info@startpromotioneventi.it**

Cancellazioni

In caso di rinuncia entro il:

10 novembre

sarà rimborsato il 50% della quota di iscrizione.

Dopo tali date, non verrà effettuato alcun rimborso.

Modalità di pagamento

Il pagamento delle quote di iscrizione e delle prenotazioni alberghiere potrà essere effettuato tramite:

- Carta di Credito
Visa, Mastercard, Mestro, Moneta
- Bonifico bancario intestato a
START PROMOTION EVENTI SRL
Banca: INTESA SANPAOLO Spa
IBAN IT87M0306911310100000063431
SWIFT/BIC BCI TIT MM

Nella causale del bonifico dovrà essere indicato:

Nome del Corso

(I Fondamentali, Corso NIV, Come Ventilare)

Nome e Cognome del Partecipante.

Nel caso in cui il pagamento sia relativo anche a una prenotazione alberghiera, si prega di menzionare il nome dell'albergo.

VAMI
Corsi
2025

Segreteria
Organizzativa



START PROMOTION EVENTI

Start Promotion Eventi Srl

Via Soperga, 10

20127 Milano - Italia

T +39 02 67071383

F +39 02 67072294

info@startpromotioeventi.it

www.startpromotioeventi.it