

Scheda di iscrizione

Nome e Cognome*
C.F./P.IVA*
Indirizzo*
Telefono*
Email*
Sede lavoro
Professione*
Iscritto albo/ordine di*
Numero iscrizione

Modalità di iscrizione

L'iscrizione può avvenire direttamente on line attraverso il sito del Provider www.studioipac.it, nella sezione formazione o su www.formazioneانيتapiemonte.it o inviando il presente modulo a segreteria@studioipac.it unitamente al versamento della quota a favore di I.P.A.C. IBAN: IT12F053873026000038517980

In caso di rinuncia alla partecipazione, l'I.P.A.C. tratterà il 50% della quota d'iscrizione. Se il partecipante non si presenta o non verrà comunicata la rinuncia almeno 5 giorni prima dell'evento, l'I.P.A.C. tratterà l'intera quota. L'I.P.A.C. si riserva la facoltà di rinviare o annullare i corsi; per ogni variazione sarà nostra cura la comunicazione ai partecipanti. In caso di annullamento del corso, sarà rimborsata l'intera quota di iscrizione.

Informativa e richiesta di consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del regolamento UE 2016/679

Titolare del trattamento è Studio Associato I.P.A.C. Infermieri Professionisti Associati Carmagnola di Patrizia Panfilì & Soci.

I dati personali da Lei forniti attraverso la compilazione del presente modulo di iscrizione all'evento verranno trattati con strumenti cartacei ed informatici, idonei a garantire la sicurezza e la massima riservatezza dei dati stessi, in conformità alla normativa vigente.

Tali dati saranno trattati con la finalità di permettere la finalizzazione dell'iscrizione all'evento agli enti di competenza. Il conferimento di alcuni dei dati richiesti contrassegnati "*" è obbligatorio e l'eventuale rifiuto a fornirli comporterà l'impossibilità di procedere con l'iscrizione all'evento. All'interno della nostra organizzazione i dati potranno essere conosciuti solo da soggetti specificatamente autorizzati e istruiti.

I dati personali sopra riportati non saranno oggetto di diffusione a terzi anche al di fuori dell'UE. Potranno essere comunicati a soggetti terzi solo quando ciò sia necessario per l'adempimento ad obblighi di legge od ad ottemperare a richieste da lei formulate connessi all'evento formativo.

L'interessato potrà in qualsiasi momento esercitare i diritti previsti dal Regolamento UE (art. 15 Diritto di accesso; art.16 Rettifica; art. 17 Cancellazione) scrivendo a: info@studioipac.it.

L'interessato, letta l'informativa sopra riportata e rilasciata ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016, acconsente al trattamento dei propri dati, nelle modalità e per le finalità in essa indicate:

firma

COMITATO SCIENTIFICO

Patrizia Panfilì
Roberta Cabiddu
Bartolomeo Chianale
Susanna Colla
Arianna Dattoli
Massimo Galvagno
Elisabetta Laveglia
Monica La Salandra
Ezio Rossi
Daniele Schierano
Giustina Veneziano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio Professionale I.P.A.C. di Patrizia Panfilì & Soci
Via G. Baldessano, 27 - 10022 Carmagnola -

Tel. 011/9721219
Cell. 335.8477215
Fax 011/9778771

e-mail: formazione@studioipac.it
sito web: www.studioipac.it



Studio Professionale I.P.A.C. - via G. Baldessano, 27 - 10022 Carmagnola (TO)
mail: formazione@studioipac.it - segreteria@studioipac.it Tel. 011.9773126 - Fax 011.9778771



I PRINCIPI FONDAMENTALI DELLA VENTILAZIONE

EVENTO FORMATIVO REGIONALE
n° 41941

26 NOVEMBRE 2022

Dalle ore 8:00 alle ore 17:00

Aula Formazione OPI,
via STELLONE 5-TORINO

13 crediti ECM

Per Infermieri

Costo € 50,00



FINALITÀ

Miglioramento delle conoscenze e competenze tecnico professionali sulla gestione del paziente sottoposto a ventilazione invasiva e non invasiva, dei presidi e device della ventilazione invasiva e non invasiva.

**AREA OBIETTIVO FORMATIVO
DI INTERESSE REGIONALE**
Area specialità mediche

AREA DOSSIER FORMATIVO
Area tecnico-professionale



PROGRAMMA

8.00-8.30 | Accoglienza e registrazione partecipanti
8.30-8.45 | Cenni di anatomo-fisiologia, dalle vie aeree superiori al rene
8.45-9.15 | Fisiopatologia polmonare
9.15-9.30 | Il meccanismo di regolazione acido-base
9.30-10.00 | Approccio all'insufficienza respiratoria acuta, metodi diagnostici e presidi per il trattamento
10.00-10.15 | Coffee break
10.15-10.30 | Monitoraggio del paziente in distress respiratorio
10.30-11.00 | Modalità di supporto ventilatorio non invasivo
11.00-11.30 | La ventilazione meccanica, caratteristiche dei moderni ventilatori
11.30-12.00 | La ventilazione meccanica, caratteristiche dei moderni ventilatori
12.00-12.15 | Il glossario della ventilazione meccanica
12.15-12.45 | Modalità ventilatorie e loro generalità, cenni clinici e scenari di applicazione

12.45-13.45 | Pausa pranzo

13.45-14.15 | Interpretazione dei parametri ventilatori, dalla valutazione del monitor all'esecuzione di esami specifici
14.15-14.45 | Interventi assistenziali mirati, indicazioni su quando attuarli e come
15.45-16.15 | Lo svezzamento dalla ventilazione meccanica, principi clinici e possibilità assistenziali
16.15-16.30 | Valutazione dell'apprendimento
16.30-17.00 | Conclusione del corso

METODOLOGIA

Confronto/dibattito tra docenti e discenti, dimostrazione tecnica, esecuzione diretta da parte dei partecipanti

DESTINATARI
n. 15 Infermieri

DOCENTI
Daniele Ferrero
Antonio Martini
Diego Milani

PROGETTISTA
Roberta Cabiddu

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Massimo Galvagno

Per l'acquisizione dei crediti è necessario:
essere presente all'evento per l'intera durata, svolgere e superare la prova di valutazione

