

## DOCENTI

**BENVEGNÙ Federica**

**CARMINO Livio**

**CERUTTI Elena**

**FORASACCO Enrico**

**D'AGOSTINO Sabrina**

**D'ORAZIO Alessia**

**QUARTARELLA Maria Antonietta**

**SCALABRINO Elisa**

**DOSSIER FORMATIVO**  
Obiettivi formativi tecnico-  
professionali

**CREDITI ECM: 10**

I crediti formativi acquisiti a seguito del superamento della verifica finale e alla compilazione del questionario online, verranno registrati dal Provider sul **Dossier Formativo** individuale.

## INFORMAZIONI

I posti disponibili sono **16**.

L'evento è rivolto ai Medici e agli Infermieri del PS Ospedale Cottolengo individuati dalla Direzione Sanitaria e dal SITRA.

La partecipazione è da considerarsi in orario di servizio.

## QUESTIONARI DI GRADIMENTO

A conclusione dell'evento formativo il partecipante dovrà procedere alla compilazione online dei questionari di gradimento *Corso* e *Docenti* accedendo al sito [www.formazione sanitapiemonte.it](http://www.formazione sanitapiemonte.it) utilizzando le proprie credenziali di accesso. Non sarà possibile, da parte della Segreteria organizzativa, registrare i crediti Ecm acquisiti fino a quando TUTTI i partecipanti non avranno effettuato tale procedura. Si prega, quindi, di effettuare tale procedura entro 3 giorni dal termine del corso.

**Segreteria Organizzativa**

Via Cottolengo 13 • Torino ☎ 011/5294.487

✉ [ecm.ecm@ospedalecottolengo.it](mailto:ecm.ecm@ospedalecottolengo.it)



**S.C. FORMAZIONE E RICERCA**  
Direttore: Sr Nicoletta ARRIVABENE  
Tel. 011 5294.481 / 487 (segreteria)  
Fax. 011 5294.489

Evento formativo residenziale



## VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA:

Aggiornamento tecnico-scientifico

**15 Novembre 2022** ⌚ 13.30 - 17.30

**22 Novembre 2022** ⌚ 14.30 - 16.30

**Centro di Formazione**  
Via Cottolengo 13, 10152 Torino

## RAZIONALE

La ventilazione meccanica non invasiva (NIV) risulta ormai un trattamento consolidato nella gestione dell'insufficienza respiratoria acuta e cronica.

Il continuo avanzamento tecnologico dei ventilatori e degli altri presidi correlati alla terapia dell'insufficienza respiratoria offrono nuove e sempre migliori potenzialità terapeutiche per i pazienti, ma richiedono a medici e infermieri un costante aggiornamento clinico.

Si devono, infatti, conoscere le nuove modalità di ventilazione, i nuovi sistemi di monitoraggio, le nuove interfacce per poter ampliare le opportunità terapeutiche per il paziente e per prevenire le complicanze ad essi correlate.

## OBIETTIVI

Aggiornare i professionisti sulle tecniche e strumenti per la ventilazione non invasiva (NIV) in soggetti con insufficienza respiratoria acuta.

## PROGRAMMA

**15 Novembre 2022**

Ore 13.30 – 17.30

- ⊕ 13.30 Presentazione e finalità del corso (*Scalabrino*)
- ⊕ 14.00 Fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria acuta e cronica (*Benvegnù/Carmino*)
- ⊕ 14.30 Interfaccia per l'ossigenoterapia (*Scalabrino*)
- ⊕ 15.00 Ossigenoterapia ad alti flussi: indicazioni cliniche, strumenti e monitoraggio (*Scalabrino*)
- ⊕ 15.30 La ventilazione non invasiva: indicazioni cliniche, strumenti e monitoraggio (*Cerutti*)
- ⊕ 16.00 Il ventilatore per la NIV: impostazione dei parametri e sistema di monitoraggio (*Benvegnù/Quartarella*)
- ⊕ 16.30 *Nursing sensitive outcome* nella persona sottoposta a NIV (*D'Orazio*)
- ⊕ 17.00 *Discomfort* e complicanze legate alla NIV: strategie di prevenzione (*D'Orazio*)

**22 Novembre 2022**

Ore 14.30 – 16.30

- ⊕ 14.30 Ventilatore per NIV e O<sup>2</sup> ad alti flussi: esercitazioni pratiche a piccoli gruppi (*D'Agostino, D'Orazio, Forasacco*)
- ⊕ 16.30 Conclusioni e valutazione di apprendimento del corso (*Scalabrino*)