



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** FONDAZIONE VILLA SALUS DELLA CONGREGAZIONE DELLE SUORE MANTELLATE  
**Provider** SERVE DI MARIA DI PISTOIA

**Titolo** Gestione delle trachestomie e dei ventilatori in neuroriabilitazione

**ID Evento** 111-263806

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 17/03/2023

**Data Fine** 17/03/2023

**Date Intermedie**

**Durata** 03:30

<b>Professioni / Discipline</b>	Infermiere	Infermiere
	Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

**Numero  
partecipanti** 15

**Obiettivo  
Strategico  
Nazionale** (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Obiettivo  
Strategico  
Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 3.9

<b>Responsabili Scientifici</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Qualifica</b>
		Alberto	Camuccio

Infermieristiche ed Ostetriche  
presso l'Università di Ferrara.

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
Maurizio	Bernardini	DOCENTE	titolare

**Verifica  
Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria  
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Il paziente neurologico in riabilitazione motoria e/o cognitiva spesso è portatore di cannula tracheostomica. La gestione infermieristica delle varie tipologie di cannula è competenza fondamentale dell'infermiere che lavora in ambito neurologico e neuroriabilitativo. Una gestione ottimale della tracheostomia e una attenta pianificazione assistenziale, in un'ottica multi professionale, facilitano la riabilitazione del paziente, la sua sicurezza, la qualità di vita ottenendo esiti di salute migliori. Obiettivo principale di questo evento è di fornire al personale infermieristico dell'IRCCS San Camillo un aggiornamento sulle principali tipologie di tracheostomie e la loro gestione tecnica. Inoltre di aggiornare gli elementi di gestione dei ventilatori nel paziente tracheostomizzato.

**Risultati attesi** I discenti: conosceranno le evidenze per la gestione degli apparecchi di ventilazione nel paziente tracheostomizzato  
I discenti: descriveranno le principali tipologie di tracheostomia; conosceranno la gestione delle cannule e delle controcannule, la gestione ordinaria e le medicazioni richieste; Identificheranno le complicanze principali.

### Programma del 17/03/2023

**Provincia Sede** VENEZIA

**Comune Sede** VENEZIA

**Indirizzo Sede** Via Alberoni n. 70 - 30126 Lido di Venezia (VE)

**Luogo Sede** IRCCS San Camillo Venezia

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:30	14:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:00	16:30	Le tipologie di Tracheo Stomie. Gestione delle cannule e controcannule. Principali medicazioni e gestione delle complicanze.	Bernardini	I discenti: descriveranno le principali tipologie di tracheostomia; conosceranno la gestione delle cannule e delle controcannule, la gestione ordinaria e le medicazioni richieste; Identificheranno	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

Data di stampa: 13/06/2025

				le complicanze principali.		
16:30	17:30	Principi di assistenza infermieristica al paziente con in ventilazione con tracheostomia.	Bernardini	I discenti: conosceranno le evidenze per la gestione degli apparecchi di ventilazione nel paziente tracheostomizzato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
17:30	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				