



**OPI**  
ORDINE delle PROFESSIONI  
INFERMIERISTICHE  
PROVINCIA di **PALERMO**

# Advanced Nursing Practice

*Part 2*

*L'infermiere e le  
competenze avanzate*

CORSO FAD E-LEARNING

8 OTTOBRE 2020 – 31 MARZO 2021

# Organizzazione

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

### ORDINE DELLE PROFESSIONI INFERMIERISTICHE DELLA PROVINCIA DI PALERMO

Antonino Amato - *Presidente O.P.I. Palermo*

Via Daniele Manin, 7 - 90139 - Palermo (PA)

Tel.: + 39 091 320127 - Fax: + 39 091 331 266

Email: [segreteria@opipalermo.it](mailto:segreteria@opipalermo.it)

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Gargano

## TUTOR

Pasquale Iozzo

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

### I-ORGANIZE EVENTI E TURISMO SRL

Palermo

tel. +39 091 5556531 - [info@iorganize.info](mailto:info@iorganize.info) - [www.iorganize.info](http://www.iorganize.info)

## PROVIDER

### EAP FEDARCOM ID. 2966

Via Paolo Emiliani Giudici, 25 -

93100 Caltanissetta [www.ecmcorsieap.it](http://www.ecmcorsieap.it)

+39 093 4543007 - [segreteria@ecmcorsieap.it](mailto:segreteria@ecmcorsieap.it)

# Obiettivi

Le competenze avanzate rappresentano una sfida per la professione infermieristica. Il Percorso Formativo **Advanced Nursing Practice - Part 2. L'infermiere e le competenze avanzate** proposto dall'**Ordine delle Professioni Infermieristiche della Provincia di Palermo** è un corso ECM di Formazione a Distanza (FAD E-Learning) che tratterà l'ambito degli accessi vascolari attenzionandoli sia da parte degli impiantatori che degli utilizzatori. Ci sarà un modulo dedicato alla sostituzione renale continua, trattamento di supporto d'organo utilizzato con sempre maggiore frequenza nei pazienti con insufficienza renale acuta ricoverati in ambito intensivo. Nel capitolo - L'infermiere e le misure della pressione compartimentali - verranno affrontate singolarmente le nozioni generali per la determinazione della pressione e della perfusione sanguigna dei compartimenti cranico, spinale, addominali e muscolari. Chiude il corso il modulo sulla promozione della salute della cute del paziente critico in terapia intensiva.

# Metodologia didattica

Il corso **Advanced Nursing Practice** è suddiviso in 2 Parti da 4 moduli ciascuno:

- ▶ Parte 1 - **Approccio metodologico in ICU al paziente in ventilazione invasiva e non invasiva**
- ▶ Parte 2 - **L'infermiere e le competenze avanzate.**
- ▶ Ogni modulo include una video lezione supportata da dispense (slide delle relazioni e/o approfondimenti). Al termine del percorso formativo di ogni corso, un questionario di apprendimento con quesiti a scelta quadrupla con singola risposta esatta.

I docenti forniranno attività di *Tutoring asincrona* rispondendo alle email con i quesiti.



# Programma Didattico

# Docenti

## **STEFANO ELLI**

AAD Terapia Intensiva, A.O. S. Gerardo, Monza

## **MATTEO MANICI**

Terapia intensiva, Azienda Ospedaliero  
Universitaria di Parma

## **GUGLIELMO IMBRIACO**

U.O. Terapia Intensiva e Rianimazione, Ospedale  
Maggiore, Bologna

## **SALVATORE PASSAFIUME**

Fondazione Istituto San Raffaele "G. Giglio",  
Cefalù (PA)

# Moduli 1 e 2

## **STEFANO ELLI**

### **Accessi vascolari e competenze avanzate infermieristiche**

Le competenze avanzate dell'infermiere nell'ambito degli accessi vascolari riguardano sia gli impiantatori che gli utilizzatori. Durante la lezione vengono affrontati vari argomenti di gestione dell'accesso vascolare: *flush, lock, needle free connectors...*, e argomenti più specifici riguardo le tecniche di impianto. Dando per assodato che le nozioni e le competenze di base sul posizionamento di accessi vascolari deve essere un patrimonio dell'Infermiere impiantatore già acquisito durante un percorso strutturato a livello universitario, la lezione si concentra su aspetti delle tecniche di impianto di livello avanzato: *tunnel sottocutaneo, extended subcutaneous route, tip location* per cateteri *midline*. Vengono quindi affrontati alcuni aspetti riguardanti le *non technical skills* necessarie per una corretta integrazione del team accessi vascolari all'interno del sistema organizzativo in cui si opera.

## **GUGLIELMO IMBRIACO**

### **Le terapie di sostituzione renale in terapia intensiva**

Le terapie di sostituzione renale continue (Renal Replacement Therapies – RRT) sono un trattamento di supporto d'organo utilizzato con sempre maggiore frequenza nei pazienti con insufficienza renale acuta (Acute Kidney Injury – AKI) ricoverati in ambito intensivo.

Gli obiettivi della prima parte della lezione sono:

- ▶ Descrivere i criteri di classificazione delle insufficienze renali acute (RIFLE, AKIN, KDIGO) al fine di consentire un chiaro e precoce inquadramento del quadro clinico del paziente
- ▶ Descrivere le diverse tipologie di trattamenti di sostituzione renale continua in base alla durata del trattamento
- ▶ Descrivere le diverse modalità di filtrazione (convezione, diffusione e adsorbimento) e le possibili combinazioni tra esse.

Gli obiettivi della seconda parte della lezione sono:

- ▶ Descrivere le diverse tipologie di accessi vascolari e la loro gestione
- ▶ Descrivere le metodiche di anticoagulazione in uso, con particolare riferimento all'anticoagulazione regionale con citrato-calcio
- ▶ Descrivere l'impatto delle tecniche di sostituzione renale continua in terapia intensiva sul carico di lavoro infermieristico.

# Moduli 3 e 4

## **MATTEO MANICI**

### **L'infermiere e le misure della pressione compartimentali: cranica, spinale, addominale e muscolare**

Nel corpo umano ci sono particolari aree anatomiche (compartimenti) in cui circolano fluidi fisiologici (sangue, linfa, liquor, liquido pleurico, liquido addominale) la cui una pressione interna garantisce le funzioni degli organi in esso contenute. L'aumento di queste pressioni, talvolta fisiologico, può assumere caratteristiche tali da suggerire e rendere clinicamente significativa la loro misurazione. Spesso l'aumento delle pressioni di un compartimento può provocare la riduzione della perfusione di quel compartimento stesso, rendendo talvolta necessaria una terapia medica o chirurgica per ristabilire la condizione fisiologica. In questo capitolo verranno affrontate singolarmente le nozioni generali per la determinazione della pressione e della perfusione sanguigna dei compartimenti cranico, spinale, addominali e muscolari. Grande importanza assume la precisione e la ripetibilità delle misure che i professionisti infermieri mettono in campo: da esse dipendono molte delle scelte cliniche che riguardano questi argomenti.

## **SALVATORE PASSAFIUME**

### **La cura della cute nel paziente critico in terapia intensiva**

La promozione della salute della cute del paziente critico in terapia intensiva risulta essere uno degli aspetti fondamentali di base per la programmazione dell'assistenza sanitaria. Concetti *evidence based* di *Skin Care* devono rivestire le fondamenta per un approccio sistematico e multidisciplinare nel paziente critico in terapia intensiva. La sindrome da immobilizzazione, forze di pressione correlate ai devices di comune utilizzo, alterazioni dello stato metabolico sono elementi che pongono il paziente ad alto livello di rischio di alterazione dell'integrità cutanea. Le principali azioni cliniche rivolte al paziente critico devono essere svolte nell'ambito di due aree fondamentali: la prevenzione ed il trattamento. Tuttavia, prevenire e/o trattare un'alterazione potenziale o attuale della cute richiede al professionista un'attenta analisi delle condizioni cliniche attraverso un focus assessment standardizzato e condiviso dalla comunità scientifica secondo le più recenti linee guida internazionali. Ad ogni attenta valutazione segue un intervento mirato secondo strategie cliniche appropriate, efficaci ed efficienti nel rispetto della razionalizzazione delle risorse umane ed economiche del nostro SSN. Gestire e contenere il fenomeno dell'alterazione dell'integrità cutanea nel paziente critico è sinonimo di elevata qualità assistenziale espressa da un professionista attento ad un approccio clinico razionale che diventa protagonista fondamentale del team multidisciplinare.





# Informazioni Generali

# ECM

## Educazione Continua in Medicina

- ▶ **Tipologia Evento:** FAD E-Learning
- ▶ **Professioni accreditate:** Infermiera/e, Infermiera/e pediatrico
- ▶ **Provider:** EAP Fedarcom ID 2966
- ▶ **Sito della piattaforma FAD:** [www.ecmcorsieap.it](http://www.ecmcorsieap.it)
- ▶ **ID Evento:** 306528
- ▶ **Validità:** 8 ottobre 2020 – 31 marzo 2021
- ▶ **Crediti:** 19,5
- ▶ **Iscrizione:** Gratuita e riservata agli iscritti dell'O.P.I. Palermo.
- ▶ **Numero massimo di partecipanti:** 150

Il Percorso formativo è abbinato ad un test di verifica finale, strutturato con randomizzazione sistematica dell'ordine di presentazione dei quesiti e delle risposte, per presentarsi in forma variabile ad ogni accesso del partecipante. Sono messi a disposizione del discente 5 tentativi per raggiungere almeno il 75% delle risposte esatte. Il questionario dovrà risultare superato correttamente per poter ottenere i crediti ECM.

Dopo aver superato il test di verifica finale e compilato il questionario di gradimento, saranno assegnati i crediti e l'attestato verrà immediatamente generato dalla piattaforma.

## Iscrizione

L'iscrizione al corso è gratuita e **riservata agli iscritti dell'O.P.I. Palermo.**

Per effettuare l'iscrizione, collegarsi al sito [www.iorganize.info](http://www.iorganize.info) > Eventi > e dopo aver scelto l'evento di interesse, registrarsi cliccando il pulsante "Iscrizione on line".

A registrazione avvenuta riceverete una email con le indicazioni per accedere alla piattaforma del Provider e iniziare il Corso Fad E-Learning.

Eventuali aggiornamenti sul programma saranno consultabili sul sito dell'O.P.I. Palermo [www.opipalermo.it](http://www.opipalermo.it) e sul sito [www.iorganize.info](http://www.iorganize.info) alla sezione "Eventi".

# Advanced Nursing Practice

## Part 1

### STEFANO BAMBI

AAD Terapia Intensiva e Sub-Intensiva  
Medicina e Chirurgia, A.O.U. Careggi, Firenze

### PASQUALE IOZZO

Dipartimento Emergenza e Urgenza,  
A.O. U. Policlinico "Paolo Giaccone", Palermo

**APPROCCIO SISTEMATICO AL NURSING NEL  
PAZIENTE CRITICO IN TERAPIA INTENSIVA**

### FILIPPO MARCHESE

ISMETT - Istituto Mediterraneo per i Trapianti e  
Terapie ad Alta Specializzazione, Palermo

**MANAGEMENT DEL PAZIENTE IN VENTILAZIONE  
NON INVASIVA**

### ENRICO BULLERI

Medicina Intensiva, Ospedale Regionale di  
Lugano - Civico e Italiano

**LE CURVE CHE TOLGONO IL FIATO  
Concetti base e logiche di ventilazione**

### CRISTAN FUSI

Medicina Intensiva, Ospedale Regionale di  
Lugano - Civico e Italiano

**LE CURVE CHE TOLGONO IL FIATO  
Asincronie**

### ALBERTO LUCCHINI

U.O. Terapia Intensiva e Rianimazione,  
Ospedale Maggiore, Bologna

**LA POSTURA PRONA NEL PAZIENTE CRITICO**



**OPI**  
ORDINE delle PROFESSIONI  
INFERMIERISTICHE  
PROVINCIA di **PALERMO**