

# CASiTIR



**AIPO**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

## CORSO AVANZATO DI **Simulazione** in **Terapia Intensiva** **Respiratoria**



**Arezzo**  
**23-24 Febbraio**  
**2018**

**Aula Didattica, Biblioteca  
Ospedale S. Donato**

## Razionale

La gestione del paziente critico in UTIR richiede sia un adeguato bagaglio teorico-culturale fisiopatologico e clinico che una maturata capacità pratico-applicativa relativamente alle numerose procedure diagnostico-terapeutiche che coinvolgono l'intensivologia e l'interventistica pneumologica. Insufficienza respiratoria acuta, ventilazione meccanica non invasiva e invasiva, gestione delle vie aeree e sedazione, sono alcune delle principali aree su cui lo Pneumologo moderno e le altre figure professionali (infermiere professionale e fisioterapista) che lavorano in UTIR devono incentrare la propria formazione specialistica.

Negli ultimi 20 anni lo Pneumologo si è sempre più occupato della gestione dei pazienti critici ma, come dimostra la letteratura, non c'è stata una crescita di Unità di Terapia Intensiva Respiratoria (UTIR) in Italia come di fatto ci si aspettava. Dati della vita reale hanno infatti dimostrato che lo Pneumologo non segue nella maggior parte dei casi un percorso formativo accademico idoneo in terapia intensiva respiratoria venendo ad acquisire parte della competenza specialistica molto in ritardo, direttamente sul luogo di lavoro, con tutte le implicazioni negative che ne conseguono. Pertanto, la mancata crescita delle UTIR è legato alla carenza di corsi adeguati a far acquisire alle figure professionali, che già lavorano o intendono iniziare a lavorare in UTIR, quelle competenze teorico-pratiche di terapia intensiva necessarie all'applicazione di procedure diagnostico-terapeutiche nel paziente critico.

La simulazione è una strategia di formazione efficace nell'apprendimento delle technical skills (TS) e delle non-technical skills (NTS), il cui obiettivo è il miglioramento della performance sia individuale che di gruppo. Il risultato atteso è una riduzione degli errori prevedibili legati al fattore umano e una maggiore adesione alle linee guida per la gestione multi-professionale del paziente critico.

Il Corso, si pone lo scopo di affrontare in modo interattivo i principali aspetti teorici e pratici della terapia intensiva respiratoria favorendo l'apprendimento di abilità tecniche e relazionali attraverso scenari clinici simulati. L'autovalutazione e il debriefing sono aspetti strutturati nel corso per rafforzare la qualità dell'apprendimento tramite l'analisi degli aspetti tecnici e relazioni per lo sviluppo di modelli mentali condivisi e mirati al lavoro di squadra.

La novità di questo corso CASITIR è il coinvolgimento oltre allo Pneumologo per la prima volta di figure professionali (infermiere e fisioterapista) che svolgono un ruolo cruciale nel processo assistenziale multiprofessionale del paziente critico respiratorio.

Il Corso della durata di due giornate è articolato in due tipologie di modalità formative:

- 1) lezioni frontali per la parte teorica
- 2) esercitazioni pratiche su manichino e casi clinici su simulatore ad alta fedeltà

**Raffaele Scala, Teresa Renda**

## Faculty

*Daniela Bonanni, Firenze*  
*Antonio Corrado, Firenze*  
*Serenella Dini, Firenze*  
*Maurizio Moretti, Fivizzano (MS)*

*Teresa Renda, Firenze*  
*Raffaele Scala, Arezzo*  
*Antonio Starace, Napoli*  
*Cristina Tognozzi, Firenze*  
*Giuseppe Villella, Firenze*

## Venerdì, 23 Febbraio 2018

09:15 - 09:45 Registrazione partecipanti

## I Sessione

09:45 - 10:00	Saluti del Presidente AIPO Toscana	<i>M. Moretti</i>
10:00 - 10:30	Modelli di presentazione dell'IRA	<i>A. Corrado</i>
10:30 - 11:00	Gestione vie aeree: dalla ventilazione in maschera all'intubazione	<i>T. Renda</i>
11:00 - 13:30	Esercitazioni pratiche sulla gestione delle vie aeree su manichino	<i>A. Corrado, T. Renda, R. Scala</i>
13:30 - 14:30	<i>Lunch</i>	

## II Sessione - I Parte

14:30 - 15:00	La sedazione in UTIR	<i>R. Scala</i>
15:00 - 15:30	Ventilazione meccanica: principi e modalità ventilatorie	<i>T. Renda</i>
15:30 - 16:00	Ventilatori e interfacce	<i>R. Scala</i>
16:00 - 16:30	<i>Coffee break</i>	

## II Sessione - II Parte

16:30 - 17:00	La NIV nel paziente difficile	<i>R. Scala</i>
17:00 - 17:30	L'infermiere e il paziente respiratorio critico	<i>D. Bonanni</i>
17:30 - 18:00	Il fisioterapista e il paziente respiratorio critico	<i>C. Tognozzi</i>

## Sabato, 24 Febbraio 2018 - SESSIONI PRATICHE

## I Sessione

09:00 - 09:30	La gestione della cannula tracheostomica	<i>G. Villella</i>
09:30 - 10:00	Non technical skills e debriefing	<i>A. Starace</i>
10:00 - 10:30	Scenari clinici complessi su Simulatore	<i>A. Starace, R. Scala, T. Renda, A. Corrado, G. Villella, S. Dini</i>
13:00 - 14:00	<i>Lunch</i>	

## II Sessione

14:00 - 16:00	Scenari clinici complessi su Simulatore	<i>A. Starace, R. Scala, T. Renda, A. Corrado, G. Villella, S. Dini</i>
16:00	Chiusura dei lavori e compilazione del Questionario ECM	

**A I P O**ASSOCIAZIONE  
I T A L I A N A  
P N E U M O L O G I  
O S P E D A L I E R I

PROVIDER NAZIONALE N°5079

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015  
PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI  
EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO  
E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev.007

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ  
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ ■**RESPONSABILI SCIENTIFICI****Raffaele Scala**U.O.C. Pneumologia e UTIP  
P.O.S. Donato - USL 8 di Arezzo**Teresa Renda**Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare  
Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria  
Dipartimento Cardiotoracovascolare AOU Careggi, Firenze**SEDE DEL CORSO**Aula didattica  
Biblioteca Ospedale S. Donato  
Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo**EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018  
Provider 5079  
Codice ID: 215543Obiettivo Formativo 2: linee guida, protocolli, procedure  
Numero partecipanti: 12  
Crediti assegnati: 17

Figure professionali: Medico Chirurgo, Fisioterapista, Infermiere

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio,  
Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Chirurgia Toracica, Anestesia e Rianimazione*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti  
effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo***SEGRETERIA ORGANIZZATIVA****A I P O**   
**RICERCHE**Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337  
segreteria@aiporicerche.it  
www.aiporicerche.it **aiponet**Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
aiposegreteria@aiporicerche.it  
www.aiponet.it

segui su

