



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 6 EUGANEA  
**Provider**

**Titolo** RIABILITAZIONE DEL PAZIENTE COVID: DALLA TERAPIA INTENSIVA AL TERRITORIO

**ID Evento** 53-242070

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 17/12/2021

**Data Fine** 18/12/2021

**Date Intermedie**

**Durata** 12:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Fisioterapista	Fisioterapista
	Logopedista	Logopedista
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale	

**Numero partecipanti** 50

**Obiettivo Strategico Nazionale**

(5) Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

**Obiettivo Strategico Regionale**

(6) Approccio integrato e multidisciplinare nei diversi luoghi di presa in carico, cura e riabilitazione (percorsi assistenziali, modelli organizzativi, PDTA, ecc.)

**Costo** 0.00**Crediti** 12.0**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
GIOVANNI ANTONIO	CHECCHIA	Direttore Dipartimento Transmurale di Riabilitazione AULSS 6 Euganea Ospedale territorio

**Docente/ Relatore/ Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MARIA RITA	MARCHI	DOCENTE	titolare
HILARI	ZATTI	DOCENTE	titolare
ERIKA	ZANARDI	DOCENTE	sostituto
ERIKA	ZANARDI	DOCENTE	titolare
ANDREA	GIACOMELLI	DOCENTE	sostituto
MARIA RITA	MARCHI	DOCENTE	sostituto

**Verifica Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

**Programma****Razionale**

La recente emergenza internazionale COVID-19 ha messo a dura prova in Sistema Sanitario Nazionale, comprese le strutture ospedaliere dell'AULSS 6 Euganea, che ha visto alcuni presidi ospedalieri raggiungere in breve tempo la completa saturazione dei posti letto. Tra le diverse manifestazioni del virus SARS-COV-2 la principale è rappresentata dalla compromissione polmonare, in particolare dalla polmonite interstiziale tipica di questa infezione. Diversa è la letteratura internazionale, prodotta dall'inizio della pandemia, che dimostra come la riabilitazione respiratoria abbia un notevole impatto favorevole nell'evoluzione clinica e nella gestione integrata del paziente infetto, dall'area critica, attraverso la fase subacuta in reparto di malattie infettive, fino al rientro a domicilio. In quest'ottica è stato proposto un percorso formativo per i professionisti della riabilitazione del Dipartimento Transmurale Funzionale Riabilitazione Ospedale Territorio dell'AULSS 6 Euganea con l'obiettivo di: facilitare e orientare i professionisti nell'affrontare l'emergenza sanitaria, sulla base dell'integrazione tra le evidenze scientifiche disponibili, in continuo aggiornamento, e il confronto tra le esperienze sul campo dei professionisti stessi. fornire una formazione specifica con lo scopo di migliorare le competenze in particolare per i professionisti direttamente coinvolti nella riabilitazione dei pazienti COVID-19 fornire un linguaggio comune e condiviso tra medici e professionisti della riabilitazione al fine di favorire un lavoro di equipe, indispensabile in particolare nella gestione delle condizioni cliniche ad alta complessità ed imprevedibilità, come nel caso delle infezioni da SARS-COV-2.

**Risultati attesi**

Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid dopo la fase acuta e subacuta. Cenni sulla gestione e il trattamento della fase cronica sul territorio

Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid in Terapia Intensiva

Acquisire conoscenze in merito fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria e principi di riabilitazione respiratoria

Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid in fase di svezzamento dalla ventilazione non invasiva e dalla supplementazione di ossigeno

**Programma del 17/12/2021**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** MONSELICE

**Indirizzo Sede** VIA ALBERE 30

**Luogo Sede** AUDITORIUM OSPEDALE MADRE TERESA DI CALCUTTA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	12:00	INTRODUZIONE Fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria; Ossigenoterapia convenzionale, Alti flussi e Ventilazione meccanica non invasiva nel trattamento dell'insufficienza respiratoria acuta; Riabilitazione Respiratoria nelle Patologie Respiratorie Bronco-ostruttive e Restrittive: Principali indicazioni, Outcome obbligatori e facoltativi quali indicatori di efficacia dei programmi riabilitativi; Intervento riabilitativo precoce nei setting assistenziali intensivologici e semi-intensivologici	ZANARDI MARCHI MARCHI ZANARDI	Acquisire conoscenze in merito fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria e principi di riabilitazione respiratoria	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:00	13:00	PAUSA				
13:00	16:00	MODULO 1: Il paziente acuto in Terapia Intensiva. Le fasi della patologia: Indicazioni pratiche per la gestione del paziente in step up di gravità. La gestione del	ZATTI GIACOMELLI	Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid in Terapia Intensiva	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

		supporto di ossigeno nel paziente critico La gestione della ventilazione non invasiva nel paziente critico La gestione della postura nel paziente critico La prevenzione di insorgenza ICU-AW Il monitoraggio del paziente: indici di outcome e di efficacia dell'intervento <b>PARTE PRATICA:</b> Visione di apparecchi e prova pratica. Discussione di possibili casi clinici				
--	--	--	--	--	--	--

### **Programma del 18/12/2021**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** MONSELICE

**Indirizzo Sede** VIA ALBERE 30

**Luogo Sede** AUDITORIUM OSPEDALE MADRE TERESA DI CALCUTTA

#### **Dettaglio Attività**

<b>Ora Inizio</b>	<b>Ora Fine</b>	<b>Argomento</b>	<b>Docente/Tutor</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Metodologia Didattica</b>
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	12:00	MODULO 2: Il decorso del paziente dopo la Terapia Intensiva. Lo svezzamento dalla ventilazione non invasiva e dal supplemento O2. I sistemi di erogazione di ossigeno ad alto flusso La graduale ripresa della funzione motoria e dell'autonomia a seconda del setting terapeutico (sub-intensivo, degenza clinica) Il monitoraggio del paziente: indici di outcome e di efficacia dell'intervento L'esecuzione dei test da campo	ZATTI GIACOMELLI	Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid in fase di svezzamento dalla ventilazione non invasiva e dalla supplementazione di ossigeno	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

		PARTE PRATICA: Visione di apparecchi e prova pratica. Discussione di possibili casi clinici				
12:00	13:00	PAUSA				
13:00	16:00	MODULO 3: Il rientro al domicilio, Long Covid Syndrome e la gestione sul territorio. La valutazione del paziente dopo la fase acuta di malattia Long Covid Syndrome: cos'è e come gestire il paziente affetto Il ricondizionamento allo sforzo nel paziente con esiti di Covid19 Monitoraggio del paziente al domicilio: indici di outcome e di efficacia dell'intervento PARTE PRATICA: Discussione di possibili casi clinici, come impostare un programma di presa in carico del paziente sul lungo termine	ZATTI GIACOMELLI	Acquisire conoscenze in merito alla riabilitazione del paziente Covid dopo la fase acuta e subacuta. Cenni sulla gestione e il trattamento della fase cronica sul territorio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				