



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA  
**Provider**

**Titolo** RISCHIO BIOLOGICO DA TAGLIANTI E PUNGENTI: FORMAZIONE SPECIFICA DI 4 ORE  
SETTORE ATECO 2007 - SANITA' E ASSISTENZA SOCIALE

**ID Evento** 31-34152 - 2

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 16/05/2017

**Data Fine** 16/05/2017

**Date Intermedie**

**Durata** 04:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Dietista	Dietista
	Educatore professionale	Educatore professionale
	Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
	Fisico	Fisica
	Fisioterapista	Fisioterapista
	Igienista dentale	Igienista dentale
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Logopedista	Logopedista
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia 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 termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia

	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
Odontoiatra	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Podologo	Podologo
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

**Numero partecipanti** 35

**Obiettivo Strategico Nazionale**

**Obiettivo Strategico Regionale**

**Costo** 0.00

**Crediti** 4.5

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
PATRIZIA	DE MATTEIS	MEDICO COMPETENTE

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
CARLA	POLO	DOCENTE	titolare
PATRIZIA	DE MATTEIS	DOCENTE	titolare
ANNA	PIVETTA	DOCENTE	titolare
ENRICO	BOLLA	DOCENTE	titolare
CHIARA	BERTI	DOCENTE	titolare
LUCIA	ROSATO	DOCENTE	sostituto

**Verifica  
Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria  
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** La legge n. 19/2014 fornisce precise indicazioni agli operatori sanitari esposti, nella pratica quotidiana, al rischio biologico sulla prevenzione dei rischi derivanti dall'uso di taglienti e pungenti. Il corso intende approfondire e analizzare quali sono i comportamenti professionali corretti da assumere nel proprio contesto ed il buon utilizzo dei dispositivi di protezione individuali. Inoltre è previsto un approfondimento della normativa e della epidemiologia, sempre in tema di sicurezza dei lavoratori su rischi e malattie professionali, in particolare la malattia tubercolare.

**Risultati attesi** Acquisire conoscenze su aspetti epidemiologici  
Acquisire conoscenze sul corretto utilizzo dei DPI  
Acquisire conoscenze sulla corretta gestione degli infortuni biologici  
Acquisire conoscenze sulla corretta gestione del rischio tubercolare  
Acquisire conoscenze sulla normativa relativa al rischio biologico

### Programma del 16/05/2017

**Provincia Sede** TREVISO

**Comune Sede** MONTEBELLUNA

**Indirizzo Sede** Via Togliatti, 1

**Luogo Sede** Sala Fisioterapia

#### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	15:00	taglienti e pungenti: epidemiologia e studi correlati	DE MATTEIS	Acquisire conoscenze su aspetti epidemiologici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	16:00	Presentazione dei DPI in uso: peculiarità, agire in sicurezza	POLO	Acquisire conoscenze sul corretto utilizzo dei DPI	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito

		sicurezza			pratiche	dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:45	La gestione del rischio da Mycobacterium tuberculosis: modalità di segnalazione, gestione del caso fonte	ROSATO BERTI	Acquisire conoscenze sulla corretta gestione del rischio tubercolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:45	17:00	PAUSA				
17:00	17:15	Follow-up del lavoratore esposto a Mycobacterium tuberculosis	DE MATTEIS	Acquisire conoscenze sulla corretta gestione del rischio tubercolare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:15	17:45	Presentazione della procedura per la gestione infortuni a rischio biologico	PIVETTA	Acquisire conoscenze sulla corretta gestione degli infortuni biologici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:45	18:15	Il rischio biologico: Titolo X D.Lgs 81/08 s.m.i. 109/2009	BOLLA	Acquisire conoscenze sulla normativa relativa al rischio biologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:15	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				