



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS 4 VENETO ORIENTALE
Provider

Titolo 5) Sicurezza dei lavoratori nell'ambiente di lavoro CORSO DI ADDESTRAMENTO ALL'UTILIZZO DEGLI AUTOPROTETTORI - MASCHERE A FILTRO APVR (12 ORE). PROGRAMMA IN LINEA E CONFORME A QUANTO PREVISTO DAL D.M. 2 MAGGIO 2001

ID Evento 27-239533 - 5

Tipologia Evento RES

Data Inizio 10/11/2021

Data Fine 17/11/2021

Date Intermedie

Durata 12:30

**Professioni /
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista
Educatore professionale	Educatore professionale
Farmacista	Farmacista 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 subacquea e iperbarica Medicina

	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 (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
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
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 16

Obiettivo Strategico Nazionale Radioprotezione

(27) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate

Obiettivo Strategico Regionale (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

Costo 0.00

Crediti 19.2

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
SILVIA	BARBARO	RESPONSABILE TECNICO

Data di stampa: 01/06/2025

SILVIA	BARBARO	RESPONSABILE TECNICO ANTINCENDIO, AULSS 4 VENETO ORIENTALE
--------	---------	--

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	MATTEO	PETTENO'	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale La richiesta di standard di sicurezza sempre più elevati richiede, che i lavoratori con compiti speciali ed addetti alle squadre di emergenza, abbiano le capacità di saper utilizzare dispositivi di protezione individuale e salvavita sempre più complessi. Per la protezione delle vie respiratorie, gli autorespiratori isolanti (a ciclo chiuso e aperto) rappresentano un dispositivo sempre più diffuso dove le capacità di utilizzo sono richieste oltre che in fase di emergenza, anche in fase lavoro ordinario, per ispezioni o controllo o per l'accesso in spazi confinati con atmosfere povere di ossigeno. Il D.M. del 2 Maggio 2001 (individuazione e uso dei dispositivi di protezione individuale) stabilisce i termini per la formazione e l'addestramento necessari per il corretto utilizzo di questi dispositivi

Risultati attesi

I partecipanti saranno in grado di montare, indossare, utilizzare e smontare un autoprotettore, prenderanno coscienza delle sensazioni e delle modalità di utilizzo

I partecipanti saranno in grado di individuare il meccanismo della respirazione e le tecniche per la gestione della respirazione in presenza di panico; riconoscere gli autoprotettori idonei, i loro componenti e le modalità di utilizzo

I partecipanti saranno in grado di riconoscere i principali rischi specifici comportanti l'uso degli autoprotettori

I partecipanti saranno in grado di analizzare i riferimenti normativi relativi all'utilizzo degli autoprotettori ed individuare le principali figure responsabili in azienda

I partecipanti saranno in grado di riconoscere i principali DPI in utilizzo per il contrasto dei rischi lavorativi – classificazione, certificazioni e scopo

Programma del 10/11/2021

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede SAN DONÀ DI PIAVE

Indirizzo Sede VIA XIII MARTIRI 229

Luogo Sede BEST WESTERN - PARK HOTEL CONTINENTAL

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	08:45	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				

08:45	10:45	Riferimenti normativi, figure t.u.81 partecipanti all'uso degli autoprotettori, diritti e doveri	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di analizzare i riferimenti normativi relativi all'utilizzo degli autoprotettori ed individuare le principali figure responsabili in azienda	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:45	11:00	PAUSA				
11:00	13:00	Rischi specifici attività lavorative comportanti l'uso degli autoprotettori – rischio sostanze pericolose, rischio gas-vapori-nebbie-olipolveri	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di riconoscere i principali rischi specifici comportanti l'uso degli autoprotettori	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	16:00	DPI – classificazione, riferimenti normativi, principali sistemi di protezione individuali	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di riconoscere i principali DPI in utilizzo per il contrasto dei rischi lavorativi – classificazione, certificazioni e scopo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

Programma del 17/11/2021

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede SAN DONÀ DI PIAVE

Indirizzo Sede VIA XIII MARTIRI 229

Luogo Sede BEST WESTERN - PARK HOTEL CONTINENTAL

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	08:45	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:45	10:45	La respirazione umana e tecniche di respirazione in presenza di panico, gli autoprotettori, componentistica, montaggio, smontaggio e uso	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di individuare il meccanismo della respirazione e le tecniche per la gestione della respirazione in presenza di panico; riconoscere gli autoprotettori idonei, i loro componenti e le modalità di utilizzo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:45	11:00	PAUSA				
11:00	13:00	Prove pratiche utilizzo degli autoprotettori – indossamento, messa	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di montare, indossare, utilizzare e smontare un	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di

		in funzione, prova sotto sforzo		autoprotettore, prenderanno coscienza delle sensazioni e delle modalità di utilizzo	metodologie	attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	16:00	Prove pratiche utilizzo degli autoprotettori – indossamento, messa in funzione, prova sotto sforzo	PETTENO'	I partecipanti saranno in grado di montare, indossare, utilizzare e smontare un autoprotettore, prenderanno coscienza delle sensazioni e delle modalità di utilizzo	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
16:00	16:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				