



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA
Provider

Titolo La movimentazione manuale dei carichi e traino spinta di attrezzature nelle strutture dell' AOUI - VR: metodi, tecniche e posture per la prevenzione dei rischi

ID Evento 39-282235

Tipologia Evento RES

Data Inizio 24/03/2025

Data Fine 24/03/2025

Date Intermedie

Durata 03:00

Professioni / Discipline	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
	Fisico	Fisica
	Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Massofisioterapista Iscritto all'elenco speciale di cui all'art. 5 del D.M. 9 agosto 2019	Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento ex art. 5 D.M. 09.08.2019
	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
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
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 15

Obiettivo Strategico Nazionale Radioprotezione

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

Obiettivo Strategico Regionale

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

Costo 0.00

Crediti 4.8

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
Stefano	Porru	Medico del Lavoro Direttore AOUI

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
DANIELA	OLIVATO	DOCENTE	titolare
ELISABETTA	ZAMPIERI	DOCENTE	titolare
ALDO	CAGLIARI	DOCENTE	sostituto
Angela	Carta	DOCENTE	titolare
GLORIA	DALLE PEZZE	DOCENTE	sostituto
MARIA	MURIANO	DOCENTE	titolare
GIACOMO	TREVISAN	DOCENTE	titolare
MONICA	FORTE	DOCENTE	sostituto
MARIA GRAZIA LOURDES	MONACO	DOCENTE	titolare
GIULIA	SOAVE	DOCENTE	sostituto
Filippo	Vella	DOCENTE	titolare
GIANLUCA	SPITERI	DOCENTE	titolare
MARCO	CUOMO	DOCENTE	sostituto
LAURA	PEZZIN	DOCENTE	sostituto

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare
JENNY	MURARI	corsi.movimentazione.pazienti@aovr.veneto.it	045.8124282	0000000000

Programma

Razionale Il problema della prevenzione dei danni alla salute ed alla sicurezza dei lavoratori derivanti dalla movimentazione manuale dei carichi è rilevante per l'entità delle patologie correlate a carico del rachide ed artrosi, per l'invecchiamento della popolazione lavorativa e per garantire sicurezza e qualità nelle prestazioni.

Infatti, ad esempio, in tutti i paesi della U.E. le patologie muscolo-scheletriche hanno ormai raggiunto il primo posto per diffusione tra le malattie correlate al lavoro.

Attualmente, la patologia dell'apparato locomotore rappresenta una causa prevalente di richieste di cambio di mansione nei lavoratori della sanità, nonché motivo frequente di idoneità lavorative comportanti limitazioni e/o prescrizioni e di redazione di piani di lavoro specifici.

La messa a punto di una strategia preventiva al riguardo deve essere fondata sull'adozione di misure tecniche (ad es. spazi, arredi e sistemi di ausiliazione adeguati e mirati), organizzative e procedurali, nonché su iniziative permanenti di informazione, formazione ed addestramento del personale.

Il presente percorso formativo è finalizzato ad incrementare le conoscenze e le abilità del personale coinvolto in attività che includono movimentazione manuale di carichi ed attività di traino-spinta, con particolare focalizzazione sui rischi, sull'adozione di misure ergonomiche e posturali corrette durante l'attività lavorativa e nell'utilizzo di attrezzature ausilianti, trasferendo le conoscenze acquisite anche nelle attività di vita quotidiana, al fine di tutelare l'apparato locomotore in generale, il rachide e gli arti in particolare.

Risultati attesi Conoscenza delle problematiche relative ai rischi per la salute e la sicurezza derivanti dalla movimentazione manuale di carichi e attività di traino spinta attrezzature e delle strategie necessarie a proteggere l'apparato muscolo-scheletrico in relazione alle posture assunte durante l'attività lavorativa

Programma del 24/03/2025

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede Piazzale Stefani 1

Luogo Sede Centro Pratiche Ospedale Borgo Trento

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	15:30	La movimentazione manuale dei carichi e traino spinta: epidemiologia, riferimenti normativi, biomeccanica articolare, effetti sulla salute e sulla sicurezza	OLIVATO SPITERI Carta SOAVE CAGLIARI MONACO	Conoscenza delle problematiche relative ai rischi per la salute e la sicurezza derivanti dalla movimentazione manuale di carichi e attività di traino spinta attrezzature e delle strategie necessarie a proteggere l'apparato muscolo-scheletrico in relazione alle posture assunte durante l'attività lavorativa	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
15:30	16:30	La movimentazione manuale dei carichi e traino spinta: analisi ergonomica delle posture e della azioni di sollevare, deporre, spingere, tirare, portare e spostare un carico, al fine di ridurre il rischio da sovraccarico biomeccanico articolare	MURIANO CUOMO TREVISAN DALLE PEZZE PEZZIN ZAMPIERI Vella FORTE	Conoscenza delle problematiche relative ai rischi per la salute e la sicurezza derivanti dalla movimentazione manuale di carichi e attività di traino spinta attrezzature e delle strategie necessarie a proteggere l'apparato muscolo-scheletrico in relazione alle posture assunte durante l'attività lavorativa	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:30	17:30	La movimentazione manuale dei carichi e traino spinta: analisi	MURIANO CUOMO TREVISAN	Conoscenza delle problematiche relative ai rischi per la salute e la	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di	Esecuzione diretta da parte di tutti i

		ergonomica delle posture e della azioni di sollevare, deporre, spingere, tirare, portare e spostare un carico, al fine di ridurre il rischio da sovraccarico biomeccanico articolare	DALLE PEZZE PEZZIN ZAMPIERI Vella FORTE	sicurezza derivanti dalla movimentazione manuale di carichi e attività di traino spinta attrezzature e delle strategie necessarie a proteggere l'apparato muscolo-scheletrico in relazione alle posture assunte durante l'attività lavorativa	tecniche e di metodologie	partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:30	17:45	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				