



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

Titolo Progetto D.A.M.A. (Disabled Advanced Medical Assistance): Accoglienza e assistenza medica ospedaliera per le persone con grave disabilità intellettiva e neuromotoria

ID Evento 39-266780

Tipologia Evento RES

Data Inizio 02/10/2023

Data Fine 02/10/2023

Date Intermedie

Durata 07:00

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			
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria 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			

Data di stampa: 29/06/2025

	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 Nerologia 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 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

Obiettivo Strategico Nazionale (3) Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

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 4.9

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
FRANCESCA		Direttore UOC presso UOC Neuropsichiatria infantile AOUIVR

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
FILIPPO	GHELMA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

Il Progetto D.A.M.A. (Disabled Advanced Medical Assistance) è nato nel 2000 all'Ospedale San Paolo di Milano ed è dedicato alla cura e all'accoglienza medica ospedaliera per le persone con grave disabilità intellettiva e neuromotoria. L'Equipe DAMA ha sviluppato e consolidato un modello organizzativo che consente di superare le difficoltà riscontrate dalle persone con disabilità nell'affrontare l'ospedale, attraverso una presa in carico dedicata e una personalizzazione dell'intervento che tengono conto dei bisogni della persona stessa, dei suoi famigliari/caregiver e del personale sanitario.

Risultati attesi

Approfondimento del modello di accoglienza ospedaliera per le persone con grave disabilità intellettiva e neuromotoria

Programma del 02/10/2023

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VERONA

Indirizzo Sede Piazzale Stefani 1 - 37126 Verona

Luogo Sede Centro Marani - Aula Convegni

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:45	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				

09:00	13:00	Diritto alla salute e difficoltà di accesso alle cure - problematiche gestionali e organizzative nei percorsi di prevenzione, diagnosi e cura per le persone con disabilità intellettiva - La storia del Progetto DAMA all'Ospedale San Paolo di Milano e la nascita del suo modello organizzativo - La costruzione dei percorsi - Regime ambulatoriale/diurno, ricovero, PS - La sedazione farmacologica procedurale - Le difficoltà di comunicazione e la presentazione atipica dei sintomi. Etero valutazione del dolore - Gestione e caratteristiche di un archivio clinico funzionale alla programmazione ragionata dell'attività DAMA		Approfondimento del modello di accoglienza ospedaliera per le persone con grave disabilità intellettiva e neuromotoria	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	17:00	Presentazione e discussione di casi clinici - Percorso chirurgico, percorso di pronto soccorso, percorso diagnostico complesso - Adattabilità del modello DAMA a diverse realtà ospedaliere e diverse possibilità organizzative - I vantaggi della strutturazione di una Rete DAMA organizzata - Il ruolo di ASMeD - i vantaggi della strutturazione di una Rete DAMA organizzata - Il ruolo di ASMeD	GHELMA	Approfondimento del modello di accoglienza ospedaliera per le persone con grave disabilità intellettiva e neuromotoria	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
17:00	17:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				