



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

Titolo Aggiornamento nel DAE di Emergenza Urgenza in Terapia Intensiva per la gestione del paziente neurochirurgico

ID Evento 39-250211 - 2

Tipologia Evento FSC

Data Inizio 22/11/2022

Data Fine 23/11/2022

Durata 16:00

Luogo Ospedale B.go Trento - Centro Marani e Ospedale della Donna e del Bambino - Pad. 29

Professioni / Discipline	Fisioterapista	Fisioterapista
	Infermiere	Infermiere
	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 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
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM	

Numero 35

partecipanti

Obiettivo Strategico Nazionale (4) Appropriatelyzza delle prestazioni sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza (LEA)

Obiettivo Strategico Regionale (1) Appropriatelyzza delle prestazioni sanitarie in conformità ai LEA

Costo 0.00

Crediti 16.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	LEONARDO	GOTTIN	Direttore di U.O.C. di Terapia Intensiva Cardio Toraco Vascolare della AOUI Verona
EMANUELA	MORANDINI	Coordinatore infermieristico presso UOC Cardiochirurgia AOUIVR	

Verifica Apprendimento Rapporto conclusivo basato su valutazione dell'€™ apprendimento valutata dal responsabile scientifico

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma**Fase [A] - Analisi del problema****Azioni/Ruoli**

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Analisi di casi clinici relativi al monitoraggio neurologico del paziente neurochirurgico, della gestione della DVE (derivazione ventricolare esterna), la mobilitazione dei pazienti con esiti neurologici.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Acquisire consapevolezza nella gestione del paziente neurochirurgico, nei suoi aspetti peculiari e comprensione delle principali complicanze e rischi perioperatori. Migliorare le competenze per ridurre il rischio nella gestione del device DVE (derivazione ventricolare esterna), nonché nella mobilitazione del paziente e protezione vie aeree.	Lavoro autonomo Lavoro in grande gruppo Lavoro in piccolo gruppo	Coordinatore B Esperto A Partecipante A Partecipante B Coordinatore C Esperto C Esperto B Partecipante C Responsabile scientifico B Coordinatore A Responsabile scientifico A	

Fase [B] - Individuazione delle soluzioni**Azioni/Ruoli**

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Aggiornamento delle	Acquisire	Uniformare le modalità	Lavoro in piccolo	Esperto A	

conoscenze relative alla tipologia del paziente attraverso il confronto multidisciplinare	competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	operative nell'approccio delle patologie del paziente neurochirurgico post-operato in ottica di miglioramento qualitativo dei trattamenti	gruppo Lavoro in grande gruppo Lavoro autonomo	Partecipante A Partecipante B Coordinatore B Coordinatore A Coordinatore C Partecipante C Esperto C Esperto B	
---	---	---	--	--	--

Fase [C] - Confronto e condivisione con gli operatori coinvolti sulle soluzioni ipotizzate

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
Condividere le criticità riscontrate durante il progetto e le modalità operative	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Saper individuare le complicanze post-operatorie effettuando l'esame neurologico e peculiarità del monitoraggio. Saper allestire il DVE (derivazione ventricolare esterna), esecuzione del prelievo di liquor, la medicazione di sede del device e complicanze correlate. Posturare e mobilizzare il paziente neurochirurgico con esiti neurologici con o senza device e di prevenire il rischio di inalazione.	Lavoro in grande gruppo Lavoro in piccolo gruppo	Coordinatore C Coordinatore B Responsabile scientifico B Esperto A Partecipante C Partecipante B Coordinatore A Esperto B Esperto C Partecipante A Responsabile scientifico A	

Fase [D] - Implementazione del cambiamento e suo monitoraggio

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività

Fase [E] - Valutazione dell'€™impatto del cambiamento

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività