



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 1 DOLOMITI
Provider

Titolo Chirurgia elettiva e PatientBlood Management PBM: un cammino da fare

ID Evento 21-218071

Tipologia Evento RES

Data Inizio 16/04/2019

Data Fine 16/04/2019

Date Intermedie

Durata 03:30

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	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 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
	Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Numero partecipanti 50

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

Nazionale

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

Costo 0.00

Crediti 3.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
Stefano	CAPELLI	direttore UOC Medicina Trsfusionale

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
Stefano	CAPELLI	DOCENTE	titolare
Ersilia	BARBONE	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale La decisione di trasfondere il sangue ed i suoi componenti deve essere basata su: una critica valutazione della clinica e delle indagini di laboratorio; una chiara indicazione che è indispensabile per salvare una vita umana o per evitare complicanze gravi; la consapevolezza ed evidenza di aver attivato tutti i percorsi possibili per evitarla. L'attuale quadro regolatorio comunitario e nazionale, nella ricerca dell'appropriatezza da un lato, e della sicurezza e qualità delle prestazioni erogate dall'altro, al fine di ridurre il consumo della risorsa sangue, la mortalità e la morbilità perioperatoria, nonché i costi correlati all'attività sanitaria, obbliga - in chirurgia elettiva con possibile, probabile o certa necessità di supporto trasfusionale - alla attivazione del percorso del Patient Blood Management-PBM. Il corso si prefigge di: analizzare insieme ai clinici utilizzatori esterni al Dipartimento di Medicina Trasmfusionale le procedure in essere; condividere il percorso del PBM avviato; concertare soluzioni migliorative per perseguire l'appropriatezza nell'utilizzo della risorsa sangue. Al termine dell'evento i partecipanti avranno la conoscenza e la capacità di applicazione pratica da parte di tutti gli utilizzatori del PDTA su Patient Blood Management

Risultati attesi Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management; Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM; Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza

Programma del 16/04/2019

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede BELLUNO

Indirizzo Sede Ospedale di Belluno - viale Europa, 22

Luogo Sede Sala riunioni

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:15	14:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:30	14:45	Presentazione dell'incontro	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM· Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:45	15:30	Introduzione al PBM: cos'è e perché?	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM· Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:30	15:45	Quadro regolatorio di riferimento	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM· Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:45	16:15	Dal CoBUS all'MSBOS fino al PDTA	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM· Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:15	16:30	PAUSA				
16:30	17:00	Il PDTA sul Patient Blood Management	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM· Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:00	17:30	L'esperienza di Belluno	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:· Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management· Individuare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

				le situazioni alle quali applicare il percorso PBM- Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza		
17:30	18:00	L'esperienza di Feltre	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:- Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management- Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM- Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:00	18:15	Conclusioni e spunti di riflessione	BARBONE CAPELLI	Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:- Descrivere i contenuti del PDTA aziendale sul Patient Blood Management- Individuare le situazioni alle quali applicare il percorso PBM- Farsi promotori del PBM presso le unità operative di appartenenza	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:15	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				