



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo CORSO DI ECOGRAFIA INFERMIERISTICA D'URGENZA

ID Evento 31-273610 - 2

Tipologia Evento RES

Data Inizio 27/05/2024

Data Fine 27/05/2024

Date Intermedie

Durata 07:10

Professioni / Discipline	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

Numero partecipanti 15

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

Obiettivo Strategico Regionale

(7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Costo 0.00**Crediti** 11.2**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
GIANCARLO	ROSIELLO	Infermiere presso Il pronto Soccorso del Distretto di Pieve Azienda ULSS2 Marca trevigiana

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MARCO	FORLIN	DOCENTE	titolare
GIANCARLO	ROSIELLO	DOCENTE	sostituto
JONNY	CARENZI	DOCENTE	sostituto
LUIGI	CRISTIANO	DOCENTE	sostituto
GIUSEPPE	LICASTRI	DOCENTE	sostituto
GIOVANNI MARIA	MASET	DOCENTE	sostituto
VANIA	BOTTA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso è rivolto al personale sanitario che opera nei pronto soccorso della ULSS 2 allo scopo di implementare e standardizzare la presa in carico infermieristica (DGR 1035/2019) mediante l'ecografia d'urgenza.

L'attività formativa vuole aggiornare il personale del Pronto Soccorso sulle conoscenze teoriche-pratiche allo scopo di utilizzare l'ecografia con maggiore frequenza in quanto strumento importante per la presa in carico d'urgenza.

In particolare, gli ambiti di apprendimento sono relativi a: a) PNx, addensamento polmonare, versamento pleurico (ecografia del torace) b) aneurisma dell'aorta addominale, trombosi venosa profonda (ecografia vascolare) c) profili della vena cava inferiore (valutazione dello status di volume) d) PNx, versamento pleuro-pericardico, versamento libero peritoneale (eFAST) e) colecistite (ecografia addominale focalizzata) f) dilatazione calico-pielica e jet vescicali (ecografia addominale focalizzata) g) Ecografia dell'Occhio focalizzata alla valutazione del nervo Oculare, distacco di retina e distacco di Vitreo.

Risultati attesi Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente

Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze sull'utilizzo dell'ecografo relativamente a scelta della sonda e impostazioni di settaggio

Programma del 27/05/2024**Provincia Sede** TREVISO**Comune Sede** TREVISO

Indirizzo Sede via Brigata Bisagno,4 Conegliano

Luogo Sede Azienda ULSS 2 - Aula 1- 1° piano Ospedale di Conegliano

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:30	08:45	Nozioni di Ultrasuoni	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze sull'utilizzo dell'ecografo relativamente a scelta della sonda e impostazioni di settaggio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
08:45	09:30	Ecografia toracica: linea A/B, Sliding, Versamenti pleurici, versamenti pericardio e cinetica cardiaca	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze sull'utilizzo dell'ecografo relativamente a scelta della sonda e impostazioni di settaggio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:30	10:15	Ecografia toracica: linea A/B, Sliding, Versamenti pleurici, versamenti pericardio e cinetica cardiaca	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
10:15	10:50	E-FAST: valutazione del trauma e presenza free fluid, metodologia a 8 punti	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:50	11:00	PAUSA				
11:00	11:30	E-FAST: valutazione del trauma e presenza free fluid, metodologia a 8 punti	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
11:30	12:15	Ecografia della Vena cava inferiore: riempimento volemico del paziente, valutazione dell'Aorta e CUS	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:15	13:00	Ecografia della Vena cava inferiore: riempimento volemico	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per	Acquisire competenze per l'analisi e la	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale

		del paziente, valutazione dell'Aorta e CUS	FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	risoluzione di problemi	con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	14:15	Colecisti (Colelitiasi, Colecistite, Dilatazione delle vie biliari)	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze sull'utilizzo dell'ecografo relativamente a scelta della sonda e impostazioni di settaggio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:15	14:45	Colecisti (Colelitiasi, Colecistite, Dilatazione delle vie biliari)	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
14:45	15:00	Reni e Vescica Idronefrosi, dilatazione delle vie escretive prossimali, Urinoma e Jet urinario	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:30	Reni e Vescica Idronefrosi, dilatazione delle vie escretive prossimali, Urinoma e Jet urinario	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
15:30	15:40	PAUSA				
15:40	16:10	Occhio (Distacco di Retina, Distacco di Vitreo valutazione Del Nervo Cranico)	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:10	16:30	Occhio (Distacco di Retina, Distacco di Vitreo valutazione Del Nervo Cranico)	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
16:30	17:00	Nozioni di terminologia ecografica e metodologia di refertazione, esempi di applicazione dell'ecografia d'urgenza in Pronto	CRISTIANO ROSIELLO BOTTA FORLIN LICASTRI MASET CARENZI	Al termine della sessione i partecipanti avranno acquisito conoscenze per l'utilizzo dell'ecografia del torace in pronto soccorso per la presa in carico d'urgenza del paziente	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

		Soccorso (Ecografia interventistica, Protocollo POCUS e Protocollo ABCDE)				
17:00	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				