



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITA' DI PADOVA

Titolo CORSO DI ECOGRAFIA PER GESTIONE E INCANNULAZIONE E PRESA IN CARICO DELLA FISTOLA ARTERO-VENOSA NATIVA E PROTESICA 2^LIVELLO

ID Evento 37-245189

Tipologia Evento FSC

Data Inizio 05/06/2021

Data Fine 15/12/2021

Durata 30:00

Luogo AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA - NEFROLOGIA DIALISI E TRAPIANTO

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale (5) Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

Obiettivo Strategico Regionale (4) Sicurezza del SSR (il governo clinico, la gestione del rischio, la responsabilità professionale, ecc.)

Costo 0.00

Crediti 30.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	FEDERICO	NALESSO	DIRIGENTE NEFROLOGO
	LORENZO	CALO'	DIRETTORE NEFROLOGIA DIALISI E TRAPIANTO

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
AZIONE A1 Analisi degli aspetti clinico-assistenziali dopo la prima fase esperienziale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Consapevolezza della gestione clinico assistenziale attuale con utilizzo di eco guida su fistola del paziente emodializzato	Lavoro in piccolo gruppo	Coordinatore A Responsabile scientifico B Esperto C Coordinatore C Coordinatore B	

Fase [B] - Individuazione delle soluzioni

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
AZIONE B1 Individuazione delle attività per il miglioramento della clinica assistenziale attraverso l'uso della tecnica ecografica	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Valorizzazione di acquisizione delle nuove skills finalizzate alla miglior qualità assistenziale. Definizione di nuove skills da raggiungere	Lavoro in piccolo gruppo	Coordinatore B Coordinatore A Responsabile scientifico B Coordinatore C Esperto C	

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
AZIONE C1 Incontri di approfondimento e studio, monitoraggio. Conoscenza di dati significativi al fine di ridurre l'incidenza delle complicanze.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Acquisizione di maggior competenze nella gestione della fistola FAV.	Lavoro in piccolo gruppo	Partecipante A Esperto A Esperto C Coordinatore C Esperto B Coordinatore B	

Fase [D] - Implementazione del cambiamento e suo monitoraggio

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
AZIONE D2 Frequentazione dell'ambulatorio di ecografia vascolare per migliorare le valutazioni vascolari	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Miglior capacità nell'uso dell'ecografo avendo approfondito il tema vascolare	Lavoro autonomo	Responsabile scientifico B Partecipante A	
AZIONE D1 Sperimentazione con supervisione dell'esperto sull'uso dell'ecografo nei diversi ambiti d'azione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Capacità nell'uso dell'ecografo	Lavoro autonomo Lavoro in piccolo gruppo	Responsabile scientifico B Partecipante A	

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

Azioni/Ruoli

Azione	Obiettivi Formativi	Risultato Atteso	Metodo di lavoro	Ruoli Coinvolti	Ore Attività
AZIONE E1 Valutazioni sulla nuova tecnica di indagine e risvolti professionali.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Feedback dell'equipe a livello individuale sulla ricaduta professionale	Lavoro autonomo	Partecipante A	
AZIONE E3 Condivisione dei risultati e analisi dei report delle varie schede.	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Qualità percepita clinico assistenziale del paziente rispetto alla nuova tecnica.	Lavoro in grande gruppo	Responsabile scientifico B Coordinatore A Coordinatore C Partecipante A Esperto C Coordinatore B	
AZIONE E2 Esiti delle attività cliniche legata all'uso dell'ecografo rispetto la percezione del paziente	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Qualità percepita clinico assistenziale del paziente rispetto alla nuova tecnica.	Lavoro autonomo	Partecipante A	