



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
Provider

Titolo GIORNATE ANGIOLOGICHE 2021: LA STENOSI CAROTIDEA ASINTOMATICA

ID Evento 31-242411

Tipologia Evento RES

Data Inizio 24/09/2021

Data Fine 24/09/2021

Date Intermedie

Durata 04:20

Professioni / Discipline	Farmacista	Farmacia ospedaliera Farmacista territoriale
	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 100

Obiettivo Strategico Nazionale (2) Linee guida - protocolli – procedure

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 4.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
Adriana	Visonà	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Angiologia Medica Direttore UOC Angiologia Aulss 2 Marca Trevigiana

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
EMANUELE	VISCO	RELATORE	titolare
VALERIA	PAGLIARA	RELATORE	titolare
Adriana	Visonà	MODERATORE	titolare
DIEGO	TONELLO	RELATORE	sostituto
BRUNO	MARINI	RELATORE	titolare
BENIAMINO	ZALUNARDO	RELATORE	sostituto
SERGIO	DE MARCHI	RELATORE	titolare
GIAMPIERO	AVRUSCIO	MODERATORE	titolare
Nello	Zanatta	RELATORE	titolare
Domenico Marco	Bonifati	RELATORE	titolare
BENIAMINO	ZALUNARDO	RELATORE	titolare
DIEGO	TONELLO	RELATORE	titolare
SANDRO	IRSARA	MODERATORE	titolare
ROMEO, COSTANZO, GIOVANNI	MARTINI	MODERATORE	titolare
EDOARDO	GALEAZZI	MODERATORE	titolare
ROBERTA	RUDA'	MODERATORE	titolare
SIMONE	TONELLO	RELATORE	titolare
Francesco	Di Paola	MODERATORE	titolare
MASSIMO	CORATO	RELATORE	titolare
STEFANO	DORO	RELATORE	titolare
CARLO	BIASIUTTI	MODERATORE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Negli ultimi 3 decenni numerosi studi clinici randomizzati hanno valutato i benefici dell'endoarteriectomia carotidea e dell'impianto di stent per la prevenzione dell'ictus nei pazienti con stenosi carotidea asintomatica. In accordo con i risultati di quegli studi clinici, le attuali linee guida internazionali raccomandano di considerare la rivascolarizzazione nei pazienti con stenosi carotidea grave asintomatica, purché il rischio peri-procedurale di eventi ischemici cerebro-

vascolari omolaterali sia < 3%. Tuttavia, visti i progressi nella migliore pratica clinica, i critici sostengono che il rischio attuale di un evento cerebro-vascolare ischemico omolaterale nei pazienti con stenosi carotidea asintomatica potrebbe ora essere < 1%, rendendo la rivascolarizzazione più pericolosa del non intervento. Bisogna, quindi, distinguere le placche ad alto rischio e meritevoli di intervento, da quelle per le quali intervenire potrebbe essere più pericoloso che non intervenire. A questo scopo ci può venire in aiuto la tecnologia: utilizzando nuove tecniche di diagnostica per immagini, si può andare oltre il semplice grado di stenosi, per selezionare quei pazienti che possono trarre reale beneficio dall'intervento di rivascolarizzazione. Le placche ad alto rischio sono comuni nei pazienti con stenosi carotidea asintomatica e il rischio associato di un evento cerebro-vascolare ischemico ipsilaterale è superiore alle stime attualmente accettate.

L'estensione della valutazione routinaria della stenosi carotidea asintomatica oltre il grado di stenosi può aiutare a migliorare la stratificazione del rischio e ottimizzare la terapia.

L'evento formativo è un'occasione discutere con gli specialisti che si prendono cura dei pazienti con stenosi carotidea asintomatica e costruire un percorso diagnostico terapeutico assistenziale condiviso alla luce delle più recenti evidenze scientifiche.

- Risultati attesi**
- Distinguere clinicamente una stenosi carotidea sintomatica e una asintomatica
 - Conoscere l'epidemiologia e i fattori di rischio che aumentano il rischio di sviluppare una stenosi carotidea
 - Conoscere quali sono i principali strumenti diagnostici nel paziente con stenosi carotidea
 - Indicazioni e metodi di follow up dei pazienti con stenosi carotidea asintomatica
 - Conoscere le indicazioni alla rivascolarizzazione di una stenosi carotidea asintomatica
 - Stratificazione del rischio coronarico nel paziente con stenosi carotidea asintomatica
 - Condivisione del PTDA aziendale sul paziente con stenosi carotidea asintomatica
 - Valutazione critica delle stenosi carotidee non emodinamicamente significative
 - Discussione sugli argomenti trattati
 - Conoscere i principi di trattamento farmacologico nel paziente con stenosi carotidea
 - Conoscere come gestire un paziente con occlusione carotidea asintomatica
 - Conoscere le indicazioni al trattamento di una re-stenosi

Programma del 24/09/2021

Provincia Sede TREVISO

Comune Sede CASTELFRANCO VENETO

Indirizzo Sede Viale dei Carpani

Luogo Sede Castelfranco Veneto

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	14:40	SALUTI INTRODUTTIVI				
14:40	15:00	Epidemiologia e Fattori di rischio	TONELLO DE MARCHI	Conoscere l'epidemiologia e i fattori di rischio che aumentano il rischio di sviluppare una stenosi carotidea	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:20	Diagnosi della Stenosi Carotidea	TONELLO TONELLO	Conoscere quali sono i principali strumenti diagnostici nel paziente con stenosi carotidea	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

15:20	15:40	La placca minimamente stenotante: quando cercarla e come trattarla	ZALUNARDO TONELLO	Valutazione critica delle stenosi carotidee non emodinamicamente significative	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:40	16:00	Qual è la migliore terapia medica?	TONELLO ZALUNARDO	Conoscere i principi di trattamento farmacologico nel paziente con stenosi carotidea	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:00	16:20	Valutazione clinica del paziente con stenosi carotidea asintomatica	TONELLO MARINI	Distinguere clinicamente una stenosi carotidea sintomatica e una asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:20	16:40	Follow up dei pazienti con stenosi carotidea asintomatica	TONELLO PAGLIARA	Indicazioni e metodi di follow up dei pazienti con stenosi carotidea asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:40	17:00	Tavola rotonda	ZALUNARDO TONELLO MARTINI GALEAZZI DE MARCHI PAGLIARA MARINI BIASIUTTI	Discussione sugli argomenti trattati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
17:00	17:20	Valutazione del rischio cardiovascolare nella scelta della procedura di rivascolarizzazione	VISCO TONELLO	Stratificazione del rischio coronarico nel paziente con stenosi carotidea asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:20	17:40	Indicazione alla rivascolarizzazione della stenosi carotidea asintomatica	TONELLO DORO	Conoscere le indicazioni alla rivascolarizzazione di una stenosi carotidea asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:40	18:00	La restenosi: diagnosi ed indicazioni al trattamento	TONELLO CORATO	Conoscere le indicazioni al trattamento di una restenosi	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:00	18:20	L'occlusione carotidea asintomatica. Diagnosi, follow up e significato prognostico	TONELLO Zanatta	Conoscere come gestire un paziente con occlusione carotidea asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:20	18:40	Presentazione del PDTA Azienda Ulss 2 Marca Trevigiana	Bonifati TONELLO	Condivisione del PDTA aziendale sul paziente con stenosi carotidea asintomatica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
18:40	19:00	Tavola Rotonda	Bonifati VISCO IRSARA DORO Zanatta CORATO AVRUSCIO	Discussione sugli argomenti trattati	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)

			Di Paola			
19:00	19:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				