



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** EFFE EMME SAS DI ANNA MARSIAJ & C.

**Titolo** MALATTIA RENALE CRONICA:  
VERO LABORATORIO PER LE MALATTIE DEGENERATIVE DEL TERZO MILLENNIO

**ID Evento** 67-227041

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 04/12/2019

**Data Fine** 04/12/2019

**Date Intermedie**

**Durata** 03:20

<b>Professioni / Discipline</b>	Biologo	Biologo
	Dietista	Dietista
	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Cardiologia Chirurgia generale Endocrinologia Gastroenterologia Geriatria Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Malattie metaboliche e diabetologia Medicina dello sport Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Nefrologia Oncologia Privo di specializzazione Scienza dell'alimentazione e dietetica
	Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
	Psicologo	Psicologia Psicoterapia

**Numero partecipanti** 50

**Obiettivo Strategico Nazionale** (23) Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate

**Obiettivo Strategico Regionale** (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

**Costo** 0.00

**Crediti** 3.0

<b>Responsabili Scientifici</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Qualifica</b>
		GINA	MENEGHEL

Docente/ Relatore/  
Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
PAOLO	SPINELLA	RELATORE	titolare
PIERPAOLO	PAVAN	RELATORE	titolare
LUIGI	TARANTINI	RELATORE	titolare
MARINA	AGGUJARO	RELATORE	titolare
STEFANIA	FERRARESSO	RELATORE	titolare
PIERENRICO	LECIS	RELATORE	titolare
ANGELA PIA	DE CATA	RELATORE	titolare
GINA	MENEGHEL	RELATORE	titolare
ALBINO	ZANOCCO	RELATORE	sostituto

Verifica  
Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria  
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

### Razionale

Il continuo aumento delle malattie cronico-degenerative costituisce oggi una vera e propria pandemia che, secondo il rapporto dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, ha provocato nel 2012 circa 38 milioni di decessi su un totale di 56 milioni, cioè il 68% del totale.

Tali patologie, solo apparentemente indipendenti tra loro, sono legate da una serie di denominatori comuni, basti pensare all'insufficienza renale cronica. Nell'insufficienza renale cronica, a prescindere dalle cause che l'hanno determinata, sono presenti già nella fase iniziale della patologia: insulino-resistenza, dislipidemia, infiammazione, ipertensione, netto aumento del rischio cardio-vascolare, acidosi metabolica e prevalenza di processi ossidativi.

Se si considera la medicina molecolare nella patogenesi dell'IRC, ma anche nella maggior parte di queste patologie, sono state riscontrate alterazioni dell'equilibrio ossido-riduttivo ed acido-base, dell'assetto lipidico della membrana cellulare e l'insorgenza di infiammazione cronica di basso grado, alterazioni che generano una forte compromissione dei flussi di informazione e/o energia, fino alla malattia conclamata.

La medicina molecolare ci offre oggi una nuova prospettiva di valutazione clinica e diagnostica delle patologie umane, nonché uno strumento efficace per la promozione della salute, attraverso la valutazione dello stato molecolare dell'individuo.

Attualmente il trattamento delle malattie degenerative croniche prevede terapie farmacologiche la cui efficacia è limitata e produce un modesto beneficio; per tale motivo vi è un crescente interesse nel progettare e sperimentare nuove modalità di trattamento non farmacologico per migliorare lo stile di vita e il benessere generale dei pazienti.

### Risultati attesi

utilizzo di alcuni integratori per prevenire e/o curare dislipidemie ed obesità.

influenza del microbiota intestinale sulle malattie degenerative del 3° millennio

potenzialità preventive e terapeutiche di specifici profili dietetici in diverse patologie

La capacità di alcuni fattori non farmacologici di modulare lo stato infiammatorio e prevenire lo sviluppo di malattie croniche infiammazione-mediate

temi della sessione

**Programma del 04/12/2019**

Provincia Sede VENEZIA

**Comune Sede** NOALE

**Indirizzo Sede** Piazza della Bastia, 3

**Luogo Sede** Aula magna Ospedale di Noale

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:00	14:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:00	14:15	Il rene malato come laboratorio per le malattie degenerative del terzo millennio	MENEGHEL	influenza del microbiota intestinale sulle malattie degenerative del 3° millennio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:15	14:45	Terapia nutrizionale nel paziente con insufficienza renale cronica, malattia cardiovascolare e diabete: è poi tanto diversa la dieta?	TARANTINI ZANOCCO	La capacità di alcuni fattori non farmacologici di modulare lo stato infiammatorio e prevenire lo sviluppo di malattie croniche infiammazione-mediate	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:15	15:40	Quando e perchè utilizzare i prodotti apteici	AGGUJARO FERRARESSO	potenzialità preventive e terapeutiche di specifici profili dietetici in diverse patologie	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:40	16:00	La parola al Diabetologo	DE CATA	utilizzo di alcuni integratori per prevenire e/o curare dislipidemie ed obesità.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:00	16:30	Discussione	TARANTINI SPINELLA AGGUJARO FERRARESSO	temi della sessione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
16:30	17:00	L'utilizzo degli integratori nell'obesità e dislipidemie	PAVAN	utilizzo di alcuni integratori per prevenire e/o curare dislipidemie ed obesità.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:00	17:30	Microbiota intestinale e le malattie degenerative del terzo millennio	LECIS	influenza del microbiota intestinale sulle malattie degenerative del 3° millennio	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:30	17:50	Ma allora... la "dieta" è uguale per tutti?	MENEGHEL	potenzialità preventive e terapeutiche di specifici profili dietetici in diverse patologie	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)