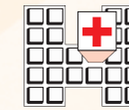
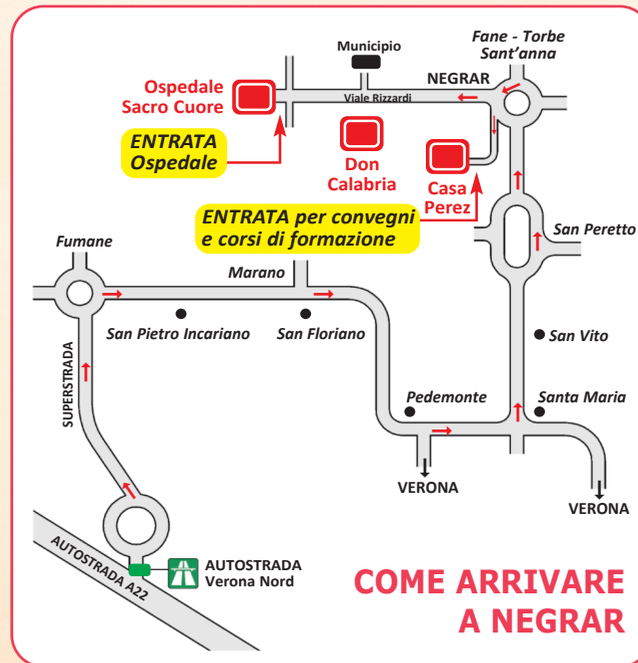


Faculty

FRANCO ALBERTON	Medico Legale Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar (VR)
ANDREA ANGHEBEN	Infettivologo Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar (VR)
DAVIDE BRUNELLI	Direzione Sanitaria Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar (VR)
MATTEO MORO	Direzione Sanitaria Ospedale San Raffaele - Milano
VITO PARAGÒ	Ingegnere Biomedicale Johnson & Johnson
GIACOMO RUFFO	Chirurgo Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar (VR)



Ospedale Classificato Equiparato
Sacro Cuore - Don Calabria
Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto

Le infezioni del sito chirurgico: strategie di prevenzione e controllo



ECM

Provider Standard Regione Veneto ID 18 Istituto Don Calabria Ospedale Sacro Cuore.
Il corso è stato accreditato per le professioni di Medico, Infermiere, Farmacista, Tecnico di laboratorio, Biologo, Assistente Sanitario, Ostetrica.

Modalità di iscrizione

Accedere al sito dell'Ospedale

www.sacrocuoredoncalabria.it

e scegliere "Formazione" dal menu; sotto la voce "accesso esterni" è presente la dicitura «Per accedere e iscriversi ai corsi bisogna essere registrati. Se non sei registrato, clicca qui»; seguire le indicazioni e completare la registrazione; selezionare "Iscrizione ai corsi"; nella stringa di ricerca immettere il titolo del corso; cliccare su "Dettagli" e selezionare "Iscrivi".

Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo. È previsto un numero massimo di 100 partecipanti.

Segreteria Scientifica

Dr. Fabrizio Nicolis

Direttore Sanitario - Comitato Infezioni Ospedaliera

Dr.ssa Teresa Zuppini

Direttrice Farmacia Ospedaliera

Segreteria Organizzativa

UFFICIO FORMAZIONE

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria"

Via Don A. Sempredoni, 5 - 37024 Negrar Verona

Tel. 045.6013208 - Fax 045.7500480

ufficio.formazione@sacrocuore.it

www.sacrocuoredoncalabria.it



Sabato 11 novembre 2017

Sala Convegni "Fr. Francesco Perez"

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (VR)

Presentazione

Secondo l'indagine europea sulla prevalenza (2010-2011), le infezioni del sito chirurgico (ISC) rappresentano le seconde infezioni correlate all'assistenza più frequenti in ospedale. L'OMS afferma che esse interessano circa un terzo dei pazienti sottoposti a procedura chirurgica. Si associano a un aumento significativo della durata di degenza e sono associate a un alto rischio di mortalità.

Numerosi studi hanno dimostrato come sia possibile ridurre il rischio di infezione del sito chirurgico attraverso la sorveglianza continuativa e il feedback periodico dei dati, unitamente all'adozione di misure efficaci a contenere il rischio.

La sorveglianza è un processo sistematico di raccolta, analisi ed interpretazione di dati essenziale per la pianificazione, implementazione e valutazione delle pratiche sanitarie strettamente integrate con una tempestiva diffusione dei dati ai soggetti interessati. L'ultimo anello del sistema di sorveglianza è l'applicazione dei dati raccolti mediante strategie di prevenzione e controllo.

Obiettivo del corso è utilizzare un linguaggio comune per la definizione del problema delle infezioni della ferita chirurgica e un metodo sistematico che faccia chiarezza fornendo i punti di riferimento necessari ad azioni efficaci al fine di promuovere così la riduzione della frequenza delle infezioni del sito chirurgico.

Programma

08.45 Open Coffee di benvenuto
e registrazione dei partecipanti

09.00 Saluti e apertura dei lavori

DR. FABRIZIO NICOLIS
Direttore Sanitario
Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar (VR)

09.15 Infezioni correlate all'assistenza:
cause, rischi, costi e outcome

DR. MATTEO MORO

10.00 Le infezioni del sito chirurgico:
scenari europeo, nazionale, regionale

DR. VITO PARAGÒ

10.30 Le infezioni correlate alla pratica
assistenziale: monitoraggio dell'Ospedale
Sacro Cuore - Don Calabria

DR. DAVIDE BRUNELLI

10.50 Coffee break

11.00 Infezioni del sito chirurgico:
linee guida OMS e stewardship

DR. ANDREA ANGHEBEN

11.40 Rischio infettivo in chirurgia:
la visione dell'operatore

DR. GIACOMO RUFFO

12.00 Legge 24/2017 (Legge Gelli):
le responsabilità professionali

DR. FRANCO ALBERTON

12.30 Analisi interattiva di casi clinici
Relatori e partecipanti

13.20 Discussione
Compilazione questionario ECM

13.30 Chiusura dei lavori