

PATOGENI E RISCHIO INFETTIVO



Il controllo dei patogeni ambientali
per la riduzione del rischio infettivo

Messina
Hotel Parco Augusto
Viale delle Terme, 85
Terme Vigliatore

Venerdì 19 giugno 2015
Ore 9,00-13.30

PATOGENI E RISCHIO INFETTIVO

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il controllo dei patogeni nell'ambiente ospedaliero è il requisito fondamentale per assicurare un costante livello di igiene ambientale nelle strutture sanitarie e costituisce un elemento chiave nella riduzione del rischio di infezioni correlate all'assistenza ospedaliera. In questa giornata di riflessione si valuteranno tecniche e sistemi di sanificazione che possono determinare la stabilizzazione dei livelli di igiene ambientale e si valuteranno i risultati delle relative sperimentazioni condotte e degli studi sull'efficacia dei sistemi.

Ore formative: n° 4

Crediti assegnati n° 4

N° massimo discenti ECM 80

Professioni mediche accreditate: Direzioni mediche di presidio ospedaliero, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Farmacista ospedaliero e territoriale, Microbiologia e Virologia, Medicina del lavoro e Sicurezza degli ambienti di lavoro.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Si prega di compilare la scheda in ogni sua parte in stampatello e inviarla via mail all'indirizzo:

info@partnercomunicazione.it

Nome e Cognome _____

Luogo e data di nascita _____

Cod. Fisc. |

Professione _____

Disciplina _____

Indirizzo abitazione _____

Città _____

CAP _____

PROV _____

Recapito telefonico _____

Cellulare _____

Fax _____

E-mail _____

Ente di appartenenza _____

Si autorizza il trattamento e la diffusione dei dati ai sensi della legge 675/96 e successivi DPR 318 e DL 196/03. Si autorizza con la presente comunicazione anche la pubblicazione di fotografie effettuate durante le giornate congressuali. In esecuzione del Decreto Lgs. 196/2003 in materia di protezione dei dati personali, recante disposizioni a tutela delle persone e degli altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, il Richiedente fornisce il consenso al trattamento dei propri dati personali.

DATA _____

FIRMA _____

PROGRAMMA

- Ore 9.00 **Registrazione dei partecipanti**
- Ore 9.15 **Comunicazione:**
II sistema PCHS (Probiotic Cleaning Hygien System)
nell'esperienza operativa
Dott. Mario Pinca
Amministratore delegato Copma scarl
- Ore 9.40 **Inizio Sessione ECM**
Presentazione
Dott. Rosario Cunsolo
Presidente Regionale Anmdo Sicilia
Dott. Nuccio Zappulla
Segretario Regionale IPASVI Sicilia
- Ore 10.00 **Il controllo dei patogeni ambientali per la riduzione del rischio infettivo.**
Risultati ottenuti e sviluppo della ricerca
Prof. Sante Mazzacane
Responsabile Centro di Ricerca CIAS
Università di Ferrara
Dott. Luca Lanzoni
Laboratorio Interdipartimentale CIAS Università di Ferrara
- Ore 11.10 **La sperimentazione condotta presso il Policlinico di Messina**
Prof. Orazio Grillo
Dipartimento di Igiene Policlinico di Messina
- Ore 11.30 **Coffee Break**
- Ore 11.45 **Il ruolo della Direzione sanitaria nella prevenzione del rischio infettivo**
Dott.ssa Giovanna Volo
Direttore sanitario Policlinico Universitario Messina
- Ore 12.00 **Discussione**
- Ore 13.00 **Conclusioni**
Dott. Rosario Cunsolo
Presidente Regionale Anmdo Sicilia
- Ore 13.30 **Light Lunch**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PATOGENI E RISCHIO INFETTIVO

Via Montebello, 2
40121 Bologna
Tel. 051 0452179
Fax. 051 0453028
e-mail: info@partnercomunicazione.it

PROVIDER ECM
Azygos- Milano

PATOGENI E RISCHIO INFETTIVO

CON IL CONTRIBUTO DI:



IN COLLABORAZIONE CON LA COOPERATIVA:
L'OPEROSA