

The background features two glass spheres on a reflective surface. The larger sphere on the left contains a miniature landscape with a green field and a blue sky. A bright, multi-pointed starburst light emanates from the top of this sphere. The smaller sphere on the right also contains a similar miniature landscape. The entire scene is set against a dark blue background with a subtle grid pattern.

SANIFICAZIONE, CONTROLLO ed ECONOMIA NELLE STRUTTURE SANITARIE

18 aprile 2013

Arezzo Fiere e Congressi
Via Lazzaro Spallanzani, 23 Arezzo

Responsabile Scientifico

Dott. Pietro Manzi

Moderatori

- Direttore Medico di Presidio Azienda Ospedaliera Universitaria Senese Dr. Pietro Manzi
- Direttore Sanitario AR Dott.ssa Branka Vujovic

Comitato Scientifico

- ANMDO Dr. Gianfranco Finzi
- FARE Dr. Franco Astorina
- AIOS Sig. Andrea Valentinotti
- INAIL Dr. Roberto Lombardi
- Ministero Ambiente Dott.ssa Alessandra Mascioli
- SITI Prof. Nicola Nante
- ANIPIO Sig. Marco Ferrari
- SIAIS Ing. Daniela Pedrini
- AIISA Ing. Raffaele Caruso

Faculty

- Dr. Franco Astorina
- Dr. Luca Bolelli
- Dott.ssa Grazia Campanile
- Ing. Raffaele Caruso
- Sig. Marco Ferrari
- Dr. Gianfranco Finzi
- Dott.ssa Daniela Gabellini
- Dr. Roberto Lombardi
- Dr. Pietro Manzi
- Dott.ssa Alessandra Mascioli
- Dott.ssa Antonella Morgante
- Prof. Nicola Nante
- Ing. Daniela Pedrini
- Sig. Andrea Valentinotti

Abstract del convegno

La sanificazione consiste nella rimozione meccanica del materiale organico e della sporcizia dagli oggetti.

La rimozione dello sporco dalle superfici è ottenibile utilizzando nel modo appropriato gli elementi acqua, detergente, azione meccanica e tempo.

Il monitoraggio delle superfici acquista un significato in tutte le aree a contaminazione controllata, esso può essere effettuato di routine con metodi standardizzati; i risultati ottenuti sono incoraggianti e possono costituire una indicazione per la prevenzione di alcune infezioni ospedaliere.

Tale monitoraggio è stato per lungo tempo espletato con metodologie approssimate, non per responsabilità degli operatori, ma per oggettiva carenza di strumenti di misura.

L'introduzione in sanità di alcune metodologie derivate dall'area della produzione farmaceutica stanno modificando notevolmente questo settore e stanno aprendo a nuove possibilità di verifica.

In particolare l'utilizzo della bioluminometria come metodologia per il controllo e la validazione dei sistemi di pulizia consente di attribuire un valore certo e semplicemente ottenibile al risultato dell'azione sanificatrice e apre in tal modo la strada alla applicazione di precisi contratti di risultato.

La possibilità di effettuare controlli e misurazioni approfondite aumenta le condizioni di sicurezza e riduce il rischio di contaminazioni crociate; una metodologia standardizzata consente l'esportazione del sistema anche in settori differenti da quello sanitario come l'elettronica e il settore alimentare.

In definitiva inoltre la standardizzazione delle operazioni di pulizia e di sanificazione fornisce certezza sul piano dei costi oltre che su quello dei risultati e rende più facile il lavoro amministrativo del controllo di gestione.

- 08.45** Registrazione dei Partecipanti
- 09.30** Saluto Autorità
- 09.45** Saluto Associazioni
- 10.00** Storia della Sanificazione
G. Campanile
- 10.20** Capitolati tecnici di pulizia:
"criticità e metodologie di controllo"
A. Morgante
- 10.40** Tecniche di Validazione Scientifica
degli Isolati Ambientali
L. Bolelli
- 11.00** Innovazione e Sanificazione
G. Finzi
- 11.20** Coffee break
- 11.40** Validazione del processo di pulizia
in aree critiche mediante bioluminometria
P. Manzi
- 12.00** Evoluzione del Capitolato Tecnico
di Sanificazione Ospedaliero
F. Astorina
- 12.20** L'innovazione nell'attività di disinfezione
quale misura di sicurezza nell'ambiente
sanitario (D. Lgs. 81/2008)
R. Lombardi
- 12.40** Sostenibilità Ambientale del ciclo del Pulito
e Total Quality negli ambienti Sanitari
Orientamento del mercato
M. Ferrari
- 13.00** Discussioni
- 13.30** Pausa Pranzo
- 14.20** Qualità e Certificazione del Servizio
in Riferimento allo Standard
ANMDO/ CERMET
D. Gabellini
- 14.40** Gli sviluppi della progettazione e la qualità
della manutenzione per una facile
sanificazione nelle strutture sanitarie
D. Pedrini
- 15.00** Criteri Ambientali Minimi
A. Mascioli
- 15.20** Tavola Rotonda con i componenti
del Comitato scientifico
Moderatori (P. Manzi, R. Lombardi)
- 16.00** Chiusura del Corso
- 16.30** Compilazione dei questionari ECM

Accreditamento ECM

Il Corso è in fase di accreditamento ECM per le figure professionali del Medico chirurgo (Chirurgia generale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti del lavoro), Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Biologo, Assistente sanitario, Infermiere, attraverso il regolamento applicativo dei criteri oggettivi di cui all'Accordo Stato-Regioni del 5 Novembre 2009 e per l'accreditamento approvato dalla Commissione nazionale per la formazione continua il 13 Gennaio 2010.

Per l'ottenimento dei crediti formativi ECM è necessario:

- partecipare all'intero programma formativo (100% della presenza che sarà verificata tramite registro presenze)
- superare la verifica dell'apprendimento consistente in un questionario a risposta multipla
- compilare il questionario di soddisfazione con tutti i dati richiesti, obbligatori ai fini del riconoscimento dei crediti

Quota di iscrizione

50 € iva inclusa

La quota comprende: iscrizione al Convegno, Programma, blocco, penna, attestato di partecipazione, shopper del convegno, light lunch e coffee break, accesso ad area riservata per scaricare gli atti del convegno

Prenotazioni alberghiere

La Segreteria organizzativa è a disposizione per la gestione delle prenotazioni alberghiere presso Hotel convenzionati

Modalità di iscrizione

Inviare la scheda di iscrizione via e-mail info@iclo.eu o via fax **0575 1948500**

Bonifico bancario o assegno intestato a **Let People Move Srl** c/c presso Banca Popolare dell'Etruria e del Lazio
IBAN: IT 98 0 05390 14100 000000093898

Riportare sul bonifico l'indicazione: "Sanificazione e controllo - nome e cognome del Partecipante"

Segreteria Organizzativa



Let People Move

info@iclo.eu

Tel. +39 0575 1948501

Fax. +39 0575 1948500

www.sanificazionecontrolloeconomia.it

Con il patrocinio di



Con il contributo incondizionato di:

Sponsor Diamond



Sponsor Gold

Media