



Associazione Italiana
Operatori Sanitari
Addetti alla Sterilizzazione
Società Scientifica

Congresso Interregionale

SAVE
THE
DATE

IL PROCESSO DI STERILIZZAZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI RIUTILIZZABILI: TEORIA E OPERATIVITA'

CENTRO CONGRESSI
Parco dei Principi
Bari-Palese

29 OTTOBRE 2021

Benvenuto ai partecipanti.

Assemblea generale dei soci, illustrazione attività svolta nel triennio 2018-2021.

Agostino Inglese- *Presidente* - Antonio Mancini - *Vicepresidente*

Presentazione del corso e introduzione argomenti

Ada Giampà - *Coordinatore Formazione*

14.30 - 19.30

IL FOCUS: IGIENE E PROTEZIONE IN CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

Moderatori: Milena Bezziccheri, Marina Pisegna Cerone

15.00 Igiene ambientale in centrale di Sterilizzazione: procedure e controlli - *T. Risitano - Tesoriere AIOS*

15.30 Decontaminazione e sicurezza degli operatori in era Covid - *M. Pisegna Cerone - Coordinatore Referenti d'area*

SESSIONE NON ACCREDITATA ECM

16.00 SIMPOSIO AZIENDA - 20 min

Sponsor inerenti prodotti per pulizia, apparecchiature lavaggio e DPI

16.20 Predisposizione dello strumentario al lavaggio (montaggio/smontaggio dei DM carico apparecchiature

R. Sinopoli - referente d'area sud Italia ed Isole

16.50 Trattamenti di pulizia integrati

(manuale/meccanico/ultrasuoni) - *M. Bezziccheri - Consigliere*

17.20 Tecniche di confezionamento, razionalizzazione e

ottimizzazione dei KIT - *C. Manno - referente area nord Italia*

17.50 Trattamento dei dispositivi medici riutilizzabili: situazioni di rischio e relative misure di prevenzione e protezione.

Avv.to Elena Chiefa - formatore e docente per la sicurezza.

SESSIONE NON ACCREDITATA ECM

18.20 SIMPOSIO AZIENDA - 20 min

Sponsor inerenti prodotti per pulizia, apparecchiature lavaggio e DPI

18.40 Discussione

19.30 Chiusura lavori

30 OTTOBRE 2021

09.00 - 14.00

OBIETTIVO SICUREZZA: UN PROCESSO DI STERILIZZAZIONE CONTROLLATO IN UN CONTESTO DI PROATTIVA COLLABORAZIONE

Moderatori: Tommaso Risitano, Antonio Mancini

09.00 Dinamica del processo di sterilizzazione con vapore saturo: dal carico della autoclave alla qualità del vapore *S.Emmanuele - consigliere*

09.30 Sterilizzazione a freddo: nuove metodiche- *M Fighera Segretario*

10.00 La sicurezza del processo comincia dal progetto: la voce dell'ingegneria clinica. *G. Salomone - Direttore Area tecnica, informatica e ingegneria clinica IRCCS Oncologico Bari.*

11.00 Controlli delle apparecchiature carichi bagnati - *A. Giampà*

SESSIONE NON ACCREDITATA ECM

11.30 SIMPOSIO AZIENDA - 20 min

Sponsor inerenti prodotti per pulizia, apparecchiature lavaggio e DPI

11.50 Ruoli e responsabilità degli Operatori coinvolti nel processo - *A. Mancini*

12.15 Adempimenti operativi di sicurezza nelle cure.

La legge GELLI-BIANCO: nuove prospettive già superate?

Avv.to G. Giampalmo - Giurislavorista

SESSIONE NON ACCREDITATA ECM

13.15 SIMPOSIO AZIENDA - 20 min

Sponsor inerenti prodotti per pulizia, apparecchiature lavaggio e DPI

13.35 Discussione - Verifica dell'apprendimento

Informazioni Generali

L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute con il n. 2773-331186 ottenendo n. 8 crediti formativi per le seguenti figure professionali: Medici di Area Interdisciplinare, Biologi, Farmacisti, Odontoiatri, Infermieri ed Infermieri Pediatrici

Quote d'iscrizione

Gratuito per gli iscritti AIOS anno 2021 che non hanno fruito della gratuità nel corso dell'anno 2021.

Gratuito per gli studenti del terzo anno di Infermieristica

€30 per gli iscritti che hanno già fruito della gratuità nel corso dell'anno 2021

€40 per gli OSS e i non iscritti AIOS

Quota da bonificare a AIOS- IBAN: IT 69 T 03069 09606 100 000 143 445