

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria Organizzativa

Niccolò Camusso
SIPMeL-STLB Sardegna
niccolocamusso@email.it
3476226538

Luigi Felice Simula
SIPMeL Sardegna
luigifelice.simula@gmail.com

Luca Rossi
Coordinatore
GdS Salute e
Sicurezza

Modalità di partecipazione

L'evento è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (discipline: *Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Biochimica Clinica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Genetica Medica, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Laboratorio di Genetica Medica, Malattie Infettive, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica*)

BIOLOGO, CHIMICO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, INFERMIERE, FARMACISTA

Informazioni e Quote di iscrizione (IVA 22% inclusa)

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **70** partecipanti.

Il Convegno è **GRATUITO** per gli iscritti SIPMeL e FITeLaB, in pari con la quota associativa 2016.

Medico/Biologo/Chimico TSLB/Infermiere/Farmacista

NON SOCIO

Euro 20,00

Euro 10,00

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <http://www.sipmel.it/attivita/convegni/107986> e saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento posti.

N.B. al termine della registrazione verificare di aver ricevuto una mail di conferma di accettazione.

Sede: Auditorium, Liceo Scientifico Enrico Fermi (Via XX Settembre 229, Alghero)

Attestato di frequenza

A tutti i partecipanti al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal Provider SIPMeL

Rif. ECM n. 159682 - Crediti assegnati n. 5

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 2)

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (Firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento. La raccolta dei questionari avverrà alla fine dell'evento contestualmente alla consegna dell'attestato di frequenza.

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM

A. De Mari
STUMENTI

EXXE
Certificata in Point of Care

Roche

VACUTEST
kima



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezioni Regionali

Toscana, Piemonte, Abruzzo, Sardegna, Veneto, Emilia Romagna

Gruppo di Studio Salute e Sicurezza

Con il patrocinio di



LA SICUREZZA DEGLI OPERATORI NEI LABORATORI TRA LINEE GUIDA E PROCEDURE

13 maggio 2016

**Auditorium, Liceo Scientifico Enrico Fermi
ALGHERO (SS)**

SIPMeL



Corso di Aggiornamento
**LA SICUREZZA DEGLI OPERATORI NEI LABORATORI
TRA LINEE GUIDA E PROCEDURE**
13 maggio 2016 - ALGHERO (SS)
Auditorium, Liceo Scientifico Enrico Fermi



PROGRAMMA SCIENTIFICO
13 maggio 2016 - ALGHERO (SS)

14.00 *Registrazione partecipanti*

Presentazione del corso: **Luca Rossi** (Coordinatore GdS Salute e Sicurezza)

Moderatori: S. Sotgia, F. Caria, E. Rimini

14.30 Sicurezza e Budget. Un binomio possibile - **L.F. Simula**

15.00 Gli aspetti della sicurezza nella verifica e validazione degli strumenti nel laboratorio medico - **M. Pradella**

15.30 Formazione e Condivisione quale leva strategica nella Sicurezza
N. Camusso

15.50 Il POCT. La gestione della strumentazione e del risultato "in sicurezza"
L. Rossi

16.10 La sicurezza in laboratorio. Il Servizio Prevenzione e Protezione
G. Masia

Pausa 16.30-16.45

Moderatori: L. Rossi, A. Canetto, P. Meloni

16.45 Le schede di sicurezza quale strumento di gestione del rischio chimico
R. Lamanna, M.R. Fanello

17.45 Il rischio biologico in laboratorio. Il caso del Virus Ebola. Dall'analisi del rischio alla predisposizione/implementazione di una procedura
A. Bitti

18.15 La sicurezza nei servizi di medicina di laboratorio che cambiano Esperienze a confronto - **N. Camusso, F. Caria, M.R. Fanello, R. Lamanna, P. Meloni, E. Rimini, L. Rossi**

19.15 Dibattito tra pubblico ed esperti

19.45 *Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM e fine del Corso*



Corso di Aggiornamento
**LA SICUREZZA DEGLI OPERATORI NEI LABORATORI
TRA LINEE GUIDA E PROCEDURE**
13 maggio 2016 - ALGHERO (SS)
Auditorium, Liceo Scientifico Enrico Fermi

OBIETTIVO DEL CORSO

Il tema della sicurezza nei luoghi di lavoro ha subito in questi ultimi anni un profondo cambiamento. Dalla legge 626 del 1994 alla legge 81 del 2008 (e successivi aggiornamenti), all'introduzione di norme internazionali, come la 18001 e la 15190, molte variabili hanno influenzato il modo di vedere e sentire la sicurezza nei Servizi di Medicina di Laboratorio (SML). Il corso, attraverso uno scambio di informazioni ed esperienze, e al lavoro del Gruppo di Studio, vuole analizzare lo stato dell'arte e la validità dei diversi sistemi di valutazione, per una possibile riduzione dei rischi ed una maggiore sicurezza per l'operatore e per il paziente.

Relatori e Moderatori

Angela Bitti	Sassari
Niccolò Camusso	Oristano
Annamaria Canetto - Moderatore	Cagliari
Fausto Caria	Alghero
Maria Rosaria Fanello	Novara
Roberta Lamanna	Parma
Giovannino Masia	Alghero
Patrizia Meloni	Cagliari
Marco Pradella	Castelfranco V.to (TV)
Elena Rimini	Sassari
Luca Rossi	Pisa
Luigi Felice Simula	Alghero
Salvatore Sotgia - Moderatore	Sassari

Responsabili Scientifici

Niccolò Camusso, Oristano	Luca Rossi, Pisa
e-mail: niccolocamusso@gmail.com	e-mail: lucaluca72@interfree.it

Provider ECM - n. 203 SIMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)