



Campania

Mod. E1 Rev. 5 del 23/04/2013, Pagina 1 di 5
PROGRAMMA di CORSO RESIDENZIALE per eventi ECM

LE PANDEMIE DEL TERZO MILLENNIO
Invecchiamento, patologie cardiovascolari
e malattie metaboliche.

23 Maggio 2014
organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Dipartimento di Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare
Dipartimento del Farmaco

e

Associazione Ricerca Terapie Oncologiche Integrate (ARTOI), sezione campana “Linus Pauling”

N° ID: 051C14

RILEVANZA PER IL SSN: L’accelerazione del processo d’invecchiamento, al quale sono strettamente legate sia l’osteopenia che l’osteoporosi, costituisce attualmente, insieme alle patologie cardiovascolari (ipertensione e aterosclerosi) e metaboliche (dovute al sovrapporsi di resistenza insulinica, dislipidemie ed accumulo di grasso viscerale) una delle principali pandemie in grado di compromettere la qualità e la durata della vita, anche nei paesi in via di sviluppo. Per fortuna molti dei fattori di rischio correlati a queste condizioni sono modificabili, anche negli animali, e ciò rende possibile la messa in atto d’interventi basati sul miglioramento degli stili di vita e, all’occorrenza, su un’integrazione nutrizionale mirata.

Gli interventi dei singoli docenti saranno strutturati sul “*Problem-based Learning*” (PBL) al fine di valutare una problematica sanitaria e definire nuove strategie condivise che condizionino e/o modifichino l’approccio degli operatori nel campo. In questo modo, il “*learner*” potrà acquisire le conoscenze di base e gli strumenti necessari a svolgere la professione quotidiana con una maggiore consapevolezza, sicurezza e responsabilità.

Obiettivi generali:

Fornire una visione aggiornata dei meccanismi molecolari coinvolti nella fisiopatologia delle cosiddette “pandemie del III millennio”, dall’ipertensione alla sindrome metabolica, dalla disfunzione endoteliale all’aterosclerosi, dall’osteoporosi all’infertilità di coppia, dalle malattie neurodegenerative al cancro, al fine di programmare interventi di prevenzione primaria a forte impatto sia sui costi sanitari diretti che indiretti.

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. Riconoscere i processi biomolecolari alla base dell’invecchiamento patologico cellulare-non età correlato.
2. Richiedere ed interpretare un esame lipidomico e redoxomico per riconoscere e trattare l’invecchiamento cellulare patologico.
3. Pianificare un programma alimentare personalizzato e suggerire l’integrazione fisiologica con nutraceutici.

Mod. E1 Rev. 5 del 23/04/2013, Pagina 2 di 5
PROGRAMMA di CORSO RESIDENZIALE per eventi ECM

Obiettivi specifici:

1. Studiare e analizzare l'*inflamaging* come intervento di medicina preventiva.
2. Eseguire un esame lipidomico.
3. Eseguire un esame redoxomico.
4. Personalizzare l'alimentazione e l'integrazione nutraceutica.

Metodo didattico:

Il metodo didattico sarà basato su interventi preordinati e sullo studio di problemi in piccoli gruppi (*Problem-based Learning*, PBL), esercitazioni pratiche, simulazioni, presentazioni dei docenti e dei discenti in plenaria seguiti da discussione e valutazione formativa dei lavori di gruppo da parte del docente.

Programma**Venerdì 23 maggio 2014**

- 08:00 Registrazione dei partecipanti
09:00 Biologia positiva e invecchiamento di successo.
Scapagnini G. (sostituto: Del Buono A.)
09:30 La pandemia ossea: dall'osteopenia all'osteoporosi.
Pisano G. (sostituto: Del Buono A.)
10:00 La pandemia cardiovascolare: nuovi indicatori di danno endoteliale.
Ferreri R. (sostituto: Ferreri C.)
10:30 La pandemia cardiovascolare: l'alleanza nutraceutica-chirurgia.
Di Donna V. (sostituto: Iorio E. L.)
11:00 Intervallo
11:15 La pandemia dismetabolica: dal sovrappeso alla resistenza insulinica.
D'Orta A. (sostituto: Del Buono A.)
12:15 LDL ossidate e insulino-resistenza.
Masella R. (sostituto: Gessani S.)
13:15 Pausa pranzo
14:30 Caso clinico: LPG con discussione plenaria.
D'Orta A. (sostituto: Ferreri R.)
15:30 Alimentazione, nutraceutica e fitoterapia: il contributo della lipidomica.
Ferreri R. (sostituto D'Orta A.)
16:00 Alimentazione, nutraceutica e benessere animale.
Mastellone V. (sostituto Iorio E. L.)
17:00 Conclusione dei lavori e compilazione del questionario.

DOCENTI ED ESERCITATORI

Giovanni Scapagnini, Università degli Studi del Molise, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Campobasso e ARTOI

Gianfranco Pisano, Medico di medicina generale, Arezzo e ARTOI

Rosaria Ferreri, Ospedale di Pitigliano ASL n.9, Grosseto e ARTOI



Campania

Mod. E1 Rev. 5 del 23/04/2013, Pagina 3 di 5
PROGRAMMA di CORSO RESIDENZIALE per eventi ECM

Vincenzo Di Donna, Osservatorio Internazionale dello Stress Ossidativo, Trani e ARTOI
Armando D'Orta, Biologo Nutrizionista Specialista in Scienza dell'Alimentazione, Caserta e ARTOI

Roberta Masella, Istituto Superiore di Sanità, (ISS) Roma

Vincenzo Mastellone, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Facoltà di Medicina Veterinaria, Napoli e ARTOI

Carla Ferreri, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Bologna e ARTOI

Sandra Gessani, Istituto Superiore di Sanità, (ISS) Roma

Eugenio Luigi Iorio, Osservatorio Internazionale dello Stress Ossidativo, Salerno e ARTOI

Andrea Del Buono, ASL CE/1, Caserta e ARTOI

Direttori del corso:

Sandra Gessani

Dipartimento di Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare
ISS, Roma

Carla Ferreri

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Bologna e ARTOI

Segreteria scientifica:

Andrea Geraci

Dipartimento del Farmaco

ISS – Viale Regina Elena 299

00161 Roma

Tel. 06/49903825

e-mail: andrea.geraci@iss.it

Eugenio Luigi Iorio

Osservatorio Internazionale dello Stress Ossidativo e ARTOI

Via Paolo Grisignano, 21

84127 Salerno

Tel. 3480451701

e-mail: eugenioluigi.iorio@alice.it

Segreteria tecnica:

Andrea Del Buono

ASL CE/1 e ARTOI

Via Monticello, 39

81100 Caserta

Tel. 0823361625 – 3336037125

e-mail: andradelbuono61@gmail.com

Rosario Internullo

Dipartimento Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare

ISS – Viale Regina Elena 299

00161 Roma



Campania

Mod. E1 Rev. 5 del 23/04/2013, Pagina 4 di 5
PROGRAMMA di CORSO RESIDENZIALE per eventi ECM

Tel. 06-49906096

e-mail: rosario.internullo@iss.it

Veronica Michetti

Dipartimento Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare

ISS – Viale Regina Elena 299

00161 Roma

Tel. 06-49906094

e-mail: veronica.michetti@iss.it

Rossella Di Nallo

Dipartimento del Farmaco

ISS – Viale Regina Elena 299

00161 Roma

Tel. 06-49903327

e-mail: rossella.dinallo@iss.it

Erika Olivieri

Dipartimento del Farmaco

ISS – Viale Regina Elena 299

00161 Roma

Tel. 06-49906013

e-mail: erika.olivieri@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Istituto Superiore di Sanità, Aula Marotta

Ingresso: Viale Regina Elena 299, Roma

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è destinato prioritariamente al personale del Servizio Sanitario Nazionale o di altri enti di promozione e tutela della salute interessato alla problematica “ LE PANDEMIE DEL TERZO MILLENNIO - **INVECCHIAMENTO, PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI E MALATTIE METABOLICHE**”: Medici Chirurghi, Odontoiatri, Veterinari, Biologi, Farmacisti, Infermieri, Dietisti, Chimici. Tutte le discipline.

Saranno ammessi un massimo di 35 partecipanti.

La partecipazione al corso prevede il pagamento di una quota di iscrizione di 50 € (IVA inclusa), che verrà versata direttamente alla segreteria tecnica di ARTOI Campania, senza coinvolgimento economico da parte dell'ISS. Per le modalità relative al versamento della quota di iscrizione attendere conferma dell'accettazione al corso dopo aver compilato ed inviato la scheda d'iscrizione alla segreteria.

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.



Campania

Mod. E1 Rev. 5 del 23/04/2013, Pagina 5 di 5
PROGRAMMA di CORSO RESIDENZIALE per eventi ECM

Modalità di iscrizione

La domanda, scaricata dal sito www.iss.it, deve essere debitamente compilata, stampata, firmata e inviata alla segreteria tecnica via fax al numero 0810202985 oppure via email all'indirizzo andreadelbuono61@gmail.com entro il 17 Maggio 2014.

Si intendono ammessi a partecipare solo coloro che ne riceveranno comunicazione.

Modalità per la selezione dei partecipanti

Ordine di arrivo delle domande

Attestati

Al termine del corso, ai partecipanti che avranno frequentato almeno tre quarti del programma sarà rilasciato l'attestato di frequenza (che include il numero di ore di formazione). A procedure di accreditamento ECM espletate, ai partecipanti che ne avranno diritto (vedere criteri per l'assegnazione dei crediti-AGENAS), verrà rilasciato l'attestato con il numero dei crediti formativi in base ai profili professionali per i quali il corso è accreditato. La chiusura del corso e la consegna dei relativi attestati non verranno anticipate per nessun motivo ed i partecipanti sono pregati di organizzare il proprio rientro di conseguenza.

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi, Odontoiatri, Veterinari, Biologi, Farmacisti, Infermieri, Dietisti, Chimici. Tutte le discipline.

Per ogni informazione attinente al corso si prega di contattare la Segreteria Tecnica:

Andrea Del Buono

Tel.: 0823361625 – 0810202746

Fax: 0810202985

e-mail: andreadelbuono61@gmail.com

Per informazioni generali:

Ufficio Relazioni Esterne - Corsi

Lun.-Ven. ore 9 - 16.30

tel. 06 4990.4139