



Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 176 del 6 MAR. 2015

Oggetto: Aggiornamento obbligatorio senza oneri, Dirigente Medico, Dott.ssa Mulas Maria Franca.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 6 MAR. 2015 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile Ufficio Formazione

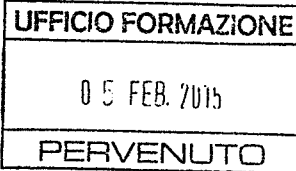
- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 263 del 04.03.2015, con la quale il Commissario Straordinario ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott. Andrea Corrias, a predisporre le determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n° 2595 del 06.02.2015 con la quale la Ditta Eli Lilly Italia S.p.A. si è resa disponibile ad invitare un Medico della S.C. Centro per il trattamento delle complicanze del diabete all'Evento "Current Strategies to optimally treat patients with diabetes and co-morbidities" che si terrà a Torino dal 19.02.2015 al 21.02.2015;
- Considerato** che il Direttore della S.C. Centro per il trattamento delle complicanze del diabete ha autorizzato a partecipare al suddetto Evento la Dott.ssa Mulas Maria Franca;
- Atteso** che il Responsabile dell'Ufficio Formazione ha espresso parere favorevole in merito;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Mulas Maria Franca all'Evento: "Current Strategies to optimally treat patients with diabetes and co-morbidities" che si terrà a Torino dal 19.02.2015 al 21.02.2015; di dover prendere atto che le spese di iscrizione, viaggio e ospitalità saranno totalmente a carico della Ditta Eli Lilly Italia S.p.A.

DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione Dott.ssa Mulas Maria Franca all'Evento: "Current Strategies to optimally treat patients with diabetes and co-morbidities" che si terrà a Torino dal 19.02.2015 al 21.02.2015.
2. Dare atto che le spese di iscrizione, viaggio e ospitalità saranno totalmente a carico della Ditta Eli Lilly Italia S.p.A.
3. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per gli adempimenti normativi di competenza.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione
Dott. Andrea Corrias



www.lilly.it

Eli Lilly Italia S.p.A.
Via A. Gramsci, 731-733
50019 Sesto Fiorentino (FI)
ITALIA

Tel. +39 055 4257.1 - Fax +39 055 4257.707

AO BROTZU

PG/2015/ 0002595 del 06/02/2015 ore 10,01

Mittente: LILLY

Assegnatario: Ufficio Formazione



Alla cortese attenzione
Direzione Sanitaria
Dott.ssa Marinella Spissu

e p.c. Resp. Ufficio Formazione

Azienda Ospedaliera Brotzu
Piazzale A. Ricchi, 1
09121 Cagliari
Direzione.presidio@aobrotzu.it

Sesto Fiorentino, 29 Gennaio 2015

Oggetto: partecipazione a:

Current Strategies to optimally treat patients with diabetes and co-morbidities

La Eli Lilly Italia spa, P.I. 00426150488, con sede in Sesto Fiorentino, via Gramsci 733, in relazione all' evento in oggetto che si terrà a Torino dal 19 al 21 Febbraio 2015, con grande piacere mette a disposizione un invito per un medico del Servizio di Diabetologia della Struttura Complessa - Centro per il trattamento delle complicanze del diabete.

In questa occasione sarà nostro gradito ospite per quanto riguarda l'iscrizione, viaggio e l'ospitalità per l'intero periodo congressuale, previa autorizzazione dell'Agenzia Italiana del Farmaco.

Allegato il programma dell'evento.

Le spese relative alla partecipazione del medico da noi invitato ammontano a circa 350,00 al giorno.

Con l'occasione inviamo cordiali saluti,

Eli Lilly Italia Spa

*Si identifica lo stesso
M.F. MULAS*

Dott. Marco Songini
Direttore Struttura Complessa

Centro per il Trattamento delle Complicanze del Diabete
Azienda Ospedaliera Brotzu - Cagliari

Sede Legale - Amministrativa e Stabilimento: Via Gramsci, 731-733 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) - Società a socio unico, Gruppo Eli Lilly and Company
Capitale Sociale Euro 69.921.731,00 Int. Vers. - Reg. Imp. Trib. Firenze N. 14348 C.C.I.A.A. Firenze N. 162817 - Cod. Fisc. e Part. IVA 00426150488
Ufficio di Roma: Via Thailandia, 27/int. 4 - 00144 Roma - Telefono +3906 5913012 - 5913019 - Telefax + 39 06 5913015

AZIENDA OSPEDALIERA G. BROTZU
UFFICIO FORMAZIONE

Risposte che contano.

**SESSION 4
MANAGEMENT AND TREATMENT
OF ATRIAL FIBRILLATION AND ARRHYTHMIAS
IN HIGH RISK PATIENTS**

Teacher: M. Anselmino

- 08.30 Outline the possible diagnostic flow-chart of management of atrial fibrillation in diabetics. Study cases
- 09.30 Discussion
- 10.00 Conclusive presentation and state of the art
- 10.45 An update on common arrhythmias
- 11.15 Discussion
- 12.00 Conclusive presentation and state of the art
- 12.30 Lunch

ORGANIZING AGENCY AND ECGM PROVIDER

FMR s.r.l.
Via C. Cattaneo, 106 - 41126 MODENA
Tel. 059-350201 - Fax 059-2922506
Cell. 349-0725955
e-mail: mronca@fmrweb.it

Provider Id: 3726 Event RES n° 112219 Edition n. 1
Credits (Italian CME): 19,3

Educational Goal: Implementation in daily routine of key issues and procedures of evidence based practice.

Participants: 40 MD (cardiology, endocrinology, geriatrics, diabetes and metabolic diseases, internal medicine, nephrology, neurology).

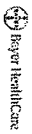
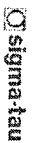
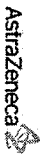
PROFINDER
Chaira Medica Association
Non-profit organization for the study of endocrine and metabolic disorders

Chaira (Turn) - Italy
chairamedica@gmail.com
www.chairamedica.it

SCIENTIFIC DIRECTOR

Carlo B. Giorda
Metabolism and Diabetes Unit, ASL TO5 - Turin, Italy
giordac@irmit.it

This initiative has been realized thanks to an unrestricted grant from

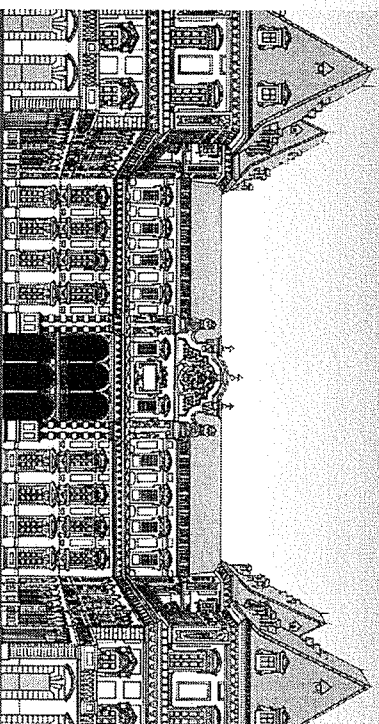


We generously thank Eli Lilly, Lifescan and Takeda for funding through participants' registration.

This event is compliant with the Eucomed Code of Ethical Business Practice
(www.ethicalmedtech.eu)



6th Post-graduate Updating Course
CURRENT STRATEGIES
TO OPTIMALLY TREAT PATIENTS
WITH DIABETES
AND CO-MORBIDITIES



Turin, Italy
February 19 - 21, 2015
Hotel NH Ambassador
C.so Vittorio Emanuele, 104

Post-graduate Updating Course

This is a highly interactive practical course. Appropriate space will be given to workgroups where participants will share knowledge and technical abilities to treat high risk patients. Diagnostic (lab, echo, echodoppler) and therapeutic options will be addressed. Experts will take part in the plenary discussions and give summary and conclusive presentations on the topics:

- Target: Cardiologists, Endocrinologists, Geriatrics, Diabetologists, Internists, Nephrologists and Neurologists

- Participation includes:
- course attendance and training materials
 - certificate of attendance issued after final examination
 - Continuous Medical Education (CEM) certification for Italian participants

Time	Topic	Speaker	Unit
13.45	Update on the course	C.B. Giorda, Turin (Italy)	
14.15	PLENARY SESSION AND OPENING LECTURE How to exploit new drugs and new devices for diabetes treatment and prevention of complications	C.B. Giorda, Turin (Italy)	
14.45	SESSION 1 METABOLIC CONTROL AND CARDIOVASCULAR PREVENTION OF COMPLICATIONS IN SPECIAL CONDITIONS Teacher: C.B. Giorda, R. Mantù, F. Romeo		
15.15	Outline the possible diagnostic flow-chart of management of liver disease in diabetes. Study cases		
16.00	Discussion		
16.45	Conclusive presentation and state of the art		
17.15	Discussion		
18.00	Conclusive presentation and state of the art		
18.30	Miniecture sponsored by Roche Diagnostics Personalizing therapy through SMBG		
18.50	End of session		
08.45	SESSION 2 GERIATRIC SESSION: DIABETES IN THE ELDERLY POPULATION Teacher: M.A. Pellegrini, G. Felice		
09.15	Outline the possible diagnostic flow-chart of management of elderly patients with diabetes and comorbidities. Study cases		
10.00	Discussion		
10.45	Conclusive presentation and state of the art		
11.15	Discussion		
12.00	Outline the possible diagnostic flow-chart of management of CV risk factors of elderly patients with diabetes and comorbidities. Study cases		
12.30	Discussion		
13.30	Conclusive presentation and state of the art		
13.30	SESSION 3 HOW TO HANDLE NEW DRUGS FOR METABOLIC DISORDERS Teacher: G.B. Giorda, C. Origlia, M. Anselmino		
15.30	Use of SGLT2: Identify two/three ideal patients		
16.00	Use of GLP-1RA: Identify two/three ideal patients		
16.45	Use of new long-acting insulins: Identify two/three ideal patients		
17.45	Use of Simvastatina + Fenofibrate		
18.00	Use of Ezetimibe		
18.00	Focus on new drugs: Fexustostat		
18.00	Discussion		
18.00	Antithrombotic prevention: from study cases to recommendations		
18.00	Miniecture sponsored by Takeda Alogliptin and Pioglitazone in combo therapy: pathophysiological and clinical evidence		
18.00	End of session		

M.A. Pellegrini
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

F. Romeo
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

M.A. Pellegrini
Endocrine and Metabolism Unit,
Udine Hospital - Italy

C. Origlia
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

R. Mantù
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

G. Felice
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

M. Anselmino
Department of Medical Sciences,
Cardiology Unit, University of Turin - Italy

C.B. Giorda
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

C.B. Giorda
Diabetes Unit,
ASL T05 - Turin - Italy

