



# 1° CORSO NAZIONALE DI AGGIORNAMENTO

Associazione Medici Endocrinologi

I PER[CORSI]AME



ROMA

9\_11

NOVEMBRE

2012

PROGRAMMA  
DEFINITIVO

scuola di  
formazione  
AME





 **ROMA**  
**9\_11**  
**NOVEMBRE**  
**2012**



# 1° CORSO NAZIONALE DI AGGIORNAMENTO

Associazione Medici Endocrinologi

**I PER [CORSI] AME**

## Comitato Scientifico

Giorgio Borretta, Roberto Attanasio, Roberto Castello,  
Renato Cozzi, Nadia Cremonini, Andrea Frasoldati,  
Piernicola Garofalo, Vito Angelo Giagulli, Franco Grimaldi,  
Edoardo Guastamacchia, Enrico Papini, Silvio Settembrini,  
Vincenzo Toscano, Michele Zini

## Comitato Organizzatore

Rinaldo Guglielmi, Marialuisa Appetecchia, Roberto Cesareo,  
Vincenzo Fiore, Vincenzo Giammarco, Sergio Mariani,  
Salvatore Monti, Luca Piantoni, Gregorio Reda, Assunta Santonati,  
Alessandro Scoppola, Pierpaolo Trimboli,  
Dominique Van Doorne, Paolo Zuppi

## Segreteria Organizzativa

nord est | congressi  
mail@nordestcongressi.it - www.nordestcongressi.it

SEDE DI UDINE  
Via Portanuova, 3 33100 UDINE  
Tel. 0432 21391 - Fax 0432 506687

SEDE DI ROMA  
Via Giulia, 171 00186 ROMA  
Tel. 06 68807925 - Fax 06 68212211

## Perché il Corso di Aggiornamento della Scuola di Formazione AME

Il limite dei Congressi tradizionali è rappresentato dall'impossibilità di svolgere l'attività formativa in gruppi limitati e con tempi adeguati ad una trattazione in profondità e di tipo professionalizzante di specifici capitoli della patologia endocrino-metabolica.

La strutturazione del Corso di Aggiornamento della Scuola di Formazione AME è finalizzata a consentire il lavoro su argomenti chiaramente strutturati seguendo una metodologia fortemente interattiva ed interdisciplinare. La concatenazione in *PerCorsi* di più sessioni permetterà di mettere a fuoco in modo più esaustivo alcuni capitoli fondamentali della assistenza clinica in Endocrinologia e Metabolismo.

Viene, comunque, conservata la possibilità di incontro ed interazione propria delle manifestazioni congressuali, attraverso il mantenimento di spazi comuni assembleari e di momenti di vita sociale.

La densità degli eventi formativi, la disponibilità dei Take home messages delle sessioni, la modalità di didattica e l'adozione di un modello residenziale consentono di compattare – in uno spazio di tempo ristretto a 48 ore – il massimo delle informazioni scientifiche e dell'interscambio culturale, rendendo così il Corso della Scuola di Formazione AME uno strumento di aggiornamento insostituibile.

**Giorgio Borretta**  
*Presidente AME*





## Faculty

Aglialoro Alberto	Genova	Disoteo Olga	Milano	Palermo Andrea	Roma
Aiello Antimo	Campobasso	Emmolo Ignazio	Bra'	Paoletta Agostino	Cittadella
Ambrosio Maria Rosaria	Ferrara	Fadda Guido	Roma	Papagno Giuseppe	Trani
Angelini Francesco	Albano Laziale	Falorni Alberto	Perugia	Papini Enrico	Albano Laziale
Appetecchia Maria Luisa	Roma	Ferolla Piero	Perugia	Pedroni Corrado	Reggio Emilia
Argento Giuseppe	Roma	Ferone Diego	Genova	Pellegrino Micaela	Cuneo
Arnaldi Giorgio	Ancona	Fiore Vincenzo	Subiaco	Pia Anna	Orbassano
Attanasio Roberto	Milano	Frasoldati Andrea	Reggio Emilia	Piantoni Luca	Roma
Attard Marco	Palermo	Furlani Lino	Negrar	Piovesan Alessandro	Torino
Aversa Antonio	Roma	Gallo Marco	Torino	Pivonello Rosario	Napoli
Baffoni Claudia	Cuneo	Gandini Loredana	Roma	Poggi Maurizio	Roma
Baldelli Roberto	Roma	Garofalo Piernicola	Palermo	Pontello Fabiola	Treviso
Barbaro Daniele	Livorno	Gaudino Rossella	Verona	Procopio Massimo	Torino
Barbieri Verter	Reggio Emilia	Gentile Francesco	Bari	Raggiunti Bruno	Atri
Barion Maria Cristina	Cumiana	Gharib Hossein	Rochester	Reda Gregorio	Roma
Beck-Peccoz Paolo	Milano	Giagulli Vito Angelo	Conversano	Reimondo Giuseppe	Orbassano
Bertoldo Francesco	Verona	Giammarco Vincenzo	Roma	Riccardi Ferdinando	Napoli
Bianchi Paola	Roma	Giammartino Camillo	Terni	Riccio Michele	Napoli
Biancifiori Anna Maria	Perugia	Gianotti Laura	Cuneo	Romanelli Francesco	Roma
Biondi Bernadette	Napoli	Gioia Daniela	Palermo	Rossi Esther	Roma
Bizzarri Carla	Roma	Giordano Renato	Roma	Salvagno Marinella	Cuneo
Blatto Alberto	Torino	Giordano Roberta	Torino	Santonati Assunta	Roma
Bonadonna Stefania	Milano	Giovanella Luca	Bellinzona	Schiesaro Mauro	Bussolengo
Boniardi Marco	Milano	Grimaldi Franco	Udine	Scillitani Alfredo	San Giovanni Rotondo
Borretta Giorgio	Cuneo	Grossi Armando	Roma	Scoppola Alessandro	Roma
Bozzao Alessandro	Roma	Grottoli Silvia	Torino	Scorsone Alessandro	Palermo
Buonomo Luana	Albano Laziale	Guarnieri Andrea	Cuneo	Settembrini Silvio	Napoli
Campo Dall'Orto Antonella	Milano	Guastamacchia Edoardo	Bari	Sforza Alessandra	Bologna
Cappa Marco	Roma	Guglielmi Rinaldo	Albano Laziale	Spallone Vincenza	Roma
Cappelli Carlo	Brescia	Iadecola Gianfranco	Teramo	Specchio Agostino	Cerignola
Capristo Esmeralda	Roma	Lauretì Stefano	Perugia	Spiazzi Giovanna	Verona
Caputo Marco	Bussolengo	Lauria Pantano Angelo	Roma	Spinelli Mario	Cuneo
Carassai Patrizia	Roma	Lena Ciro	Albano Laziale	Stigliano Antonio	Roma
Castello Roberto	Verona	Limone Paolo Piero	Torino	Stoico Vincenzo	Verona
Cesareo Roberto	Latina	Liverani Andrea	Albano Laziale	Strollo Felice	Roma
Cesario Flora	Cuneo	Logoluso Francesco	Bari	Tassone Francesco	Cuneo
Chianelli Marco	Albano Laziale	Lombardi Gaetano	Napoli	Terzolo Massimo	Orbassano
Chiaromonte Francesco	Roma	Lombardo Francesco	Roma	Tina Doris	Atri
Chiodini Iacopo	Milano	Losurdo Fabrizio	Bari	Tiratterra Fabrizio	Roma
Cianfarani Stefano	Roma	Maccario Mauro	Torino	Torlontano Massimo	San Giovanni Rotondo
Ciccarelli Enrica	Torino	Manfrini Silvia	Roma	Tortato Elena	Fermo
Cozzi Renato	Milano	Mariani Sergio	Roma	Toscano Vincenzo	Roma
Cremonini Nadia	Bologna	Marinari Giuseppe	Bergamo	Triggiani Vincenzo	Bari
Crescenzi Anna	Albano Laziale	Marra Giampiero	Roma	Trimboli Pierpaolo	Roma
Crescenzo Gaetano	Torino	Martini Chiara	Padova	Tuccinardi Franco	Gaeta
Crinò Antonio	Roma	Marucci Simonetta	Perugia	Urbini Danila	Pesaro
Dalla Ragione Laura	Todi	Monaco Fabrizio	Chieti	Valentini Ferdinando	Roma
Dalmasso Anna Maria	Cuneo	Monti Salvatore	Roma	Varetto Luisa	Cuneo
D'Amico Eugenio	Cosenza	Mori Fedra	Roma	Vescini Fabio	Udine
Davi Maria Vittoria	Verona	Napoli Angela	Roma	Visalli Natalia	Roma
De Biase Luciano	Roma	Napolitano Giorgio	Chieti	Volpe Raffaele	Napoli
De Brasi Davide	Napoli	Nardi Francesco	Roma	Zambotti Francesca	Verona
De Marinis Laura	Roma	Negro Roberto	Lecce	Zatelli Maria Chiara	Ferrara
De Menis Ernesto	Montebelluna	Nizzoli Maurizio	Forlì	Zini Michele	Reggio Emilia
De Pergola Giovanni	Bari	Novizio Vincenzo	Napoli	Zuppi Paolo	Roma
Deandrea Maurilio	Torino	Novo Tommaso	Torino		
Di Somma Carolina	Napoli	Ortore Vincenzo	Roma		



11.30\_14.30 Registrazione partecipanti

## SIMPOSI GESTIONALI

12.00\_14.30 Gestione clinica: problemi e soluzioni

### Aula Orange 2

12.00\_13.15

**I farmaci in endocrinologia: fra note AIFA e piani terapeutici**

Moderatori

A. Aiello, A. Campo Dall'Orto, R. Volpe

La legge 648

R. Volpe

I farmaci off-label: quali e quando?

A. Paoletta

Quattro salti tra le Note (AIFA)

A. Specchio

Farmaci orfani e malattie rare

D. De Brasi

Un caso di coscienza . . . o di consenso?

R. Volpe

Domande e risposte

### Aula Tarragona

12.00\_13.15

**Esenzioni e invalidità in endocrinologia e metabolismo: quando e come**

Moderatori

C. Bizzarri, P. Carassai, F. Pontello, B. Raggiunti, M. Spinelli

Idoneità alla guida

M. Spinelli

Idoneità sportiva

F. Strollo

Invalidità civile e legge 104

P. Carassai

Domande e risposte

### Aula Orange 1

13.15\_14.30

**Livelli di appropriatezza e tariffazione delle prestazioni (con FIEDAMO)**

Moderatori

A.M. Biancifiori, M. Caputo, R. Castello, F. Cesario,

G. Lombardi

Il benchmarking: strumento di gestione nell'appropriatezza clinica e organizzativa

L. Varetto

Il modello di ospedale per intensità di cure: quale ruolo per l'endocrinologia?

A. Sforza

Tariffazione delle prestazioni in endocrinologia: l'equità è garantita?

F. Cesario

Domande e risposte

## I PER[CORSI]AME

### Aula Orange 1

14.30\_15.00 **Introduzione: come utilizzare questo Corso**

	Aula Orange 1	Aula Orange 2	Aula Tarragona	Aula Spalato	Aula Pola	Aula Merida
15.00_17.00	<p><b>Percorso 1</b></p> <p><b>TIROIDE (1)</b> Citologia tiroidea e biologia molecolare: fra classificazioni e azioni cliniche Moderatori H. Gharib, E. Papini</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classificazioni citologiche: verso uno schema internazionale unificato? A. Crescenzi</li> <li>• Problemi aperti                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microistologia: come quando e perché? P. Trimboli</li> <li>• Biologia molecolare su agoaspirato tiroideo: ready for prime time? G. Fadda</li> </ul> </li> <li>• Gene expression classifiers: cost and efficacy H. Gharib</li> <li>• Dal caso clinico all'azione, discussione guidata: Speaker A. Frasoldati Discussants F. Nardi, M. Torlontano</li> <li>• Take-home messages H. Gharib, E. Papini</li> </ul>	<p><b>Percorso 2</b></p> <p><b>IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (1)</b> Ipertensione nel diabetico: quali farmaci e perché Moderatori O. Disoteo, D. Gioia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico G. Papagno</li> <li>• Quali target per il diabetico iperteso L. Furlani</li> <li>• Terapia anti-ipertensiva e progressione della nefropatia A. Guarnieri</li> <li>• Terapia anti-ipertensiva e prevenzione del rischio CV M. Maccario</li> <li>• Take-home messages O. Disoteo</li> </ul>	<p><b>Percorso 3</b></p> <p><b>GONADI (1)</b> Gestione clinica dell'iperandrogenismo Moderatori R. Castello, F. Romanelli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici D. Urbini, F. Zambotti</li> <li>• Inquadramento generale G. Spiazzi</li> <li>• Il ruolo del laboratorio M. Caputo</li> <li>• Terapia e follow-up R. Castello</li> <li>• Take-home messages A. Paoletta</li> </ul>	<p><b>Percorso 4</b></p> <p><b>METABOLISMO OSSEO (1)</b> Osteoporosi: quali farmaci e quale monitoraggio Moderatori G. Reda, M. Zini</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calcio e vitamina D A. Palermo</li> <li>• Anti-riassorbitivi F. Vescini</li> <li>• Anabolizzanti A. Santonati</li> <li>• I nuovi farmaci I. Chiodini</li> <li>• Casi clinici S. Mariani</li> <li>• Take-home messages M. Zini</li> </ul>	<p><b>Percorso 5</b></p> <p><b>IPOFISI (1)</b> La terapia farmacologica degli adenomi ipofisari Moderatori R. Cozzi, G. Lombardi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analoghi della somatostatina E. De Menis</li> <li>• Agonisti dopaminergici E. Ciccarelli</li> <li>• Pegvisomant, gli altri farmaci e il futuro C. Martini</li> <li>• Casi clinici spot M.R. Ambrosio</li> <li>• Take-home messages R. Cozzi</li> </ul>	<p><b>Percorso 6</b></p> <p><b>DIABETE (1)</b> Neuropatia diabetica autonoma: diagnosi e terapia Moderatori C. Giammartino, R. Volpe</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici N. Visalli</li> <li>• Gastroparesi A. Sforza</li> <li>• Cardiopatia autonoma V. Spallone</li> <li>• Distretto genito-urinario F. Strollo</li> <li>• Take-home messages C. Giammartino</li> </ul>



## I PER[CORSI]AME

	Aula Orange 1	Aula Orange 2	Aula Tarragona	Aula Spalato	Aula Pola	Aula Merida
17.30 _ 19.30	<p><b>Percorso 7</b></p> <p><b>DIABETE (2)</b> Quale farmaco per il Diabete 2: efficacia vs farmaco-economia <b>Moderatori</b> A. Agliorola, E. Guastamacchia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici M. Riccio</li> <li>• Insulino-sensibilizzanti e secretagoghi V. Novizio</li> <li>• GLP-1 agonisti e DPP-IV inibitori S. Settembrini</li> <li>• Insuline E. Tortato</li> <li>• Take-home messages E. Guastamacchia</li> </ul>	<p><b>Percorso 8</b></p> <p><b>METABOLISMO OSSEO (2)</b> Densitometria ossea e morfometria: strumenti, lettura e interpretazione <b>Moderatori</b> M.L. Appetecchia, R. Cesareo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DEXA S. Bonadonna</li> <li>• TC e morfometria vertebrale G. Argento, S. Monti</li> <li>• Ultrasonografia ossea (QUS) V. Ortore</li> <li>• Come interpretare i referti: immagini a confronto F. Bertoldo</li> <li>• Take-home messages R. Cesareo</li> </ul>	<p><b>Percorso 9</b></p> <p><b>IPOFISI (2)</b> Diagnostica neuroradiologica: cosa chiedere al radiologo e come leggere TC e RM <b>Moderatori</b> P. Beck-Peccoz, L. De Marinis <b>Speakers</b> R. Attanasio, A. Bozzao</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TC e RM: quando e come eseguirle</li> <li>• Come distinguere varianti della norma e adenomi ipofisari</li> <li>• Le altre lesioni: neoplasie, malformazioni e flogosi</li> <li>• Follow-up e diagnosi di recidiva</li> <li>• Take-home messages P. Beck-Peccoz</li> </ul>	<p><b>Focus on</b></p> <p>17.30 _ 18.30 <b>Sindrome di Cushing: quando e come la terapia medica</b> <b>Moderatori</b> A. Pia, V. Toscano</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In quali casi iniziare il trattamento medico A. Stigliano</li> <li>• Con quali farmaci trattare M. Terzolo</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di HRA Pharma</p> <p>18.30 _ 19.30 <b>Il sistema RANK-RANKL-OPG: applicazioni terapeutiche nell'osteoporosi</b> <b>Moderatori</b> A. Piovesan, A. Scillitani <b>Speaker</b> I. Chiodini</p> <p>Con il contributo non condizionante di AMGEN Dompé</p>	<p><b>Percorso 10</b></p> <p><b>IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (2)</b> Anti-aggreganti e anti-coagulanti nel diabetico: quando e come <b>Moderatori</b> A. Blatto, S. Laureti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici F. Losurdo</li> <li>• Prevenzione primaria: come ottimizzare il rapporto rischio-beneficio A. Aiello</li> <li>• Prevenzione secondaria: quali farmaci e quali risultati M. Nizzoli</li> <li>• Terapia anti-aggregante e anti-coagulante nel paziente con piede diabetico V. Stoico</li> <li>• Take-home messages A. Blatto</li> </ul>	<p><b>Percorso 11</b></p> <p><b>TIROIDE (2)</b> Corde vocali: diagnosticare il danno, prevenirlo e correggerlo <b>Moderatori</b> R. Guglielmi, A. Liverani</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valutazione pre-operatoria e protezione intra-operatoria M. Boniardi</li> <li>• Valutazione post-operatoria, correzione e riabilitazione C. Lena</li> <li>• Indicazioni all'intervento e responsabilità medico-legali M. Attard, G. Iadecola</li> <li>• Take-home messages D. Barbaro</li> </ul>

19.30\_20.30 **Cocktail di benvenuto**

### A cena con le aziende

#### Aula Orange 1

20.30 \_ 22.00

#### Insight Endocrinology

**Moderatori**

P. Garofalo, F. Grimaldi

- Acromegalia e Comorbilità: COMETA & HEART  
S. Grottoli  
Discussione
- Deficit di GH in età di transizione, dalla teoria alla pratica clinica in Italia  
C. Di Somma  
Discussione
- Tumori Neuroendocrini e trattamento con SSA ad alto dosaggio  
D. Ferone  
Discussione

Con il contributo non condizionante di IPSEN

#### Aula Orange 2

20.30 \_ 22.00

#### Come leggere gli studi clinici

**Moderatori**

R. Guglielmi, M. Zini

- Ipotiroidismo subclinico: trattare o no?  
B. Biondi
- Quanto sono solide le evidenze?  
R. Guglielmi, M. Zini

Con il contributo non condizionante di IBSA FARMACEUTICI ITALIA



	Aula Orange 1	Aula Orange 2	Aula Tarragona	Aula Spalato	Aula Pola	Aula Merida
8.00_10.00	<p><b>Percorso 12</b></p> <p><b>TIROIDE (3)</b> Complicanze cardiache dell'ipertiroidismo: gestione nei diversi setting assistenziali <b>Moderatori</b> V. Giammarco, P. Limone</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endocrinologo e cardiologo nell'ambulatorio territoriale: ipertiroidismo e aritmia <b>Speaker</b> L. Piantoni <b>Discussants</b> L. De Biase, M. Deandrea</li> <li>• Endocrinologo e cardiologo in ospedale: ipertiroidismo e dolore toracico <b>Speaker</b> V. Triggiani <b>Discussants</b> C. Cappelli, F. Tiratterra</li> <li>• Take-home messages P. Limone</li> </ul>	<p><b>Percorso 13</b></p> <p><b>METABOLISMO (1)</b> Chirurgia bariatrica: chi candidare, come prepararlo e come seguirlo <b>Moderatori</b> L. Dalla Ragione, S. Marucci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A quale paziente proporre l'intervento E. Capristo</li> <li>• Tecniche endoscopiche e chirurgiche: indicazioni e risultati G. Marinari</li> <li>• Follow-up post-operatorio e gestione a lungo termine G. De Pergola</li> <li>• Take-home messages S. Marucci</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di IBSA FARMACEUTICI ITALIA</p>	<p><b>Percorso 14</b></p> <p><b>PARATIROIDI (1)</b> Iperparatiroidismo primario: approccio alla malattia multighiandola <b>Moderatori</b> V. Barbieri, A. Piovesan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici M. Pellegrino</li> <li>• Problemi diagnostici L. Giovannella</li> <li>• Indagini genetiche: quando e come? A. Scillitani</li> <li>• Approccio chirurgico I. Emmolo</li> <li>• Il ruolo del dosaggio intraoperatorio del PTH C. Pedroni</li> <li>• Take-home messages L. Gianotti</li> </ul>	<p><b>Percorso 15</b></p> <p><b>SURRENE (1)</b> Malattia di Cushing: gestione delle recidive <b>Moderatori</b> G. Reimondo, V. Toscano</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico R. Pivonello</li> <li>• Rischio di recidiva G. Arnaldi</li> <li>• Difficoltà diagnostiche A. Pia</li> <li>• Opzioni terapeutiche M.C. Zatelli</li> <li>• Take-home messages G. Reimondo</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di NOVARTIS ONCOLOGY</p>	<p><b>Percorso 16</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (1)</b> L'endocrinologo e il paziente oncologico <b>Moderatori</b> N. Cremonini, M. Terzolo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico P. Zuppi</li> <li>• Quando l'endocrinologo ha bisogno dell'oncologo A. Scoppola</li> <li>• Quando l'oncologo ha bisogno dell'endocrinologo F. Angelini</li> <li>• Take-home messages N. Cremonini</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di NOVARTIS ONCOLOGY</p>	<p><b>Percorso 17</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (1)</b> Deficit di accrescimento <b>Moderatori</b> M. Cappa, P. Garofalo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico R. Gaudino</li> <li>• Valutazione diagnostica: quali esami in quale bambino e quando M. Cappa</li> <li>• Terapia e follow-up S. Cianfarani</li> <li>• La gestione della fase di transizione M. Poggi</li> <li>• Take-home messages P. Garofalo</li> </ul>
10.30_12.30	<p><b>Percorso 18</b></p> <p><b>DIABETE (3)</b> Sindrome Coronarica Acuta nel diabetico: gestione dell'iperglicemia in ospedale, dall'accesso alla dimissione <b>Moderatori</b> M. Chianelli, V. Fiore</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici V. Fiore</li> <li>• La terapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>• in area intensiva A. Lauria Pantano</li> <li>• in area medica non intensiva G. Borretta</li> <li>• dalla fase di dimissione al territorio A. Napoli</li> </ul> </li> <li>• Take-home messages G. Borretta</li> </ul>	<p><b>Percorso 19</b></p> <p><b>TIROIDE (4)</b> Ipotiroidismo e terapia sostitutiva: sempre così semplice? <b>Moderatori</b> P. Beck-Peccoz, E. Papini</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ipotiroidismo non responsivo alla terapia: come inquadralo R. Negro</li> <li>• Assorbimento e cinetica degli ormoni tiroidei B. Biondi</li> <li>• Sola T4 o terapia in associazione? F. Monaco</li> <li>• Take-home messages R. Guglielmi</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di IBSA FARMACEUTICI ITALIA</p>	<p><b>Percorso 20</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (2)</b> Ritardo di sviluppo puberale nel maschio <b>Moderatori</b> V.A. Giagulli, F. Mori</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico A. Crinò</li> <li>• Quando sospettare e come indagare un ritardo di sviluppo puberale A. Grossi</li> <li>• Induzione farmacologica della pubertà C. Bizzarri</li> <li>• Follow-up e preservazione della fertilità M. Schiesaro</li> <li>• Take-home messages V.A. Giagulli, F. Mori</li> </ul>	<p><b>Percorso 21</b></p> <p><b>GONADI (2)</b> Inquadramento dell'infertilità di coppia <b>Moderatori</b> V. Toscano, F. Valentini</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico A. Aversa</li> <li>• Valutazione di coppia: endocrinologo e ginecologo P. Bianchi, F. Lombardo</li> <li>• Lo spermogramma L. Gandini</li> <li>• Opzioni terapeutiche V. Toscano</li> <li>• Take-home messages F. Valentini</li> </ul>	<p><b>Percorso 22</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (2)</b> Gestione delle terapie biologiche nei pazienti con NET <b>Moderatori</b> F. Grimaldi, G. Lombardi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottimizzazione della terapia con gli analoghi della somatostatina R. Baldelli</li> <li>• Caso clinico e discussione M.V. Davi</li> <li>• L'inibizione di mTOR come terapia mirata per i pazienti con NET Caso clinico e discussione P. Ferolla</li> <li>• Come si integrano le terapie biologiche con le altre terapie disponibili? F. Riccardi</li> <li>• Caso clinico e discussione M.V. Davi</li> <li>• Nuove prospettive nei NET D. Ferone</li> <li>• Take-home messages F. Grimaldi</li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di NOVARTIS ONCOLOGY</p>	<p><b>Percorso 23</b></p> <p><b>METABOLISMO (2)</b> Ipolepizzanti nel Diabete tipo 2: fra evidenze di efficacia e vincoli normativi <b>Moderatori</b> A. Scorsone, F. Tassone</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici A. Specchio</li> <li>• Quali esami, quando e quanto spesso F. Logoluso</li> <li>• Dieta e integratori M. Procopio</li> <li>• Farmaci: la nota 13 è sempre adeguata? A. Scorsone</li> <li>• Take-home messages F. Tassone</li> </ul>



## Aula Orange 1

12.30\_13.30 **Assemblea dei Soci AME**

## Lunchtime con le aziende

## Aula Tarragona

13.30\_14.00

**L'utilizzo clinico di Sitagliptin, dalla neo diagnosi al paziente fragile****Moderatori***V. Fiore, F. Tuccinardi***Speaker***F. Chiaramonte*

Con il contributo non condizionante di MSD ITALIA

## Aula Spalato

14.00\_14.30

**Inibitori del DPP-4 nel diabetico anziano****Moderatori***E. Guastamacchia, F. Tuccinardi*• **Domande cliniche:**

A favore

*R. Giordano***Contro***V. Fiore*• **Take-home messages***E. Guastamacchia*

Con il contributo non condizionante di NOVARTIS DIABETE

## Aula Orange 1

## Aula Orange 2

## Aula Tarragona

## Aula Spalato

## Aula Pola

## Aula Merida

14.30\_16.30

**REPLICA Percorso 1****TIROIDE (1)**

Citologia tiroidea e biologia molecolare: fra classificazioni e azioni cliniche

**Moderatori***H. Gharib, E. Papini*• **Classificazioni citologiche: verso uno schema internazionale unificato?***A. Crescenzi*• **Problemi aperti**• **Microistologia: come quando e perché?***P. Trimboli*• **Biologia molecolare su agoaspirato tiroideo: ready for prime time?***E. Rossi*• **Gene expression classifiers: cost and efficacy***H. Gharib*• **Dal caso clinico all'azione, discussione guidata:****Speaker***A. Frasoldati***Discussants***F. Nardi, M. Torlontano*• **Take-home messages***H. Gharib, E. Papini***REPLICA Percorso 3****GONADI (1)**

Gestione clinica dell'iperandrogenismo

**Moderatori***R. Castello, F. Romanelli*• **Casi clinici***D. Urbini, F. Zambotti*• **Inquadramento generale***G. Spiazzi*• **Il ruolo del laboratorio***M. Caputo*• **Terapia e follow-up***R. Castello*• **Take-home messages***A. Paoletta***REPLICA Percorso 6****DIABETE (1)**

Neuropatia diabetica autonoma: diagnosi e terapia

**Moderatori***C. Giammartino, R. Volpe*• **Casi clinici***N. Visalli*• **Gastroparesi***A. Sforza*• **Cardiopatía autonoma***V. Spallone*• **Distretto genito-urinario***F. Strollo*• **Take-home messages***C. Giammartino***REPLICA Percorso 5****IPOFISI (1)**

La terapia farmacologica degli adenomi ipofisari

**Moderatori***R. Cozzi, G. Lombardi*• **Analoghi della somatostatina***E. De Menis*• **Agonisti dopaminergici***E. Ciccarelli*• **Pegvisomant, gli altri farmaci e il futuro***C. Martini*• **Casi clinici spot***M.R. Ambrosio*• **Take-home messages***R. Cozzi***REPLICA Percorso 4****METABOLISMO OSSEO (1)**

Osteoporosi: quali farmaci e quale monitoraggio

**Moderatori***G. Reda, M. Zini*• **Calcio e vitamina D***A. Palermo*• **Anti-riassorbitivi***F. Vescini*• **Anabolizzanti***A. Santonati*• **I nuovi farmaci***I. Chiodini*• **Casi clinici***S. Mariani*• **Take-home messages***M. Zini***Focus on**

14.30\_15.30

**Le nuove insuline: cosa cambia per il medico e per il paziente?****Moderatori***F. Gentile, S. Settembrini*• **Quali insuline all'orizzonte?***E. D'Amico*• **Verso nuove strategie nella terapia del diabete***G. Marra*

Con il contributo non condizionante di NOVO NORDISK

15.30\_16.30

**Terapia dell'insufficienza surrenalica: verso una migliore qualità di vita****Moderatori***D. Barbara, G. Borretta*• **Terapia sostitutiva: dove siamo oggi?***R. Giordano*• **Nuove prospettive terapeutiche: quali vantaggi?***A. Falorni*• **Discussione**

Con il contributo non condizionante di VIROPHARMA

## I PER[CORSI]AME

	Aula Orange 1	Aula Orange 2	Aula Tarragona	Aula Spalato	Aula Pola	Aula Merida
17.00_19.00	<b>REPLICA Percorso 7</b> <b>DIABETE (2)</b> Quale farmaco per il Diabete 2: efficacia vs farmaco-economia <b>Moderatori</b> <i>A. Agliatoro, E. Guastamacchia</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici <i>M. Riccio</i></li> <li>• Insulino-sensibilizzanti e secretagoghi <i>V. Novizio</i></li> <li>• GLP-1 agonisti e DPP-IV inibitori <i>S. Settembrini</i></li> <li>• Insuline <i>E. Tortato</i></li> <li>• Take-home messages <i>E. Guastamacchia</i></li> </ul>	<b>REPLICA Percorso 2</b> <b>IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (1)</b> Ipertensione nel diabetico: quali farmaci e perché <b>Moderatori</b> <i>O. Disoteo, M. Maccario</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>G. Papagno</i></li> <li>• Quali target per il diabetico iperteso <i>L. Furlani</i></li> <li>• Terapia anti-ipertensiva e progressione della nefropatia <i>A. Guarnieri</i></li> <li>• Terapia anti-ipertensiva e prevenzione del rischio CV <i>M. Maccario</i></li> <li>• Take-home messages <i>O. Disoteo</i></li> </ul>	<b>REPLICA Percorso 9</b> <b>IPOFISI (2)</b> Diagnostica neuroradiologica: cosa chiedere al radiologo e come leggere TC e RM <b>Moderatori</b> <i>P. Beck-Peccoz, L. De Marinis</i> <b>Speakers</b> <i>R. Attanasio, A. Bozzao</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TC e RM: quando e come eseguirle</li> <li>• Come distinguere varianti della norma e adenomi ipofisari</li> <li>• Le altre lesioni: neoplasie, malformazioni e flogosi</li> <li>• Valutazione post-NCH e diagnosi di recidiva</li> <li>• Take-home messages <i>P. Beck-Peccoz</i></li> </ul>	<b>REPLICA Percorso 21</b> <b>GONADI (2)</b> Inquadramento dell'infertilità di coppia <b>Moderatori</b> <i>V. Toscano, F. Valentini</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>A. Aversa</i></li> <li>• Valutazione di coppia: endocrinologo e ginecologo <i>P. Bianchi, F. Lombardo</i></li> <li>• Lo spermogramma <i>L. Gandini</i></li> <li>• Opzioni terapeutiche <i>V. Toscano</i></li> <li>• Take-home messages <i>F. Valentini</i></li> </ul>	<b>REPLICA Percorso 8</b> <b>METABOLISMO OSSEO (2)</b> Densitometria ossea e morfometria: strumenti, lettura e interpretazione <b>Moderatori</b> <i>M.L. Appetecchia, R. Cesareo</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DEXA <i>S. Bonadonna</i></li> <li>• TC e morfometria vertebrale <i>G. Argento, S. Monti</i></li> <li>• Ultrasonografia ossea (QUS) <i>V. Ortore</i></li> <li>• Come interpretare i referti: immagini a confronto <i>F. Bertoldo</i></li> <li>• Take-home messages <i>R. Cesareo</i></li> </ul>	<b>REPLICA Percorso 11</b> <b>TIROIDE (2)</b> Corde vocali: diagnosticare il danno, prevenirlo e correggerlo <b>Moderatori</b> <i>R. Guglielmi, A. Liverani</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valutazione pre-operatoria e protezione intra-operatoria <i>M. Boniardi</i></li> <li>• Valutazione post-operatoria, correzione e riabilitazione <i>C. Lena</i></li> <li>• Indicazioni all'intervento e responsabilità medico-legali <i>M. Attard, G. Iadecola</i></li> <li>• Take-home messages <i>D. Barbaro</i></li> </ul>

21.00 Serata AME

## 7° Incontro Nazionale AME-ANIED

Aula Moesia	
8.00_9.00	Registrazione partecipanti <b>Moderatori:</b> <i>T. Novo, V.A. Giagulli, B. Raggiunti</i>
9.00_9.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saluto Presidente AME <i>G. Borretta</i></li> <li>• Saluto Presidente ANIED <i>T. Novo</i></li> </ul>
<b>I sessione</b>	
9.30_10.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllo dell'iperglicemia nel paziente ricoverato <i>S. Manfrini</i></li> </ul>
10.00_10.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspetti infermieristici nell'assistenza al paziente ricoverato affetto da iperglicemia <i>M. Salvagno</i></li> </ul>
10.30_11.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Discussione</li> </ul>
11.00_11.30	<b>Pausa</b>
<b>II sessione</b>	
11.30_12.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione peri e post operatoria del paziente surrenectomizzato <i>C. Baffoni</i></li> </ul>
12.00_12.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assistenza infermieristica al paziente in fase pre e post surrenectomia <i>A.M. Dalmasso</i></li> </ul>
12.30_13.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Discussione</li> </ul>
13.00_14.00	<b>Lunch</b>
<b>III sessione</b>	
14.00_14.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ipocalcemia cronica <i>M. Gallo</i></li> </ul>
14.30_15.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspetti infermieristici del paziente affetto da ipocalcemia <i>L. Buonomo</i></li> </ul>
<b>IV sessione</b>	
15.00_15.30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruolo dell'infermiere nel contesto del nuovo assetto organizzativo ospedaliero - DH endocrinologico <i>D. Tina</i></li> </ul>
15.30_16.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruolo dell'infermiere in un ambulatorio di MMG <i>M.C. Barion</i></li> </ul>
16.30_17.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruolo dell'infermiere nel mondo dal Congresso Internazionale di Firenze <i>G. Crescenzo</i></li> </ul>
17.00_18.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assemblea dei Soci ANIED</li> <li>• Consiglio direttivo e dei referenti regionali</li> <li>• Conclusioni</li> </ul>



## I PER[CORSI]AME

	Aula Orange 1	Aula Orange 2	Aula Tarragona	Aula Spalato	Aula Pola	Aula Merida
8.00_10.00	<p><b>REPLICA Percorso 18</b></p> <p><b>DIABETE (3)</b> Sindrome Coronarica Acuta nel diabetico: gestione dell'iperglicemia in ospedale, dall'accesso alla dimissione <b>Moderatori</b> <i>M. Chianelli, V. Fiore</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici <i>V. Fiore</i></li> <li>• La terapia: <ul style="list-style-type: none"> <li>• in area intensiva <i>A. Lauria Pantano</i></li> <li>• in area medica non intensiva <i>G. Borretta</i></li> </ul> </li> <li>• dalla fase di dimissione al territorio <i>A. Napoli</i></li> <li>• Take-home messages <i>G. Borretta</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 13</b></p> <p><b>METABOLISMO (1)</b> Chirurgia bariatrica: chi candidare, come prepararlo e come seguirlo <b>Moderatori</b> <i>L. Dalla Ragione, S. Marucci</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A quale paziente proporre l'intervento <i>E. Capristo</i></li> <li>• Tecniche endoscopiche e chirurgiche: indicazioni e risultati <i>G. Marinari</i></li> <li>• Follow-up post-operatorio e gestione a lungo termine <i>G. De Pergola</i></li> <li>• Take-home messages <i>S. Marucci</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 12</b></p> <p><b>TIROIDE (3)</b> Complicanze cardiache dell'ipertiroidismo: gestione nei diversi setting assistenziali <b>Moderatori</b> <i>V. Giammarco, P. Limone</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endocrinologo e cardiologo nell'ambulatorio territoriale: ipertiroidismo e aritmia <b>Speaker</b> <i>L. Piantoni</i> <b>Discussants</b> <i>L. De Biase, M. Deandrea</i></li> <li>• Endocrinologo e cardiologo in ospedale: ipertiroidismo e dolore toracico <b>Speaker</b> <i>V. Triggiani</i> <b>Discussants</b> <i>C. Cappelli, F. Tiratterra</i></li> <li>• Take-home messages <i>P. Limone</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 14</b></p> <p><b>PARATIROIDI (1)</b> Iperparatiroidismo primario: approccio alla malattia multighiandola <b>Moderatori</b> <i>V. Barbieri, A. Piovesan</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici <i>M. Pellegrino</i></li> <li>• Problemi diagnostici <i>L. Giovannella</i></li> <li>• Indagini genetiche: quando e come? <i>A. Scillitani</i></li> <li>• Approccio chirurgico <i>I. Emmolo</i></li> <li>• Il ruolo del dosaggio intraoperatorio del PTH <i>C. Pedroni</i></li> <li>• Take-home messages <i>L. Gianotti</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 16</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (1)</b> L'endocrinologo e il paziente oncologico <b>Moderatori</b> <i>N. Cremonini, M. Terzolo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>P. Zuppi</i></li> <li>• Quando l'endocrinologo ha bisogno dell'oncologo <i>A. Scoppola</i></li> <li>• Quando l'oncologo ha bisogno dell'endocrinologo <i>F. Angelini</i></li> <li>• Take-home messages <i>N. Cremonini</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 17</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (1)</b> Deficit di accrescimento <b>Moderatori</b> <i>M. Cappa, P. Garofalo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>R. Gaudino</i></li> <li>• Valutazione diagnostica: quali esami in quale bambino e quando <i>M. Cappa</i></li> <li>• Terapia e follow-up <i>S. Cianfarani</i></li> <li>• La gestione della fase di transizione <i>M. Poggi</i></li> <li>• Take-home messages <i>P. Garofalo</i></li> </ul>
10.30_12.30	<p><b>REPLICA Percorso 19</b></p> <p><b>TIROIDE (4)</b> Ipotiroidismo e terapia sostitutiva: sempre così semplice? <b>Moderatori</b> <i>P. Beck-Peccoz, E. Papini</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ipotiroidismo non responsivo alla terapia: come inquadralo <i>R. Negro</i></li> <li>• Problematiche di assorbimento e di cinetica degli ormoni tiroidei <i>B. Biondi</i></li> <li>• Sola T4 o terapia in associazione? <i>G. Napolitano</i></li> <li>• Take-home messages <i>R. Guglielmi</i></li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di IBSA FARMACEUTICI ITALIA</p>	<p><b>REPLICA Percorso 10</b></p> <p><b>IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (2)</b> Anti-aggreganti e anti-coagulanti nel diabetico: quando e come <b>Moderatori</b> <i>A. Blatto, S. Laureti</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici <i>F. Losurdo</i></li> <li>• Prevenzione primaria: come ottimizzare il rapporto rischio-beneficio <i>A. Aiello</i></li> <li>• Prevenzione secondaria: quali farmaci e quali risultati <i>M. Nizzoli</i></li> <li>• Terapia anti-aggregante e anti-coagulante nel paziente con piede diabetico <i>V. Stoico</i></li> <li>• Take-home messages <i>A. Blatto</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 20</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (2)</b> Ritardo di sviluppo puberale nel maschio <b>Moderatori</b> <i>V.A. Giagulli, F. Mori</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>A. Crinò</i></li> <li>• Quando sospettare e come indagare un ritardo di sviluppo puberale <i>A. Grossi</i></li> <li>• Induzione farmacologica della pubertà <i>C. Bizzarri</i></li> <li>• Follow-up e preservazione della fertilità <i>M. Schiesaro</i></li> <li>• Take-home messages <i>V.A. Giagulli, F. Mori</i></li> </ul>	<p><b>REPLICA Percorso 15</b></p> <p><b>SURRENE (1)</b> Malattia di Cushing: gestione delle recidive <b>Moderatori</b> <i>G. Reimondo, V. Toscano</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caso clinico <i>R. Pivonello</i></li> <li>• Rischio di recidiva <i>G. Arnaldi</i></li> <li>• Difficoltà diagnostiche <i>A. Pia</i></li> <li>• Opzioni terapeutiche <i>M.C. Zatelli</i></li> <li>• Take-home messages <i>G. Reimondo</i></li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di NOVARTIS ONCOLOGY</p>	<p><b>REPLICA Percorso 22</b></p> <p><b>ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (2)</b> Gestione delle terapie biologiche nei pazienti con NET <b>Moderatori</b> <i>F. Grimaldi, G. Lombardi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottimizzazione della terapia con gli analoghi della somatostatina <i>R. Baldelli</i></li> <li>• Caso clinico e discussione <i>M.V. Davi</i></li> <li>• L'inibizione di mTOR come terapia mirata per i pazienti con NET Caso clinico e discussione <i>P. Ferolla</i></li> <li>• Come si integrano le terapie biologiche con le altre terapie disponibili? <i>F. Riccardi</i></li> <li>• Caso clinico e discussione <i>M.V. Davi</i></li> <li>• Nuove prospettive nei NET <i>D. Ferone</i></li> <li>• Take-home messages <i>F. Grimaldi</i></li> </ul> <p>Con il contributo non condizionante di NOVARTIS ONCOLOGY</p>	<p><b>REPLICA Percorso 23</b></p> <p><b>METABOLISMO (2)</b> Ipolipemizzanti nel Diabete tipo 2: fra evidenze di efficacia e vincoli normativi <b>Moderatori</b> <i>A. Scorsone, F. Tassone</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casi clinici <i>A. Specchio</i></li> <li>• Quali esami, quando e quanto spesso <i>F. Logoluso</i></li> <li>• Dieta e integratori <i>M. Procopio</i></li> <li>• Farmaci: la nota 13 è sempre adeguata? <i>A. Scorsone</i></li> <li>• Take-home messages <i>F. Tassone</i></li> </ul>

Aula Orange 1



Il 1° Corso Nazionale di Aggiornamento della Associazione Medici Endocrinologi (1 PerCorsi AME) è stato progettato per raggiungere la massima efficacia formativa: le trattazioni saranno approfondite, il Corso sarà contenuto in 48 ore in un contesto residenziale a continuo contatto con i docenti.

### I PER[CORSI]AME

Sono previsti **23 percorsi** di 2 ore l'uno, ripetuti una seconda volta per accrescere la possibilità di partecipazione.

I PerCorsi sono stati strutturati in modo da alternare sessioni semplicemente interattive, con un più alto numero di partecipanti, a sessioni tecnico-pratiche con un numero di partecipanti più ristretto. Queste ultime avranno temi più focalizzati. In considerazione della struttura dei minicorsi, delle diverse modalità di lavoro e dell'impossibilità di superare nelle aule il numero dei partecipanti prefissato ai fini ECM (in caso di superamento di tale numero i crediti ECM non vengono assegnati), è opportuno che gli iscritti provvedano tempestivamente alla scelta dei percorsi di loro interesse. A questo fine sarà disponibile **a partire dal 10 luglio 2012** sul sito [www.nordestcongressi.it](http://www.nordestcongressi.it), una piattaforma informatica per la scelta dei minicorsi cui partecipare.

L'accesso sarà estremamente facile, semplicemente cliccando sulla casella corrispondente, ma la scelta potrà essere operata **solo da coloro** che completeranno l'iter di iscrizione ai PerCorsi AME con il pagamento on-line della quota o risulteranno già pre-iscritti. Sarà così possibile costruire anticipatamente un proprio percorso 'personalizzato'. Attenzione, tuttavia, perché è probabile che la disponibilità di posti in uno o più percorsi risulti esaurita a ridosso della data di inizio dell'evento.

È inoltre previsto lo svolgimento di alcuni Simposi Gestionali per fare il punto, in collaborazione con le Associazioni dei Pazienti, su aspetti normativi di notevole rilevanza nella pratica clinica (esenzioni, prescrivibilità dei farmaci, idoneità fisica, setting assistenziali).

#### Lingua ufficiale

La lingua ufficiale dei PerCorsi è l'italiano.

#### ECM

Provider ECM: Nord Est Congressi srl - ID 1682.

Discipline accreditate: endocrinologia, malattie metaboliche e diabetologia, medicina generale, medicina interna, pediatria.

In ottemperanza alle disposizioni della nuova normativa ECM saranno accreditati separatamente i seguenti Percorsi:

#### Percorso 1 - TIROIDE (1)

Citologia tiroidea e biologia molecolare: fra classificazioni e azioni cliniche

#### Percorso 2 - IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (1)

Ipertensione nel diabetico: quali farmaci e perché

#### Percorso 3 - GONADI (1)

Gestione clinica dell'iperandrogenismo

#### Percorso 4 - METABOLISMO OSSEO (1)

Osteoporosi: quali farmaci e quale monitoraggio

#### Percorso 5 - IPOFISI (1)

La terapia farmacologica degli adenomi ipofisari

#### Percorso 6 - DIABETE (1)

Neuropatia diabetica autonoma: diagnosi e terapia

#### Percorso 7 - DIABETE (2)

Quale farmaco per il Diabete 2: efficacia vs farmaco-economia

#### Percorso 8 - METABOLISMO OSSEO (2)

Densitometria ossea e morfometria: strumenti, lettura e interpretazione

#### Percorso 9 - IPOFISI (2)

Diagnostica neuroradiologica: cosa chiedere al radiologo e come leggere TC e RM

#### Percorso 10 - IPERTENSIONE E COMPLICANZE VASCOLARI NEL DIABETE (2)

Anti-aggreganti e anti-coagulanti nel diabetico: quando e come

#### Percorso 11 - TIROIDE (2)

Corde vocali: diagnosticare il danno, prevenirlo e correggerlo

#### Percorso 12 - TIROIDE (3)

Complicanze cardiache dell'ipertiroidismo: gestione nei diversi setting assistenziali

#### Percorso 13 - METABOLISMO (1)

Chirurgia bariatrica: chi candidare, come prepararlo e come seguirlo

#### Percorso 14 - PARATIROIDI (1)

Iperparatiroidismo primario: approccio alla malattia multi-ghiandola

#### Percorso 15 - SURRENE (1)

Malattia di Cushing: gestione delle recidive

#### Percorso 16 - ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (1)

L'endocrinologo e il paziente oncologico

#### Percorso 17 - ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (1)

Deficit di accrescimento

#### Percorso 18 - DIABETE (3)

Sindrome Coronarica Acuta nel diabetico: gestione dell'iperglicemia in ospedale, dall'accesso alla dimissione

#### Percorso 19 - TIROIDE (4)

Ipotiroidismo e terapia sostitutiva: sempre così semplice?

#### Percorso 20 - ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA (2)

Ritardo di sviluppo puberale nel maschio

#### Percorso 21 - GONADI (2)

Inquadramento dell'infertilità di coppia

#### Percorso 22 - ENDOCRINOLOGIA ONCOLOGICA (2)

Gestione delle terapie biologiche nei pazienti con NET

#### Percorso 23 - METABOLISMO (2)

Ipolipemizzanti nel Diabete tipo 2: fra evidenze di efficacia e vincoli normativi

#### Simposi aziendali

Nell'ambito del Corso sono inoltre previste sessioni sponsorizzate da aziende tecnico/farmaceutiche:

• Focus on • A cena con le aziende • Lunchtime con le aziende

Anche per la partecipazione a tali sessioni è richiesta la compilazione della scheda di iscrizione on line.

L'Incontro Nazionale AME – ANIED sarà accreditato separatamente per soli infermieri.

#### Informazioni tecniche

Tutte le sale del Corso saranno allestite con video proiettore da PC/CD ROM.

**Saranno accettati solo documenti in formato Powerpoint.**

Contributi audio o video dovranno essere inseriti in documenti Powerpoint.

#### Centro slide

Al Corso sarà disponibile un centro slide. I Relatori sono pregati di contattare il centro slide almeno due ore prima l'orario d'inizio previsto delle loro sessioni. I tecnici saranno a disposizione dei Relatori per la necessaria assistenza tecnica.

#### Certificati di partecipazione

Tutti i partecipanti al Corso regolarmente iscritti riceveranno un attestato di partecipazione.

#### Area espositiva

Durante lo svolgimento del Corso, sarà allestita un'area espositiva.

I rappresentanti delle più importanti aziende tecnico/farmaceutiche che operano nel settore dell'endocrinologia clinica saranno a disposizione dei partecipanti.



## Informazioni generali

### Sede del 1° Corso Nazionale di Aggiornamento AME

Centro Congressi - Ergife Palace Hotel  
Via Aurelia, 619 - 00165 Roma

### Iscrizioni

Per iscriversi al Corso, ai partecipanti è richiesto di compilare la scheda di iscrizione che sarà pubblicata on line **a partire dal 10 luglio 2012** nel sito [www.nordestcongressi.it](http://www.nordestcongressi.it). Termine ultimo per iscriversi al Corso: 15 ottobre 2012. Dopo questo termine, verranno accettate solo iscrizioni in sede. Le iscrizioni in sede non garantiscono la disponibilità degli atti o la partecipazione alle colazioni di lavoro.

La quota di iscrizione include:

- la partecipazione al Corso;
- Il kit del Corso;
- il cocktail di benvenuto;
- la colazione di lavoro;
- la serata AME (sabato 10 novembre 2012);
- la raccolta dei Take home messages **che verrà inviata via e-mail a tutti gli iscritti al Corso.**

### Quote di iscrizione

Soci AME entro il 31 agosto 2012	€ 400,00 (IVA inclusa)
Soci AME dopo il 31 agosto 2012	€ 550,00 (IVA inclusa)
Non Soci AME entro il 31 agosto 2012	€ 550,00 (IVA inclusa)
Non Soci AME dopo il 31 agosto 2012	€ 700,00 (IVA inclusa)
Infermieri	€ 80,00 (IVA inclusa)
* Specializzandi, inclusa su richiesta la quota di iscrizione all'AME	€ 350,00 (IVA inclusa)

\* Gli Specializzandi devono accludere alla scheda di iscrizione una dichiarazione ufficiale attestante l'iscrizione alla Scuola di Specializzazione.

Prima presentazione di un documento attestante la frequenza universitaria, gli Studenti potranno assistere gratuitamente al Corso, ma non avranno diritto a ricevere il kit e a partecipare alla colazione di lavoro.

### Annullamenti e rimborsi

Eventuali annullamenti dell'iscrizione effettuati entro il 30 settembre 2012 daranno diritto ad un rimborso del 70% dell'importo versato. Dopo tale data non sarà garantito alcun rimborso.

### Pagamenti

I pagamenti delle quote di iscrizione possono essere effettuati esclusivamente utilizzando il form pubblicato on line **a partire dal 10 luglio 2012** tramite:

- Bonifico bancario;
- Carta di credito (VISA/MASTERCARD/CARTASI).

## CentoperCento AME

Un'opportunità al 100%

**AME mette a disposizione  
100 iscrizioni a soli 100 euro**

**100% formazione**                      **100% confronto**  
**100% aggiornamento**              **100% risparmio**

#### Offerta riservata a:

giovani sotto i 32 anni, iscritti all'Associazione, in regola con il pagamento della quota annuale, ma non sponsorizzati.

Coloro che, tra i primi 100 iscritti a quota agevolata, avessero necessità di una sistemazione alberghiera, potranno usufruire delle camere riservate dall'organizzazione presso una struttura alberghiera 4\* nelle immediate vicinanze (walking distance) dalla sede del Corso con sistemazione in camera doppia al costo di € 100,00 a camera a notte (€ 50,00 a persona).

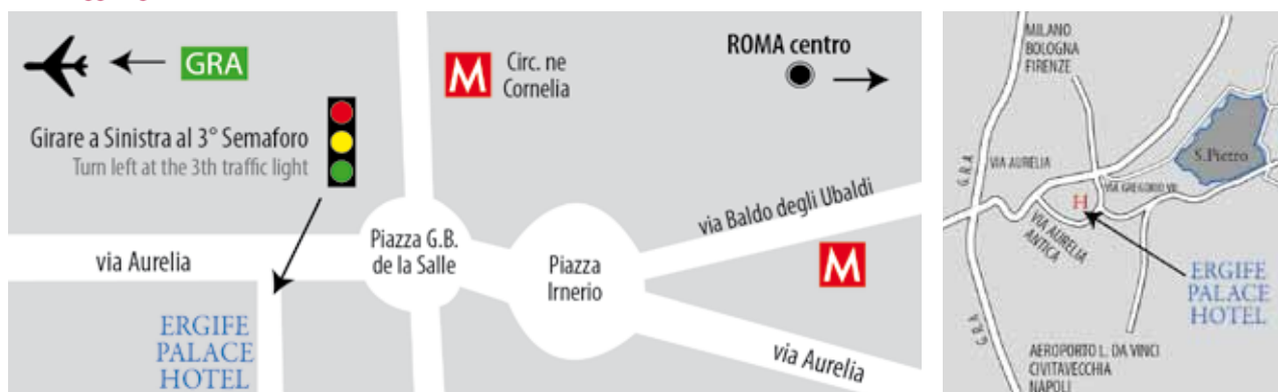
**Gli interessati devono contattare la Segreteria AME entro il 10 luglio 2012**

Tel. 0432 204050

[ame@nordestcongressi.it](mailto:ame@nordestcongressi.it)

[www.associazionemediciendocrinologi.it](http://www.associazionemediciendocrinologi.it)

### Come raggiungere la Sede del Corso



#### L'Ergife Palace Hotel può essere raggiunto:

- **dalla stazione ferroviaria Roma-Termini:**  
metropolitana - linea A direzione Battistini - fermata Cornelia, autobus n. 246 direzione via Aurelia - fermata Aurelia/Da Rosate, proseguire a piedi per 150 metri circa.
- **dalla stazione ferroviaria Roma-Tiburtina:**  
dalla fermata Crociate prendere l'autobus n. 490 (C.ne Cornelia) - fermata C.ne Cornelia/Aurelia, autobus 246 direzione via Aurelia - fermata Aurelia/Da Rosate, proseguire a piedi per 150 metri circa.
- **in automobile**
  - da Autostrada Firenze-Roma (A1): G.R.A. direzione Aeroporti (Corsia esterna), uscire Aurelia direzione Centro, voltare a destra dopo Km 4,00 (via Lombardi);
  - da Autostrada Napoli-Roma (A2): G.R.A. direzione Aeroporti (Corsia interna), uscire Aurelia direzione Centro, voltare a destra dopo Km 4,00 (via Lombardi).



Per il supporto non condizionante all'organizzazione del Corso si ringraziano i

## MAJOR SPONSORS

---



IBSA Farmaceutici Italia S.r.l



e tutti coloro che hanno contribuito alla riuscita della manifestazione

---

AMGEN DOMPÉ  
BAYER DIABETES CARE  
FERRING  
GENZYME ITALIA  
I.F.B. STRODER  
MERCK SERONO  
MSD ITALIA  
NOVARTIS DIABETE  
NOVO NORDISK  
PFIZER ITALIA  
PROSTRAKAN  
ROCHE DIAGNOSTICS  
SANOFI-AVENTIS  
VIROPHARMA

il programma è stato realizzato grazie al supporto non condizionante di

---



