

SEDE DEL CONGRESSO

Hotel Galilei Pisa

Via Darsena, 1 - 56121 Pisa
Tel. 050 507111
www.hotelgalileipisa.it

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

MAIN TOPICS

La genetica molecolare dei tumori tiroidei e le sue applicazioni cliniche e terapeutiche

Adiposopatie: cosa c'è di nuovo?

Patologie metaboliche dell'osso: osteoporosi, ipoparatiroidismo e X-Linked ipofosfatemia.

Novità terapeutiche

Novità sulla terapia del diabete mellito

PATROCINI RICHIESTI:

SIE: Società Italiana Endocrinologia

SIO: Società Italiana Obesità

SIOMMS: Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro

AME: Associazione Medici Endocrinologi

AOUP: Azienda Ospedaliera Universitario - Pisana

AIT - Associazione Italiana della Tiroide

Associazione Allievi Endocrinologia Pisana

Associazione Italiana della Tiroide - AIT

Comune di Pisa

Università di Pisa

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale - Unipi

INFORMAZIONI GENERALI

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'Attestato di partecipazione a fine Corso

CREDITI FORMATIVI ECM

Il Congresso (ID: 5468 - 427013), è stato accreditato presso il Ministero della Salute e ha ottenuto **8 crediti formativi**, è rivolto alla figura professionale di **Biologo, Dietista, Fisioterapista, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico e Medico Chirurgo** per le seguenti specializzazioni: Cardiologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Igiene degli Alimenti e della Nutrizione, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia e Traumatologia, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Reumatologia, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica.

METODO DI VERIFICA E INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM (scheda anagrafica, questionario di valutazione e apprendimento), dovrà essere riconsegnata alla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori. L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla presenza ai lavori in sala per il 90%, alla riconsegna del test di verifica compilato con almeno il 75% di risposte esatte e alla consegna della documentazione richiesta.

FACULTY INVITATA

Gianluca Aimaretti (NO)	Sabrina Corbetta (MI)	Isabella Lupi (PI)	Lucia Montanelli (PI)
Michele Aragona (PI)	Simone Della Valentina (PI)	Silvia Magno (PI)	Furio Pacini (SI)
Giampiero Iglì Baroncelli (PI)	Cosimo Durante (RM)	Luca Manetti (PI)	Giuseppe Penno (PI)
Luigi Bartalena (VA)	Rossella Elisei (PI)	Giulio Marchesini (BO)	Luisa Pignata (PI)
Alessio Basolo (PI)	Nicola Ferri (PD)	Piero Marchetti (PI)	Efisio Puxeddu (PG)
Fausto Bogazzi (PI)	Paola Fierabracci (PI)	Claudio Marcocci (PI)	Domenico Salvatore (NA)
Giovanni Ceccarini (PI)	Emilio Fiore (PI)	Stefano Mariotti (CA)	Guido Salvetti (PI)
Vito Cella (PI)	Laura Fugazzola (MI)	Antonio Matrone (PI)	Ferruccio Santini (PI)
Filomena Cetani (PI)	Arianna Ghirri (PI)	Gherardo Mazziotti (MI)	Giovanna Scartabelli (PI)
Luca Chiovato (PV)	Sandro Giannini (PD)	Eleonora Molinaro (PI)	Massimo Tonacchera (PI)
Luisella Cianferotti (FI)	Riccardo Liga (PI)	Matteo Monami (FI)	Laura Valerio (SI)
	Stefano Luisi (PI)		Paolo Vitti (PI)

Quota di Iscrizione Medico Specialista: € 250,00 (iva 22% esclusa).

La quota comprende: partecipazione ai lavori congressuali, kit congressuale e attestato di partecipazione, coffee break come da programma, n. 1 pernottamento inclusivo di breakfast e city tax e cena del 11 ottobre 2024. Per iscriversi scrivere a ipem@aicgroup.it

ATTESTATO ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo dopo aver effettuato le verifiche

INCONTRI PISANI DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO

IPEM 2024

ENDOCRINOLOGIA: UNA DISCIPLINA IN CONTINUA EVOLUZIONE

Hotel Galilei Pisa

11/12 ottobre 2024

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Rossella Elisei - Piero Marchetti - Ferruccio Santini

COORDINAMENTO

Filomena Cetani

INCONTRO EX ALLIEVI ENDOCRINOLOGIA PISANA

11 ottobre 2024

Segreteria Organizzativa
Provider ECM ID 5468

ASTI INCENTIVES & CONGRESSI Srl

P.zza San Uomobono, 30 - Pisa
tel. 050 598808 / 541402
ipem@aicgroup.it



Sede del Congresso

Hotel Galilei Pisa

Via Darsena, 1 - 56121 Pisa
Tel. 050 507111
www.hotelgalileipisa.it

Incontro Ex Allievi Endocrinologia Pisana

PROGRAMMA SCIENTIFICO (NO ECM)

venerdì 11 ottobre 2024

- 09-00-09.30 **Registrazione dei partecipanti per incontro Ex Allievi Endocrinologia Pisana**
- 09.30-09.50 **Saluto dei Presidenti e del Direttore della Scuola di Specializzazione di Endocrinologia**
- 09.50-11.35 **Aggiornamento monotematico sulla sarcopenia**
Moderatori: F. Santini (PI), A. Viridis (PI)
- 09.50-10.10 Sarcopenia: Definizione, linee guida, diagnosi clinica e strumentale - **A. Polini (PI)**
- 10.10-10.30 Sarcopenia e Sistema Endocrino - **M. Lombardi (PI)**
- 10.30-10.50 Sarcopenia e Markers Biochimici - **F. Saponaro (PI)**
- 10.50-11.10 Sarcopenia: Strategie di Intervento - **F. Niccolai (PI)**
- 11.10 -11.35 Discussione
M. Gasperi (PI), F. Monzani (PI)
- 11.35-12.00 **Assemblea dei Soci**

FACULTY INVITATA

- | | | |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maurizio Gasperi (PI) | Filippo Niccolai (PI) | Federica Saponaro (PI) |
| Martina Lombardi (PI) | Antonio Polini (PI) | Agostino Viridis (PI) |
| Fabio Monzani (PI) | Ferruccio Santini (PI) | |

IPEM 2024 venerdì 11 ottobre

- 12.30 - 13.00 **Registrazione dei partecipanti**
- 13.00 - 13.15 **Cerimonia Inaugurale - G. Aimaretti, R. Elisei, P. Marchetti, F. Santini**
- 13.15 - 14.30 **SESSIONE 1 - Terapia dell'osteoporosi: quali farmaci e cosa c'è di nuovo?**
Moderatori: F. Cetani (PI), C. Marcocci (PI)
- 13.15 - 13.30 Strategie per il trattamento dell'osteoporosi: stratificazione del rischio e questione della sequenza - **G. Mazziotti (MI)**
- 13.30 - 13.45 Osteoporosi e innovazione farmacologica: ruolo del romosozumab e update sul profilo di safety - **S. Giannini (PD)**
- 13.45 - 14.00 Bisfosfonati sulla bilancia: il buono, il cattivo e l'ignoto - **S. Corbetta (MI)**
- 14.00 - 14.15 Discussione sui temi trattati nella Sessione 1
- 14.15 - 14.30 Caso clinico - Osteoporosi: con la cura giusta si può star bene - **S. Della Valentina (PI)**
- 14.30 - 15.50 **SESSIONE 2 - Novità nella terapia del diabete e delle sue comorbidità**
Moderatori: R. Liga (PI), G. Marchesini (BO)
- 14.30 - 14.45 Dagli enterormoni ai nuovi farmaci per il diabete di tipo 2 - **G. Marchesini (BO)**
- 14.45 - 15.00 La protezione cardio-renale ed epatica nelle persone con diabete - **G. Penno (PI)**
- 15.00 - 15.15 La tecnologia (nuove insuline e "devices") nel diabete di tipo 1 - **M. Aragona (PI)**
- 15.15 - 15.30 Oltre le statine nelle iperlipidemie - **N. Ferri (PD)**
- 15.30 - 15.50 Discussione sui temi trattati nella Sessione 2
- 15.50 - 16.10 **Coffee break**
- 16.10 - 16.30 **Lettura**
Moderatore: P. Vitti (PI)
Vitamina D e massa muscolare: un legame da scoprire - **L. Cianferotti (FI)**
- 16.30 - 17.10 **Lectures: Trattamento del carcinoma tiroideo avanzato tra prime e seconde linee**
Moderatori: F. Pacini (SI), D. Salvatore (NA)
- 16.30 - 16.50 Inibitori multichinasi: efficacia e sicurezza - **L. Fugazzola (MI)**
- 16.50 - 17.10 Inibitori selettivi: efficacia e sicurezza - **C. Durante (RM)**
- 17.10 - 18.10 **SIMPOSIO 1: "Less is better than more..." meno è meglio di troppo**
Moderatori: L. Bartalena (VA), E. Molinaro (PI), E. Puxeddu (PG)
- 17.10 - 17.25 Lobectomia anche per il carcinoma midollare della tiroide - **A. Matrone (PI)**
- 17.25 - 17.40 Uso selettivo della terapia ablativa nel carcinoma a rischio intermedio: quali casi trattare?
L. Valerio (SI)
- 17.40 - 17.55 Minimo trattamento o non trattamento del microcarcinoma papillare della tiroide - **A. Ghirri (PI)**
- 17.55 - 18.10 Discussione sui temi trattati nel Simposio 1
- 18.10 - 18.30 **Lettura (NON Ecm):**
Moderatore: F. Santini (PI)
Doppio agonismo: approccio innovativo per il trattamento delle malattie metaboliche
M. Monami (FI)

IPEM 2024 sabato 12 ottobre

- 08.45 - 10.20 **SESSIONE 3 - Novità nella terapia delle malattie dell'organo adiposo**
Moderatori: I. Lupi (PI), F. Santini (PI), G. Scartabelli (PI)
- 08.45 - 09.00 La leptina umana ricombinante: uso farmacologico - **G. Ceccarini (PI)**
- 09.00 - 09.30 Gli analoghi degli enterormoni nella terapia dell'obesità:
09.00 - 09.15 Il presente - **G. Salvetti (PI)**
09.15 - 09.30 Il futuro - **P. Fierabracci (PI)**
- 09.30 - 09.45 Obesità monogeniche: nuove prospettive terapeutiche - **S. Magno (PI)**
- 09.45 - 10.05 Discussione sui temi trattati nella Sessione 3
- 10.05 - 10.20 Caso clinico - Il recupero del peso (weight regain): strategie terapeutiche - **A. Basolo (PI)**
- 10.20 - 10.40 **Lettura**
Moderatore: S. Corbetta (MI)
Nuova frontiera terapeutica nei pazienti con X-linked hypophosphatemia
G.I. Baroncelli (PI)
- 10.40 - 11.00 **Lettura**
Moderatore: F. Bogazzi (PI)
Evoluzione nella gestione terapeutica del deficit di GH dell'adulto - **L. Manetti (PI)**
- 11.00 - 11.20 **Coffee break**
- 11.20 - 11.40 **Lettura**
Moderatore: S. Mariotti (CA)
Nuovi orizzonti nel trattamento dell'ipoparatiroidismo - **F. Cetani (PI)**
- 11.40 - 12.55 **SIMPOSIO 2 - Utilizzo della tiroxina nel neonato, adolescente e gravidanza**
Moderatori: L. Chiovato (PV), S. Luisi (PI), M. Tonacchera (PI)
- 11.40 - 11.55 Terapia con tiroxina in età neonatale e nell'adolescenza - **L. Montanelli (PI)**
- 11.55 - 12.10 Tiroxina, fertilità e gravidanza - **E. Fiore (PI)**
- 12.10 - 12.25 Tiroxina e fecondazione in vitro - **V. Cela (PI)**
- 12.25 - 12.40 Discussione sui temi trattati nel Simposio 2
- 12.40 - 12.55 Caso clinico - Approccio al bambino con ipotiroidismo congenito con tiroide in sede: dalla diagnosi alla rivalutazione clinica - **L. Pignata (PI)**
- 12.55 - 13.05 **Discussione finale**
- 13.05 - 13.20 **Conclusioni e compilazione del questionario ECM**

Per eventuali assenze dell'ultimo momento si procederà alla sostituzione con i Docenti già presenti nel programma scientifico (con lo stesso campo di competenza) o, in alternativa, la relazione sarà tenuta dal Responsabile Scientifico.