

## **CONGRESSO CONGIUNTO AME - SIE SARDEGNA**

Presidenti: **Dott.ssa Roberta Lai - Dott. Alessandro Oppo**

Venerdì 5 Giugno 2026 Hotel Regina Margherita, Cagliari

### **SEDE DEL CORSO**

Hotel Regina Margherita, Viale Regina Margherita Cagliari

### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Dott.ssa Roberta Lai- Dott. Alessandro Oppo

### **PROVIDER ECM**

AIMOS

Via Machiavelli, 136 09131 Cagliari

Tel fax 070/ 42939 - C.F. 92028100920

segreteria@aimos.it

### **CREDITI FORMATIVI ECM**

Il Corso sarà accreditato per **Medici Chirurghi** ( endocrinologia; gastroenterologia; geriatria; ginecologia e ostetricia; igiene degli alimenti e della nutrizione; malattie metaboliche e diabetologia; medicina fisica e riabilitazione; medicina interna; medicina nucleare; nefrologia; neurochirurgia; oftalmologia; oncologia; ortopedia e traumatologia; pediatria; pediatria (pediatri di libera scelta); radiodiagnostica; radioterapia; reumatologia; scienza dell'alimentazione e dietetica;)

Riferimento ECM: **1537- 476291**

Ore Formative: 7

Crediti Formativi: 7

### **OBIETTIVO FORMATIVO**

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Aservice Studio srl

Via Machiavelli 136, 09131 Cagliari

tel 070/42939 posta@aservicestudio.com - info www.aservicestudio.eu

### DESTINATARI

<u>MEDICO CHIRURGO</u>	ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GERIATRIA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA NUCLEARE; NEFROLOGIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ONCOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA;
----------------------------	---

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

ore 08.30 *Registrazione partecipanti e consegna materiali ECM*

ore 08.45 Introduzione al corso e illustrazione obiettivi  
**Dott.ssa Roberta Lai - Dott. Alessandro Oppo** *Presidenti*

*Saluti delle Autorità*

**PRIMA SESSIONE: OSSO**

Moderatori: **Dott. Angelico Lampis, Cagliari - Dott. Alberto Falchetti, Udine**  
**Dott.ssa Guido Almerighi, Cagliari**

ore 09.00 Terapia dell'Osteoporosi: dalla vitamina D ai nuovi farmaci  
**Dott. Nicolò Arisci, Cagliari**

ore 09.20 Ipofosfatemia Xlinked (XLH)  
**Dott.ssa Anastasia Ibba, Cagliari**

ore 09.40 Ipofosfatasia (HPP)  
**Dott. Antonio Stefano Salcuni, Udine**

ore 10.00 Focus AI sull'Osso  
**Dott. Francesco Tolu, Sassari**

ore 10.10 Discussione sull'osso  
**Dott. Nicolò Arisci, Dott.ssa Anastasia Ibba Dott. Antonio Stefano Salcuni**  
**Dott. Francesco Tolu**

ore 10.30 *Pausa*

## SECONDA SESSIONE: IPOFISI-SURRENE

Moderatori: **Dott.ssa Francesca Pigliaru, Cagliari** – **Dott. Paolo Epaminonda, Cagliari**  
**Dott. Luca Deiana, Olbia**

- ore 11.00 Terapia medica degli adenomi ipofisari secernenti: focus su Acromegalia e Cushing  
**Dott. Francesco Seddone, Sassari**
- ore 11.20 Focus PDTA Ipofisi in Sardegna  
**Dott. Nicola Desogus, Cagliari**
- ore 11.40 Approccio diagnostico-terapeutico dell'iperaldosteronismo: LG 2025  
**Dott. Angelo Pani, Olbia**
- ore 12.00 Iposurrenalismo: approccio clinico-gestionale  
**Dott. Michele Fosci, Carbonia**
- ore 12.20 Discussione su ipofisi-surrene  
**Dott. Francesco Seddone Dott. Nicola Desogus Dott. Angelo Pani, Dott. Michele Fosci**
- ore 13.00 *Pausa*

## TERZA SESSIONE: TIROIDE E PARATIROIDI

Moderatori: **Prof. Francesco Boi, Cagliari** - **Prof. Giuseppe Fanciulli, Sassari**  
**Dott. Alessandro Oppo, Cagliari**

- ore 14.30 Gestione dell'Ipoparatiroidismo: LG 2025 e nuove terapie  
**Dott.ssa Anda Mihaela Naciu, Roma**
- ore 14.50 Nuovi approcci terapeutici all'ipertiroidismo con o senza oftalmopatia  
**Dott.ssa Giulia Lanzolla, Cagliari** – **Dott.ssa Silvia Corrias, Cagliari**
- ore 15.20 Highlight dalle LG ATA 2025: k tiroideo differenziato  
**Dott.ssa Irene Aini, Sassari**
- ore 15.40 Focus AI su tiroide e paratiroidi  
**Dott. Francesco Tolu, Sassari**
- ore 15.50 Discussione su tiroide e paratiroidi  
**Dott.ssa Anda Mihaela Naciu, Dott.ssa Giulia Lanzolla, – Dott.ssa Silvia Corrias, Dott.ssa Irene Aini Dott. Francesco Tolu**

#### QUARTA SESSIONE: METABOLISMO

Moderatori: **Dott. Diego Mastino, Cagliari** – **Prof.ssa Fernanda Velluzzi, Cagliari**  
**Dott.ssa Mariangela Ghiani, Cagliari**

- ore 16.10    Trattamento della Dislipidemia  
**Dott.ssa Chiara Satta, Sanluri**
- ore 16.30    Nuove terapie dell'Obesità  
**Dott.ssa Laura Olita, Sassari**
- ore 16.50    Discussione sul metabolismo  
**Dott.ssa Chiara Satta Dott.ssa Laura Olita**
- ore 17.10    Take Home messages  
**Dott.ssa Roberta Lai – Dott. Alessandro Oppo**
- ore 18.30    *Chiusura della sessione e consegna dei materiali ECM*

#### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso rappresenta un importante momento formativo dedicato agli specialisti. *Acquisizione competenze tecnico-professionali e competenze di processo:* Il corso consente di arricchire la formazione scientifica del medico mediante un confronto multidisciplinare sulle novità diagnostico-terapeutiche in endocrinologia sul tema: OSSO, Ipofisi-surrene, TIROIDE E PARATIROIDI, METABOLISMO *Acquisizione competenze di sistema:* L'obiettivo è quello di aprire un canale comunicativo tra gli specialisti, saranno trattati le seguenti tematiche: OSSO Terapia dell'Osteoporosi: dalla vitamina D ai nuovi farmaci; Ipofosfatemia Xlinked (XLH); Ipofosfatasia (HPP); Focus AI; Ipofisi-surrene La terapia medica degli adenomi ipofisari secernenti; Focus PDTA Ipofisi in Sardegna; Approccio diagnostico-terapeutico dell'iperaldosteronismo: LG 2025; Iposurrenalismo: approccio clinico-gestionale; TIROIDE E PARATIROIDI Gestione dell'Ipoparatiroidismo: LG 2025 e nuove terapie; Nuovi approcci terapeutici all'ipertiroidismo con o senza oftalmopatia; Highlight dalle LG ATA 2025: k tiroideo differenziato; METABOLISMO Trattamento della Dislipidemia; Nuove terapie dell'Obesità. *Descrizione attività formativa e obiettivi:* Il corso sarà volto a favorire l'acquisizione di nozioni teoriche e pratiche attraverso lezioni frontali, analisi e discussione e confronto tra esperienze cliniche maturate in contesti diversi.

#### Acronimi:

LG 2025: Linee Guida aggiornate per il 2025

LG ATA 2025: linee Guida dell'American Thyroid Association, previste/aggiornate per il 2025

XLH : Ipofosfatemia X-linked

PDTA: Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale

HPP: Ipofosfatasia

AI: Intelligenza artificiale

## RELATORI

<b>Dott.ssa Irene Aini</b> NAIRNI96C53G203Q	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari,
<b>Dott. Guido Almerighi</b> LMRGDU57E12B354K	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Servizio di Endocrinologia Cittadella della Salute, ASL Cagliari
<b>Dott. Nicolò Arisci</b> RSCNCL85A12B354J	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Servizio di Endocrinologia Cittadella della Salute, ASL Cagliari
<b>Prof. Francesco Boi</b> BOIFNC67T05B354B	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia AOU Cagliari Policlinico "D. Casula", Monserrato
<b>Dott. Roberta Lai</b> LAIRRT81E59I452T	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia Malattie della Nutrizione e del Ricambio, AOU Sassari
<b>Dott. Angelo Pani</b> PNANGL91B24I452M	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo Specialista Ambulatoriale ASL Gallura
<b>Dott. Michele Foschi</b> FSCMHL92M03B354Q	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Diabetologia, Endocrinologia e Malattie Metaboliche ASL Sulcis Iglesiente
<b>Dott. Francesco Tolu</b> TLOFNC79B12I452S	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia Malattie della Nutrizione e del Ricambio, AOU Sassari
<b>Dott.ssa Laura Olita</b> LTOLRA84P53G942X	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Policlinico Sassarese- Chirurgia Bariatrica e Riabilitazione, <i>Sassari</i>
<b>Dott. Alessandro Oppo</b> PPOLSN68T10B354W	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia UOC Endocrinologia AOU Cagliari Policlinico "D. Casula", Monserrato
<b>Dott.ssa Silvia Corrias</b> CRRSLV92T43E281I	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso Università Cattolica del Sacro Cuore - operante UOC Endocrinologia AOU Cagliari Policlinico "D. Casula", Monserrato

<b>Dott. Luca Deiana</b> DNELCU72H06B354I	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e malattie metaboliche e diabetologia Studio Medico Endocrinologia, Olbia
<b>Dott. Nicola Desogus</b> DSGNCL73L16B354B	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Neurochirurgia , Azienda Ospedaliera Brotzu, Cagliari.
<b>Dott.ssa Anastasia Ibba</b> BBINTS84P60B354Q	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in pediatria Ospedale Pediatrico Microcitemico "A. Cao", ARNAS Brotzu, Cagliari
<b>Dott. Paolo Epaminonda</b> PMNPLA73L13F205F	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e malattie metaboliche e diabetologia Servizio di Endocrinologia Cittadella della Salute, ASL Cagliari
<b>Prof. Giuseppe Fanciulli</b> FNCGPP64H14A192L	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e malattie metaboliche e diabetologia UOC Endocrinologia Malattie della Nutrizione e del Ricambio, AOU Sassari
<b>Dott.ssa Mariangela Ghiani</b> GHNMNG77P48B354W	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UO Diabetologia Quartu S. Elena, ASL Cagliari
<b>Dott. Francesca Pigliaru</b> PGLFNC68R70F979D	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia e Malattie Metaboliche AOU Cagliari Policlinico "D. Casula", Monserrato
<b>Dott. Antonio Stefano Salcuni</b> SLCNNS82H26H926X	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzato in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC) di Udine, Ospedale Santa Maria della Misericordia
<b>Dott.ssa Chiara Satta</b> STTCHR86H69F979W	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzato in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, UOC Diabetologia, Sanluri ASL Medio Campidano
<b>Dott. Francesco Seddone</b> SDDFNC94D21F979H	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Università degli studi di Sassari Casa della Salute, Sassari
<b>Dott. Angelico Lampis</b> LMPNLC61M08B354J	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzato in endocrinologia pediatrica. SSD Endocrinologia Pediatrica PO Microcitemico, ASL Cagliari
<b>Dott.ssa Giulia Lanzolla</b> LNZGLI91B63C978M	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia AOU Cagliari Policlinico "D. Casula", Monserrato
<b>Dott. Diego Mastino</b> MSTDGI83P08B354M	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in Diabetologia e Endocrinologia e Malattie del Ricambio UOC Endocrinologia e Malattie Metaboliche AOU Cagliari, Policlinico "D. Casula" Monserrato

<p><b>Dott.ssa Anda Mihaela Naciu</b>          NCANMH89P56Z129E</p>	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia          Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio          UOC Patologie Osteo-metaboliche e della tiroide          Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico Roma</p>
<p><b>Prof.ssa Fernanda Velluzzi</b>          VLLFNN60M48B354L</p>	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia          Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio          Azienda Ospedaliero-Universitaria (AOU) di Cagliari,          Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica dell'Università          di Cagliari. È Responsabile della Struttura Semplice "Gestione          dell'Obesità e Complicanze Associate" presso l'Ospedale San          Giovanni di Dio.</p>
<p><b>Dott. Alberto Falchetti</b>          FLCLRT60P06D612U</p>	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia          Specialista in Endocrinologia e Genetica Medica  <i>Endocrinologia PO Santa Maria della Misericordia ASUFC Udine</i></p>