



<b>TITOLO EVENTO</b>	Question time in osteometabolismo: IV edizione
<b>DATA</b>	11 Dicembre 2026
<b>SEDE</b>	Università Campus Bio-Medico di Roma Via Alvaro del Portillo, 21 – 00128 Roma
<b>DIREZIONE SCIENTIFICA</b>	Dott. Andrea Palermo; Prof. Nicola Napoli; Dott.ssa Gaia Tabacco; Dott.ssa Anda Mihaela Naci
<b>OBIETTIVO FORMATIVO</b>	Il Corso si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti per la gestione diagnostica/terapeutica della fragilità ossea.
<b>OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE</b>	2 - Linee guida - protocolli – procedure;
<b>DESTINATARI</b>	Il corso è rivolto a Medici chirurghi specializzati in Endocrinologia, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina interna, Reumatologia, Medicina generale (medici di famiglia).
<b>N. PARTECIPANTI</b>	Il corso prevede la partecipazione di un massimo di 30 discenti
<b>COMPILAZIONE A CURA DELL'UFFICO ECM</b>	
<b>DURATA (escluse le pause)</b>	5 ore
<b>ID EVENTO ECM</b>	690-483086
<b>N. CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI</b>	5 crediti ecm
<b>ISCRIZIONE</b>	L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario registrarsi su: <a href="https://ecm.unicampus.it">https://ecm.unicampus.it</a> e completare la procedura di iscrizione selezionando l'evento dal catalogo corsi
L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di Medici chirurghi specializzati in Endocrinologia, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina interna, Reumatologia, Medicina generale (medici di famiglia).	
Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento e la compilare la scheda della qualità percepita presente nella piattaforma.	

#### RAZIONALE SCIENTIFICO DELL'EVENTO

L'incontro scientifico si propone di fornire ai partecipanti indicazioni ed aggiornamenti inerenti al settore osteometabolico. Gli obiettivi principali sono sia implementare la capacità di rapido riconoscimento delle patologie in questione sia di migliorare la conoscenza sui trattamenti

necessari da prendere in considerazione. Ulteriore obiettivo è inoltre quello di fare chiarezza su alcuni topics dibattuti in ambito di fragilità ossea e metabolismo calcio fosforo quali:

- Gestione terapeutica delle malattie rare;
- Le alterazioni del metabolismo del calcio, fosforo e l'ipovitaminosi D;
- Gestione terapeutica ipoparatiroidismo;
- Terapie antiriassorbitive e osteoanaboliche.

### PROGRAMMA DI DETTAGLIO

h 8.30	Registrazione dei partecipanti e introduzione al corso <i>Andrea Palermo, Nicola Napoli, Gaia Tabacco, Anda Mihaela Naciu</i>
<b>Nuove opzioni terapeutiche per le malattie rare...</b> Moderatori: Andrea Palermo, Nicola Napoli	
h 09.00	Asfotase alfa <i>Antonio Salcuni</i>
h 09.20	Discussione
h 09.30	Burosumab <i>Anda Mihaela Naciu</i>
h 09.50	Discussione
h 10.00	Palopegteriparatide <i>Gaia Tabacco</i>
h 10.20	Discussione
h 10.30	<b>Coffee break</b>
<b>Un giorno in ambulatorio di fragilità ossea con...</b> Moderatore: Anda Mihaela Naciu, Gaia Tabacco, Roberto Cesareo	
h 11.00	Che ruolo per la supplementazione di calcio e vitamina D? <i>Cristiana Cipriani</i>
h 11.20	Discussione
h 11.30	Bisfosfonati nel 2026: quale ruolo <i>Guido Zavatta</i>
h 11.50	Discussione
h 12.00	Terapia anabolica: a chi, come, quando? <i>Nicola Napoli</i>
h 12.20	Discussione
h 12.30	Discontinuation del Denosumab nella real life:

	<i>Eleonora Sargentini; Andrea Palermo</i>
h 13.00	<i>Discussione</i>
h 13.15	Conclusioni
H 13.30	Chiusura dei lavori

### FACULTY

<b>Nome e Cognome</b>	<b>Titolo di Laurea</b>	<b>Specializzazione conseguita</b>	<b>Sede di svolgimento della propria attività</b>	<b>Affiliazione: ruolo presso l'ospedale in cui esercita</b>
Cesareo Roberto	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Ospedale Santa Maria Goretti di Latina	Medico
Cipriani Cristiana	Medicina e Chirurgia	Medicina interna	Università Sapienza di Roma	Ricercatore - DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CARDIOVASCOLARI
Naciu Anda Mihaela	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	UOC Patologie osteo-metaboliche e della tiroide, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-medico di Roma	Medico
Napoli Nicola	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Università Campus Bio-medico di Roma	Professore Ordinario di Endocrinologia
Palermo Andrea	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Università Campus Bio-medico di Roma	Ricercatore di Endocrinologia e Medico patologie osteo-metaboliche e della tiroide
Sargentini Eleonora	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Università Campus Bio-medico di Roma	Medico
Tabacco Gaia	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	UOC Patologie osteo-	Medico

			metaboliche e della tiroide, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-medico di Roma	
Zavatta Guido	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	IRCSS Azienda Ospedaliero-Universitaria Di Bologna	Ricercatore Università di Bologna