

# XXV CONGRESSO NAZIONALE



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



## RAZIONALE SCIENTIFICO

Come lo scorso anno, anche il **Congresso Nazionale SIOMMMS 2025** prevedrà un ampio coinvolgimento dei giovani clinici e ricercatori, che interagiranno direttamente con esperti internazionali su tematiche di ricerca e organizzeranno un simposio su argomenti nuovi ma già importanti nell'ambito del metabolismo osseo.

Proseguirà la spinta verso la ricerca scientifica e l'internazionalizzazione della **SIOMMMS** con simposi congiunti con Società Scientifiche Internazionali, con lo scopo di consentire l'interscambio culturale per facilitare lo sviluppo di contatti con gruppi di ricerca internazionali nell'ambito dell'osteoporosi, del metabolismo minerale e delle malattie metaboliche dell'osso.

Non mancheranno i simposi congiunti con altre Società Scientifiche Italiane che condividono con **SIOMMMS** tematiche comuni.

Infine si affronteranno temi di pratica clinica controversi o di frequente riscontro con sessioni di Meet the Expert e di Casi clinici interattivi che consentiranno ai Soci di scambiare opinioni con esperti nella materia in modo semplice, diretto ed efficace.

# XXV CONGRESSO NAZIONALE



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



## TOPICS

Terapie anabolizzanti

Terapie sequenziali e combinate

Terapie antirassorbitive biologiche e tradizionali

Metodiche DXA e ultrasonometriche

La diagnostica di laboratorio

Paziente fratturato "non osteoporotico": osteomalacia,  
ipofosfatasia, osteogenesi imperfetta, mts ossee

Le osteoporosi secondarie

Le vitamine D

Il percorso riabilitativo

L'osteoporosi maschile

Vertebro e cifoplastica

Le ortesi

Nuovi target terapeutici e treat to target

Le alterazioni del metabolismo fosfo-calcico

15. IA nelle malattie dello scheletro

Trattamento dell'osteoporosi in premenopausa  
e in età avanzata

La fragilità ossea nei pazienti obesi

Artrite reumatoide, autoimmunità e metabolismo osseo

Rimodellamento osseo periprotetico

Terapia degli edemi ossei

Anticoagulanti e osso