

**Wissenschaftliche Leitung:**  
**Prof. Dr. Dr. med. Eric Hesse**

Direktor des Instituts für Muskuloskelettale Medizin (IMM)  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Osteologe (DVO)  
Leiter Metabolische und Seltene Muskuloskelettale Erkrankungen  
Im Muskuloskelettalen Universitätszentrum München (MUM)  
Osteologisches Schwepunktzentrum DVO (OSZ)  
LMU Klinikum

#### TRANSPARENZ

AMGEN	Q1 - Q2	2.200 €	EXTRA	2.200 €
Alexion			EXTRA	2.200 €
ascendis pharma	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	2.000 €
KYOWA KIRIN	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	1.500 €
Mereo BioPharma	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	3.000 €
STADAPHARM	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	1.500 €
Theramex	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	2.000 €
UCB Pharma GmbH	Q1 - Q4	4.400 €	EXTRA	1.100 €

#### Veranstalter:

**THE HEALTHONAUTS**  
Navigate Life Sciences

The Healthonauts GmbH  
Hemmerrather Weg 201  
51377 Leverkusen

Telefon: +49 177 6086697

E-Mail: office@thehealthonauts.com

Mit freundlicher Unterstützung von:

**AMGEN®**

**ALEXION®**  
AstraZeneca Rare Disease

**ascendis pharma**

**KYOWA KIRIN**

**Mereo BioPharma**

**STADA**  
STADAPHARM

**Theramex**  
For Women, For Health



Inspired by **patients**.  
Driven by **science**.

**OSTEO KOLLEG**

# Osteoporose

## und osteologische Grenzfälle

**Wissenschaftliche Leitung:**  
**Prof. Dr. Dr. med. Eric Hesse**



**osteo-kolleg.de**

# Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der OSTEOKOLLEG ist eine noch junge, kostenfreie Seminarreihe im virtuellen Format, die der Fortbildung und dem kollegialen Austausch gewidmet ist. Die Veranstaltung findet quartalsweise statt und umfasst neben zwei Fachvorträgen die Möglichkeit, Ihre praxisrelevanten Fälle informell vorzustellen und im Kreise der Kollegen zu diskutieren. Dieses Jahr kommt mit dem OSTEOKOLLEG EXTRA eine zusätzliche Präsenzveranstaltung in München mit spannenden Themen hinzu. Die Osteologie verspricht auch im Jahr 2025 anregend zu bleiben!

Wir laden Sie herzlich ein, am OSTEOKOLLEG und am OSTEOKOLLEG EXTRA teilzunehmen und bei Interesse lehrreiche Fälle aus Ihrem Alltag vorzustellen. Dies ermöglicht es uns, gemeinsam zu lernen, uns fortzubilden und Erfahrungen auszutauschen. Wir freuen uns darauf, Sie beim OSTEOKOLLEG und OSTEOKOLLEG EXTRA begrüßen zu dürfen.

Mit besten kollegialen Grüßen,



Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Eric Hesse

Q1/ 2025

Mittwoch, 19.02.2025, 18 - 19:30 Uhr

„Gemeinsamkeiten und Unterschiede von PTHR1 Agonisten - Welche Substanz für welchen Patienten?“

Friederike Thomasius, Frankfurt

„DMP Osteoporose – Durchführung in der Praxis, Schwierigkeiten und Potentiale“

Christopher Niedhart, Heinsberg

Q3/ 2025

Mittwoch, 17.09.2025, 18 - 19:30 Uhr

„Das Knochenmarködem – Pathophysiologie und Therapie“

Andreas Roth, Leipzig

„Einfluss spezifischer Osteoporose-Medikamente auf die Frakturheilung“

Andreas Kurth, Frankfurt

Q2/ 2025

Mittwoch, 14.05.2025, 18 - 19:30 Uhr

„Identifikation und Transition von Patienten mit seltenen Skeletterkrankungen“

Heike Hoyer-Kuhn, Köln

„Behandlung muskuloskelettaler Schmerzen – Was kann der Osteologe tun?“

Herrmann Schwarz, Freudenstadt

Q4/ 2025

Mittwoch, 26.11.2025, 18 - 19:30 Uhr

„Diagnostik und Therapie der Osteoporose bei Frauen mit Mammakarzinom“

Peyman Hadji, Frankfurt

„Künstliche Intelligenz und Algorithmen in der Osteologie – Was kommt Neues auf uns zu?“

Claus Glüer, Kiel

Osteokolleg EXTRA

09.05.2025, in Präsenz, München

15.00 – 18.30 Uhr

15.00 – 15.05 Begrüßung  
Eric Hesse, München

16.45 – 17.25 Pharmakologische Nutzung des PTH Signalwegs  
Eric Hesse, München

15.05 – 15.45 Das Osteologische Labor – Besonderheiten und Fallstricke  
Ralf Schmidmaier, München

17.25 – 18.05 Kiefergesundheit bei Patienten mit seltenen Skeletterkrankungen  
Sven Otto, München

15.45 – 16.25 Osteoanabolika im Kontext der Knochenregeneration  
Ulla Stumpf, München

18.05 – 18.25 Diskussion von Fallbeispielen  
Alle Referenten + Teilnehmer

16.25 – 16.45 Pause

18.25 – 18.30 Zusammenfassung & Verabschiedung  
Eric Hesse, München

Fall-Einreichung

Sie sind herzlich dazu eingeladen, eigene Fälle zur Diskussion einzubringen.  
Vorschläge zur Fallvorstellung senden Sie bitte mit einer kurzen Beschreibung an: [fall@osteo-kolleg.de](mailto:fall@osteo-kolleg.de)

Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte für die Veranstaltung sind bei der Ärztekammer und sowie der OSTAK beantragt.