

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 HEALTHNAUTS
Navigate Life Sciences
The Healthonauts GmbH
Hemmelrather Weg 201
51377 Leverkusen
Telefon: +49 177 6086697
E-Mail: office@thehealthonauts.com

Mit freundlicher Unterstützung von:



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

<div>Q1/ 2025</div> <div>Mittwoch, 19.02.2025, 18 - 19:30 Uhr</div>		<div>Q2/ 2025</div> <div>Mittwoch, 14.05.2025, 18 - 19:30 Uhr</div>	
<div>„Gemeinsamkeiten und Unterschiede von PTHR1 Agonisten - Welche Substanz für welchen Patienten?“</div> <div>Friederike Thomasius, Frankfurt</div>		<div>„Identifikation und Transition von Patienten mit seltenen Skeletterkrankungen“</div> <div>Heike Hoyer-Kuhn, Köln</div>	
<div>„DMP Osteoporose – Durchführung in der Praxis, Schwierigkeiten und Potentiale“</div> <div>Christopher Niedhart, Heinsberg</div>		<div>„Behandlung muskuloskelettaler Schmerzen – Was kann der Osteologe tun?“</div> <div>Herrmann Schwarz, Freudenstadt</div>	
<div>Q3/ 2025</div> <div>Mittwoch, 17.09.2025, 18 - 19:30 Uhr</div>		<div>Q4/ 2025</div> <div>Mittwoch, 26.11.2025, 18 - 19:30 Uhr</div>	
<div>„Das Knochenmarködem – Pathophysiologie und Therapie“</div> <div>Andreas Roth, Leipzig</div>		<div>„Diagnostik und Therapie der Osteoporose bei Frauen mit Mammakarzinom“</div> <div>Peyman Hadji, Frankfurt</div>	
<div>„Einfluss spezifischer Osteoporose-Medikamente auf die Frakturheilung“</div> <div>Andreas Kurth, Frankfurt</div>		<div>„Künstliche Intelligenz und Algorithmen in der Osteologie – Was kommt Neues auf uns zu?“</div> <div>Claus Glüer, Kiel</div>	
<div>Osteokolleg EXTRA</div> <div>09.05.2025, in Präsenz, München</div> <div>15.00 – 18.30 Uhr</div>			
15.00 – 15.05	<div>Begrüßung</div> <div>Eric Hesse, München</div>	16.45 – 17.25	<div>Pharmakologische Nutzung des PTH Signalwegs</div> <div>Eric Hesse, München</div>
15.05 – 15.45	<div>Das Osteologische Labor – Besonderheiten und Fallstricke</div> <div>Ralf Schmidmaier, München</div>	17.25 – 18.05	<div>Kiefergesundheit bei Patienten mit seltenen Skeletterkrankungen</div> <div>Sven Otto, München</div>
15.45 – 16.25	<div>Osteoanabolika im Kontext der Knochenregeneration</div> <div>Ulla Stumpf, München</div>	18.05 – 18.25	<div>Diskussion von Fallbeispielen</div> <div>Alle Referenten + Teilnehmer</div>
16.25 – 16.45	<div>Pause</div>	18.25 – 18.30	<div>Zusammenfassung & Verabschiedung</div> <div>Eric Hesse, München</div>
<div>Fall-Einreichung</div>		<div>Fortbildungspunkte</div>	

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

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