

Hiermit sichern wir zu, dass die Inhalte dieses Kurses produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind. Zudem versichern wir Ihnen, dass potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der Kursleitung und der Referenten in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offengelegt werden.



KURSPROGRAMM

B2601 Basiskurs OSTEОLOGIE

Thema **Allgemeine Osteoporoseversorgung**

Kursleitung **Prof. Dr. med. Andreas Kurth**

Referenten **Prof Dr. med. Peyman Hadji, Prof. Dr. med. Peter Kann, Dr. med. Friederike Thomasius**

Termin Samstag, 28.02.2026 13:45 - ca. 18:00 Uhr

Sonntag, 01.03.2026 09:00 - ca. 16:30 Uhr

Ort **NH Collection Frankfurt Spin Tower**

Güterpl. 1, 60327 Frankfurt am Main

Samstag, 28. Februar 2026

ab 13:15 Uhr	Registrierung der Teilnehmer:innen		
13:45 Uhr	Begrüßung		Kurth
14:00 – 15:30 Uhr	Grundlagen 1. Pathophysiologische, biomechanische und genetische Grundlagen 2. Definition, Epidemiologie und sozioökonomische Relevanz der Osteoporose 3. Anamnese und Untersuchung: Risikofaktoren für osteoporotische Frakturen		Kann Kann Thomasius
15:30 – 16:00 Uhr	Kaffeepause		
16:00 – 18:00 Uhr	Basisdiagnostik 4. Berechnung des absoluten Frakturrisikos und Therapieindikationen 5. Fallbasierte Zusammenfassung: vom Case-Finding bis zur Therapieindikation 6. Sekundäre Osteoporoseformen 7. Basislabor und ggf. erweiterte Labordiagnostik 8. Glukokortikoid-induzierte Osteoporose		
18:00 Uhr	Ende 1.Tag		

Sonntag, 01. März 2026

09:00 – 10:30 Uhr	Therapieindikation und Basistherapie	
	9. Knochendichthemetzung 10. Erfassung von Wirbelkörperfrakturen und Sturzrisiko 11. Behandlung osteoporotischer Wirbelkörperfrakturen	Kurth Kurth Kurth
10:30 – 11:00 Uhr	Kaffeepause	
11:00 – 12:30 Uhr	Therapie I	
	12. Generelle Osteoporose- und Frakturprophylaxe 13. Basistherapie 14. Training und Physiotherapie	Kurth Kurth Kurth
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause	
13:30 – 15:30 Uhr	Therapie II	
	15. Medikamentöse Therapie: Grundlagen 16. Medikamentöse Therapie: Differenzial- und Sequenztherapie 17. Monitoring und Therapiepausen 18. Fallbasierte Zusammenfassung: lebenslanges Management der Osteoporose	Hadji Hadji Hadji Hadji
anschließend	Diskussion offener Fragen und Multiple Choice Test	Kurth
gegen 16:30 Uhr	Seminarende	

Wir danken unseren Sponsoren:

Alexion Pharma Germany GmbH (750 Euro), Amgen GmbH (1.000 Euro), Aristo Pharma GmbH (1.000 Euro), Gedeon Richter (750 Euro), STADAPHARM GmbH (1.500 Euro), Theramex Germany GmbH (1.300 Euro) und UCB Pharma GmbH (1.000 Euro) für die Werbemöglichkeit und deren Ausstellungsstand. Die Einnahmen aus dem Sponsoring werden ausschließlich zur Refinanzierung der Veranstaltungs- und Technikkosten verwendet.

Die Gesamtfördersumme für diese Veranstaltung beträgt 7.300 Euro.