

KURSPROGRAMM

| | |
|---------------------|--|
| B2303 | Basiskurs Osteologie |
| Thema | Allgemeine Osteoporoseversorgung |
| Termin | Samstag, 23.09.2023 09:45 - ca. 16:30 Uhr Sonntag, 24.09.2023 09:00 - ca. 15:30 Uhr |
| Ort | Novotel Hamburg City Alster Lübecker Str. 3, 22087 Hamburg |
| Kursleiterin | Dr. med. Isolde Frieling |

| Samstag, 23. September 2023 | | |
|------------------------------------|--|---|
| ab 9:15 Uhr | Registrierung der TeilnehmerInnen | |
| 09:45 Uhr | Begrüßung der TeilnehmerInnen | |
| 10:00 – 11:30 Uhr | Grundlagen | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Pathophysiologische, biomechanische und genetische Grundlagen 2. Definition, Epidemiologie und sozioökonomische Relevanz der Osteoporose 3. Anamnese und Untersuchung: Risikofaktoren für osteoporotische Frakturen | <p>Schmidt Oheim</p> <p>Oheim</p> |
| 11:30 – 12:00 Uhr | Kaffeepause | |
| 12:00 – 14:00 Uhr | Basisdiagnostik | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 4. Knochendichtemessung 5. Erfassung von Wirbelkörperfrakturen und Sturzrisiko 6. Basislabor und ggf. erweiterte Labordiagnostik 7. Sekundäre Osteoporoseformen | <p>Frieling Andresen Bullmann Bullmann</p> |
| 14:00 – 15:00 Uhr | Mittagspause | |
| 15:00 – 16:30 Uhr | Therapieindikation | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 8. Glukokortikoid-induzierte Osteoporose 9. Berechnung des absoluten Frakturrisikos und Therapieindikationen 10. Fallbasierte Zusammenfassung: vom Case-Finding bis zur Therapieindikation | <p>Bullmann Frieling Frieling</p> |
| 16:30 Uhr | Ende 1.Tag | |

Sonntag, 24. September 2023

| | | |
|--------------------------|---|---|
| 09:00 – 10:00 Uhr | Basistherapie 11. Generelle Osteoporose- und Frakturprophylaxe 12. Basistherapie | Frieling Dahmen |
| 10:00 – 10:30 Uhr | Kaffeepause | |
| 10:30 – 12:00 Uhr | Therapie I 13. Training und Physiotherapie 14. Behandlung osteoporotischer Wirbelkörperfrakturen 15. Medikamentöse Therapie: Grundlagen | Jensen Dahmen Dahmen |
| 12:00 – 13:00 Uhr | Mittagspause | |
| 13:00 – 14:30 Uhr | Therapie II 16. Medikamentöse Therapie: Differenzial- und Sequenztherapie 17. Monitoring und Therapiepausen 18. Fallbasierte Zusammenfassung: lebenslanges Management der Osteoporose | Frieling Frieling Frieling |

Ab 14:30 Uhr Ausgabe der Testate, gegen 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Wir danken unseren Sponsoren:
Alexion Pharma Germany GmbH (750 Euro), Amgen GmbH (1.300 Euro), GE Healthcare (1.000 Euro), Lilly Deutschland GmbH (1.500 Euro), STADAPHARM GmbH (1.500 Euro), Theramex Germany GmbH (1.300 Euro), UCB Pharma GmbH (1.500 Euro) für Werbemöglichkeiten und Ausstellungsstände. Das Sponsoring erfolgt in Form von finanziellen Zuwendungen, die zweckgebunden zur Refinanzierung der Veranstaltungskosten eingesetzt werden.