



| Veranstaltungshinweise

Die Veranstaltung findet in den Funktionsräumen der Klinik in Gebäude 1.Y, 5. OG, statt.

Zu den Vorträgen bitten wir Sie in den Besprechungsraum im 5. OG (Eingang TagesOperationsZentrum), Geb. 1.Y.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.
Die Teilnahme ist **kostenlos**.



| Kontakt

Dr. Herbert Faber
Oberarzt der Medizinischen Klinik 4

Medizinische Klinik 4
(Allg. Innere Medizin, Infektiologie, Pneumologie, Osteologie)
Direktor: Prof. Dr. Stefan Reuter
Klinikum Leverkusen
Am Gesundheitspark 11
51375 Leverkusen

Sekretariat: Stephanie Altmann, Bettina Leithner
Telefon 0214 13-48218
Telefax 0214 13-48250
E-Mail allginnere@klinikum-lev.de
Internet www.klinikum-lev.de



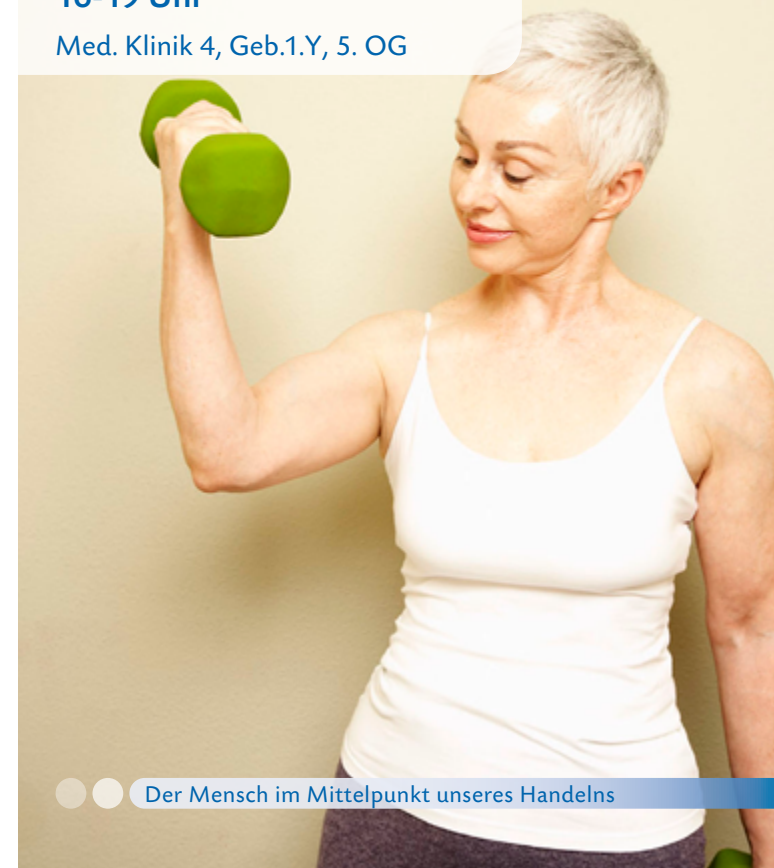
© 2017 Klinikum Leverkusen gGmbH. Stand 09/2017. Fotos: Klinikum Leverkusen; Kopernetznetzwerk_Osteoporose; Fotolia.de: bokan, crevis, zerbor, sabinehürder.

Patiententag Osteologie

Einladung und Programm

Mittwoch, 8. November 2017
16-19 Uhr

Med. Klinik 4, Geb.1.Y, 5. OG



Der Mensch im Mittelpunkt unseres Handelns



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patientinnen und Patienten,

Die Osteoporose ist eine weltweit verbreitete Krankheit, von der in Deutschland schätzungsweise 6 Mio. Frauen und 1,2 Mio. Männer betroffen sind. Nach einem Sturz treten bei Osteoporose oft schmerzhafte Brüche auf. Dies beeinträchtigt die Lebensqualität der Betroffenen erheblich.

In sechs Kurzvorträgen werden wir Ihnen wichtige Aspekte der Osteoporose und ihrer Behandlung vorstellen. Parallel sollen Sie die Gelegenheit erhalten, Ihre Fragen und Anregungen zu diesem wichtigen Thema an Experten zu stellen. Professor Ringe, ein überregional renommierter Experte, wird Ihnen in seinem Vortrag die Risikofaktoren der Osteoporose erklären. Dr. Schön übernimmt in seinem Vortrag die Aufgabe, das Krankheitsbild aus Sicht des ambulant tätigen Orthopäden darzustellen. Professor Bastian wird Ihnen einen Überblick geben über die operativen Verfahren, die inzwischen für den Patienten sehr schonend sind. Oftmals sind andere Erkrankungen der Grund für einen Sturz. Ist es zu einem Knochenbruch gekommen ist es wichtig, sich gleichzeitig auch um die Begleiterkrankungen zu kümmern. Professor Reuter wird das Konzept der Alterstraumatologie am Klinikum Leverkusen vorstellen. Dr. Faber wird Ihnen Tipps zur richtigen Ernährung im Alter geben, damit Ihre Knochen langfristig gesund bleiben.

Wir hoffen, Sie verbringen mit uns einen informativen Nachmittag und freuen uns auf Ihre Fragen.

Prof. Dr. Stefan Reuter
Direktor der Klinik

Dr. Herbert Faber
Oberarzt der Klinik

Vortragsprogramm 16-19 Uhr, Besprechungsraum, Gebäude 1.Y, 5. OG (Eingang Tages-OP)

Begrüßung und Einführung
Prof. Dr. Stefan Reuter

Risikofaktoren für Osteoporose
Wer sollte auf Osteoporose untersucht werden ?
Prof. Dr. Johann D. Ringe

Die Osteoporose aus Sicht der Orthopäden
Dr. Stefan Schön

Schonende Operationsverfahren bei Brüchen des Schenkelhalses
Prof. Dr. Leonard Bastian

Alterstraumatologie: Knochenbrüche und die gleichzeitige Behandlung anderer Krankheiten
Prof. Dr. Stefan Reuter

Ernährung bei Osteoporose und im Alter
Dr. Herbert Faber

Demonstration im Vorraum: Übungen zur Vorbeugung von Knochenbrüchen - Balance, Kraft und Schnelligkeit
Carmen Wagner

Aktionen und Information 16-19 Uhr, Klinik-Funktionsbereich, Geb. 1.B, 5. OG

- Milchbar
- Praktisches Training zur Sturzprophylaxe
- Demonstration einer Knochendichtmessung
- Assessments

Referenten & Gesprächspartner

Prof. Dr. Stefan Reuter, Osteologe DVO, Direktor der Medizinischen Klinik 4, Klinikum Leverkusen

Prof. Dr. Johann D. Ringe, Direktor des Westdeutschen Osteoporose Zentrum, Klinikum Leverkusen

Dr. Stefan Schön, Orthopädie 360°, Leverkusen

Prof. Dr. Leonard Bastian, Osteologe DVO, Direktor der Klinik für Orthopädie, Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Klinikum Leverkusen

Dr. Herbert Faber, Oberarzt der Medizinischen Klinik 4, Klinikum Leverkusen

Carmen Wagner, Leitende Physiotherapeutin, Physio-Centrum MEDILEV GmbH, Leverkusen