

GE Healthcare

# Machen Sie sich Sorgen über Osteoporose?

Jede zweite Frau und drei von zehn Männern sind betroffen ...\*

## 5 einfache Schritte zur Knochengesundheit....

- Essen Sie gesund mit ausreichend Kalzium und Vitamin D
- Bewegen Sie sich regelmäßig und machen ausgewogenes Fitness-Training
- Vermeiden Sie Nikotin und übermäßigen Alkoholkonsum
- Sprechen Sie mit Ihrem Arzt über Knochengesundheit
- Lassen Sie Ihre Knochendichte messen

## Es gibt eine sichere und einfache Messung die Ihr persönliches Risiko bestimmen kann...

Osteoporose ist gekennzeichnet durch eine Verminderung an Knochenmasse und eine Verschlechterung der Knochenarchitektur, die zu Knochenbrüchen führt. Sie ist auch bekannt als "stille" oder auch "schleichende" Krankheit, da viele Frauen und Männer erst herausfinden, dass Sie unter Osteoporose leiden, wenn Sie einen schmerzhaften Knochenbruch erleiden...

Osteoporose kann erfolgreich verhindert und therapiert werden, wenn sie durch Ärzte frühzeitig erkannt und behandelt wird. Die DXA Messung ist der Gold Standard für Diagnose und Nachverfolgung von Therapien der Osteoporose.

**Lunar Densitometry – Dedicated to bone health and beyond.**



GE Healthcare, Lunar iDXA™



GE Ultraschall Deutschland GmbH - Lunar  
Beethovenstr. 239  
42655 Solingen  
T + 49 (0) 212 2802-157 - F + 49 (0) 212 2802-390

GE Healthcare - Lunar Densitometry HQ Europe  
GE Medical Systems Benelux NV/SA  
Kouterveldstraat 20  
B-1831 DIEGEM  
T +3227197203 - F +3227197205

info.lunar@ge.com - www.gehealthcare.com

Dieses Poster wurde von GE Healthcare zur Verfügung gestellt.

\*According to Randell A et al. 30-50% of women and 15-30% of men will suffer a fracture related to osteoporosis in their lifetime. Randell A, Sambrook PN, Nguyen TV, et al. (1995) Direct clinical and welfare costs of osteoporotic fractures in elderly men and women. Osteoporosis Int 5:427-432

\*\*Central DXA is the gold standard for measurement of bone mineral density (BMD), the most important factor in the physician's assessment of fracture risk, diagnosis of Osteoporosis and monitoring of treatment, with the lumbar spine and both femora as key skeletal sites to measure. ISCD (2005) Updated 2005 official positions of the International Society for Clinical Densitometry (ISCD) www.iscd.org

GE Healthcare

# Machen Sie sich Sorgen über Osteoporose?

Jede zweite Frau und drei von zehn Männern sind betroffen ...\*

## 5 einfache Schritte zur Knochengesundheit....

- Essen Sie gesund mit ausreichend Kalzium und Vitamin D
- Bewegen Sie sich regelmäßig und machen ausgewogenes Fitness-Training
- Vermeiden Sie Nikotin und übermäßigen Alkoholkonsum
- Sprechen Sie mit Ihrem Arzt über Knochengesundheit
- Lassen Sie Ihre Knochendichte messen

## Es gibt eine sichere und einfache Messung die Ihr persönliches Risiko bestimmen kann...

Osteoporose ist gekennzeichnet durch eine Verminderung an Knochenmasse und eine Verschlechterung der Knochenarchitektur, die zu Knochenbrüchen führt. Sie ist auch bekannt als "stille" oder auch "schleichende" Krankheit, da viele Frauen und Männer erst herausfinden, dass Sie unter Osteoporose leiden, wenn Sie einen schmerzhaften Knochenbruch erleiden...

Osteoporose kann erfolgreich verhindert und therapiert werden, wenn sie durch Ärzte frühzeitig erkannt und behandelt wird. Die DXA Messung ist der Gold Standard für Diagnose und Nachverfolgung von Therapien der Osteoporose.

**Lunar Densitometry – Dedicated to bone health and beyond.**



GE Healthcare, Lunar Prodigy™



GE Ultraschall Deutschland GmbH - Lunar  
Beethovenstr. 239  
42655 Solingen  
T + 49 (0) 212 2802-157 - F + 49 (0) 212 2802-390

GE Healthcare - Lunar Densitometry HQ Europe  
GE Medical Systems Benelux NV/SA  
Kouterveldstraat 20  
B-1831 DIEGEM  
T +3227197203 - F +3227197205

info.lunar@ge.com - www.gehealthcare.com

Dieses Poster wurde von GE Healthcare zur Verfügung gestellt.

\*According to Randell A et al. 30-50% of women and 15-30% of men will suffer a fracture related to osteoporosis in their lifetime. Randell A, Sambrook PN, Nguyen TV, et al. (1995) Direct clinical and welfare costs of osteoporotic fractures in elderly men and women. Osteoporosis Int 5:427-432

\*\*Central DXA is the gold standard for measurement of bone mineral density (BMD), the most important factor in the physician's assessment of fracture risk, diagnosis of Osteoporosis and monitoring of treatment, with the lumbar spine and both femora as key skeletal sites to measure. ISCD (2005) Updated 2005 official positions of the International Society for Clinical Densitometry (ISCD) www.iscd.org