



**Informationen für Patienten,
denen
FORSTEO® verordnet wurde**

.....

Die folgenden Informationen sollen Ihnen helfen, die wichtigsten Punkte unseres Gesprächs zur Verordnung von FORSTEO® noch einmal schriftlich nachzuvollziehen.

Wenn Sie dazu Fragen haben, kommen Sie gerne wieder auf mich zu.

Mit freundlichen Grüßen,

.....

Ihr nächster Termin:

.....

Wie wirkt FORSTEO®?

FORSTEO® ist ein Medikament zur Behandlung der schweren Osteoporose. Das Ziel der Therapie mit FORSTEO® ist es, neue Knochensubstanz zu bilden (vgl. Abbildung 1), die Knochenmineraldichte zu erhöhen und das Risiko für Knochenbrüche zu senken.

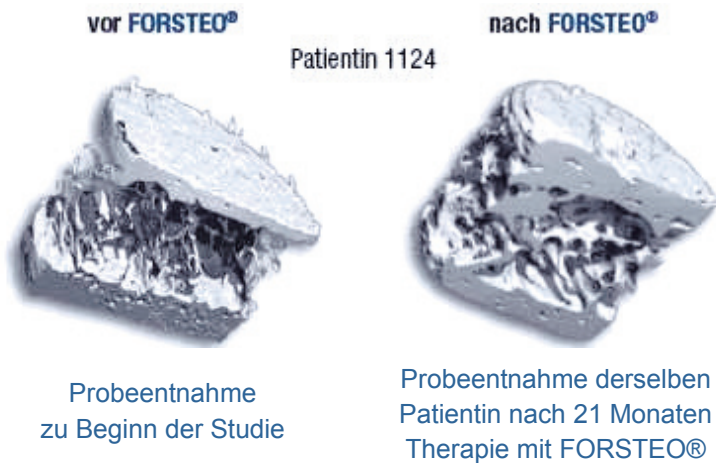


Abb. 1: Micro-CT-Rekonstruktionen von Beckenkammbiopsien derselben Patientin vor und nach Therapie mit FORSTEO®
Die Patientin war 65 Jahre alt und hatte über 21 Monate 20 µg FORSTEO® erhalten. Die Abbildung zeigt eine Patientin, bei der das Medikament besonders gut wirkte.¹

1: Jiang Y et al *Journal of Bone and Mineral research* 2003; 18: 1932-1941



Die Anwendung von FORSTEO®

Wie von Ihnen gewünscht, wird Sie in wenigen Tagen eine medizinische Fachkraft kontaktieren, die Ihnen die Anwendung und den Umgang mit dem FORSTEO® Pen in Ruhe genau erklären und mit Ihnen zusammen üben wird. Diese Person ist speziell für die Schulung zum Umgang mit dem FORSTEO® Pen ausgebildet und mit ihr können Sie vertrauensvoll alle Fragen rund um die Anwendung von FORSTEO® besprechen.

Wenn Sie Ihr Rezept in der Apotheke einlösen, denken Sie bitte daran, dass Sie den Fertigpen zuhause gleich in den Kühlschrank legen und dort bei 2–8°C gekühlt aufbewahren.

Legen Sie den Fertigpen jedoch nie in das Gefrierfach.

Am besten kaufen Sie beim Einlösen Ihres Rezepts in der Apotheke auch gleich Alkoholtupfer, die Sie später zur Desinfektion der Injektionsstelle benötigen.

Viele hilfreiche Informationen finden Sie auch bei der Firma Lilly im Internet:

FRAK  R

[www.lilly-pharma.de/
gesundheits/osteoporose.html](http://www.lilly-pharma.de/gesundheits/osteoporose.html)

DEFR00617

Mit freundlicher Unterstützung von 