

Case 3 – Lilian, 85 år (Odenplan) – +4,7%

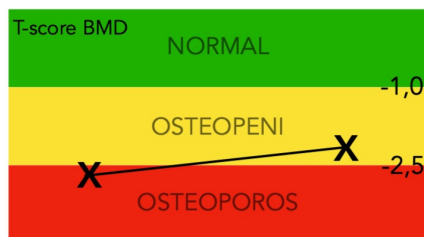
Förbättring från osteoporosnivå till starkare värden över tid. Lilian har under drygt 100 besök konsekvent nått rekommenderade nivåer av belastning i ryggen och fått en signifikant ökning. I underkroppen och höften har hon inte lika regelbundet nått rekommenderade nivåer men har ändå en positiv utveckling, speciellt mot en normalkurva där en kvinna i hennes ålder skulle tappa 1-2% per år.

- Rygg: +4,7%
- Höft: +0,6%
- Ingen medicinering

Rekommenderad belastningsnivå rygg: uppnådd 84% av besöken

Rekommenderad belastningsnivå höft: uppnådd 5% av besöken

BENTÄTHETSÖKNING MED OSTEOSTRONG



+ 5%

Namn:
Lilian Danielsson

Ålder:
85 år

Anläggning:
Odenplan

Antal besök period:
103 st

Antal uppnådda RGT
Lower/Postural:
5/87 st

DXA-mätning	2021-11-11	2024-12-12	Förändring
T-score Höft	-1,1 (0,898 g/cm ²)	-1,0 (0,903 g/cm ²)	+0,6%
T-score Rygg	-2,6 (0,745 g/cm ²)	-2,3 (0,780 g/cm ²)	+4,7%
Mätningssjukhus	Bone Monitoring Clinic	Bone Monitoring Clinic	
Medicinering	Ingen medicin	Ingen medicin	

Denna data är sammanställd av OsteoStrong och verifierad av Dr Malin Nilsson, med patientens godkännande