



Bari,
7-10 novembre 2013

Osteoporosi grave : la nostra esperienza con teriparatide.

Serino D. , Scavuzzo F., Novizio V., De Brasi D.,
Garinis G.A., Volpe R.

U.O. Endocrinologia
A.O.R.N. "A. Cardarelli"
Napoli



STUDIO



Bari,
7-10 novembre 2013

- 220 pazienti trattati tra gennaio 2008 e giugno 2013
- 163 pazienti hanno completato i 24 mesi di trattamento
- 47 pazienti sono ancora in trattamento
- 10 pazienti drop-out (di cui 3 per la comparsa di significativi effetti collaterali)



RISULTATI



Bari,
7-10 novembre 2013

- Dopo 6 mesi di trattamento , l'80% dei pazienti ha ottenuto una riduzione del dolore , miglioramento delle limitazioni funzionali, della mobilità e dell'attività motoria quotidiana.
- Al completamento del ciclo terapeutico di 24 mesi :
 - si è dimostrato un incremento medio della BMD femorale pari a circa il 5%.
 - Non sono stati riportati effetti collaterali di rilievo
 - 92 pazienti (57%) riferivano scomparsa del dolore
 - 71 pazienti (43%) riferivano persistenza di dolore, anche se ridotto
 - In nessun caso sono stati segnalate nuove fratture in corso di terapia
 - In tutti i casi è stato documentato un incremento della fosfatasi alcalina ossea
 - Ottima compliance



CONCLUSIONI



Bari,
7-10 novembre 2013

- È stata confermata l'efficacia del teriparatide nel ridurre la comparsa di nuove fratture vertebrali e non vertebrali
- La terapia non si è associata a comparsa di importanti effetti collaterali.