



Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini
Divisione di Ortopedia e Traumatologia
Primario: Prof. Sandro Rossetti

Unità Operativa di Ortogeriatría d'Urgenza
Responsabile: Dr. F. Pallotta



Chiodo pertrocanterico Zimmer Natural Nail

Rossetti F. R.

Chiodo Cefalomidollare Zimmer Natural Nail

Cannulato in titanio creato su studi anatomici e antropometrici

- ✓ Buon fit e fissaggio endocanalare
- ✓ Recupero della forma iniziale dell'osso

Versione destra e sinistra

Diametri: 10 – 11,5 – 13 – 14,5

Diametro prossimale: 15,5

Lunghezza: 215

Angoli CCD: 125 – 130 - 135

Offset : 4°

Antiversione: 15°

Curvatura anatomica anteriore

Apice a diapason

Possibilità di bloccaggio distale statico e dinamico



La vite cefalica si caratterizza per una transizione graduale tra la parte filettata e quella liscia per facilitare lo scivolamento nel foro del chiodo
La parte filettata è disegnata in modo da assicurare una buona presa nella testa femorale



Filo da 3 mm anti-rotazionale





Chiodo Cefalomidollare Zimmer Natural Nail

Agosto 2010- Dicembre 2011

PAZIENTI 179

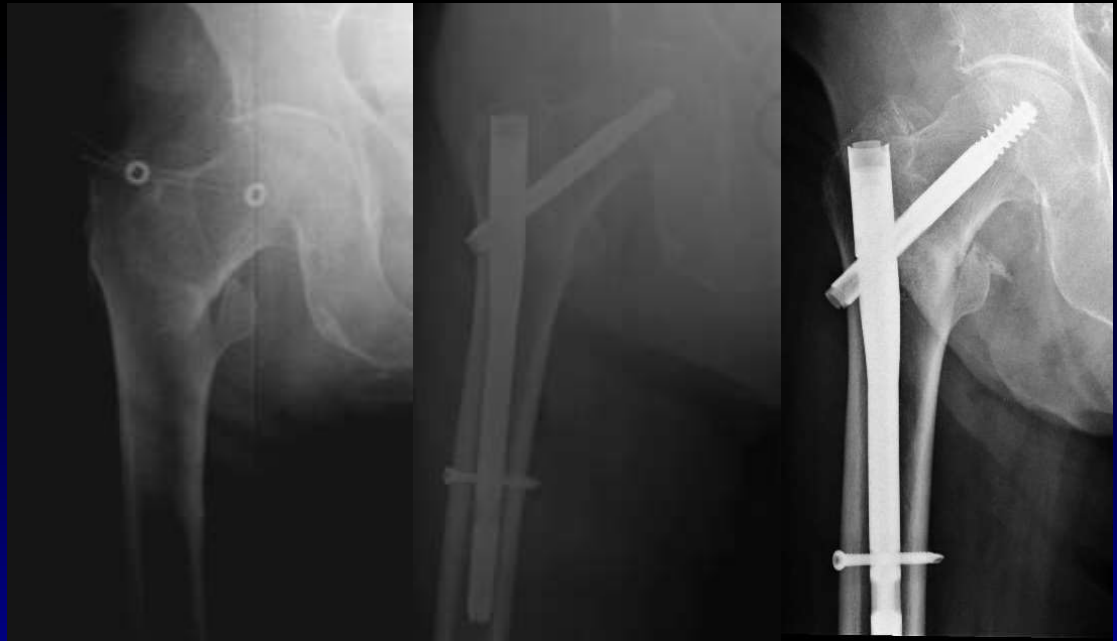
ETA': 65 a - 102 a media 82

SESSO:		141
		38





S.S. 99 a 31-A1.2



P.A. 83 a 31-A2.2



Cefalomidollare ZNN

- Classificazione AO/OTA
- Intervento: 24 - 48 dall'arrivo in PS
- Durata media intervento 35 min (20-60 min)
- ✓ Terapia antibiotica x 48 ore
- ✓ Eparina basso peso molecolare
- ✓ Riabilitazione in 1° giornata
- ✓ Carico sfiorante (ove possibile) entro la 3° - 5° giornata



Grazie per la vostra attenzione

