

Prellung

Wegen leichten, oberflächlichen Läsionen wurde eine Versorgung mit PolyMem 405, selbsthaftend und wasserabweisend gewählt.

Eine Woche später erstmaliger Verbandwechsel und Kontrolle.



Prellung

**Eine Woche nach dem
Sturz erster
Verbandwechsel und
Kontrolle.**

**Die Wirkung von
PolyMem auf die
Hämatombildung ist
augenfällig.**



Bänderzerrung

16. Oktober 2007

**Am 14. Oktober 2007
gestürzt. Knöchel
seither mit PolyMem
10x10 cm versorgt und
mit Bandage fixiert.**

**Kaum Bildung von
Hämatomen, wenig
ödematös. Zerrung
trotzdem schmerzhaft
und Bewegung stark
eingeschränkt.**



Bänderzerrung

16. Oktober 2007

PolyMem sichtlich zu klein gewählt.

Hämatomrand sichtbar.

Versorgung neu nun rundum mit PolyMem 10 x 31 cm, Bandage und fixiert mit Schiene

PolyMem 5124



Bänderzerrung

18. Oktober 2007

**Schwellung am
Knöchel etwas
reduziert.**

**Bewegung immer noch
massiv eingeschränkt.**



Bänderzerrung

20. Oktober 2007

Schwellung am
Knöchel rückläufig.

Bewegung immer noch
massiv eingeschränkt.



Bänderzerrung

26. Oktober 2007

Schwellung am
Knöchel kaum mehr
vorhanden.

Bewegung immer noch
eingeschränkt.



Bänderzerrung

27. Oktober 2007

Schwellung am
Knöchel abgebaut.

Beweglichkeit
eingeschränkt.

Versorgung mit
PolyMem 5077



Bänderzerrung

27. Oktober 2007

Schwellung am
Knöchel abgebaut.

Beweglichkeit
eingeschränkt.

Versorgung mit
PolyMem 5077

und Schiene

