

AMPUTATION FINGERKUPPE

40-jähriger Patient mit 4 mm tiefer und 12 mm langer Wunde nach Amputation der Fingerkuppe durch Maschine

VORGÄNGIGE BEHANDLUNG

Sekundäre Wundheilung und Start Behandlung mit ① am Tag der Verletzung. Die Wunde wurde direkt nach der Verletzung einmalig desinfiziert.

BEHANDLUNG MIT ①

Wundreinigung mit NaCl 0.9%, Anwendung von ① und Abdeckung mit Vlieskomresse und Schlauchgaze. Stabilisierung mit Schiene.

ERGEBNIS

Wundverschluss innerhalb von 49 Tagen.

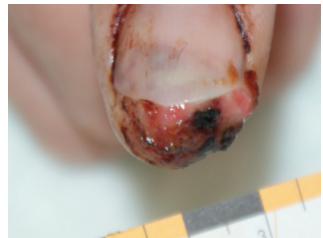
BEURTEILUNG FACHPERSON

Dr. M. Fischer, Schweiz

«Durch die Anwendung von ① bildete sich weniger Schorf auf der Wunde, was den Granulationseffekt positiv unterstützte. Da ② die Wunde konstant feucht hielt, riss das frische Granulationsgewebe weniger auf, was sich positiv auf die Funktionalität des Fingers und die Schmerzen auswirkte. Für den Patienten war besonders erfreulich, dass ① eine sehr einfache und selbständige Wundbehandlung ermöglichte.»



Tag 1



Tag 7



Tag 14



Tag 49