



Hyiodine®

Aktiviert und beschleunigt die Wundheilung

Hyiodine® - aktiviert und beschleunigt die Wundheilung

- Synergie von Hyaluronsäure und Kaliumjodid
- Fördert den natürlichen Prozess der Erneuerung von Gewebe
- Fördert die Granulierung der Wunde
- Verkürzt Therapien
- Verbessert die Lebensqualität des Patienten

Hyaluronsäure im Prozess der Wundheilung

Hyaluronsäure unterstützt die Zellbildung und die natürliche Arbeit von Fibroblasten und Keratinozyten. Nach dem Auftragen auf die Wunde zieht sie die Flüssigkeit vom Umfeld der Wunde sowie Wachstumsfaktoren an, die sich dadurch in der Wunde konzentrieren und den Heilungsprozess positiv beeinflussen.

Die Funktion von Kaliumjodid

Der Jodkomplex in der Hyiodine® stellt den Schutz der Wunde vor einer bakteriellen Infektion sicher und verhindert gleichzeitig die Aufspaltung der Hyaluronsäure durch die bakteriellen Enzyme.



Indikation

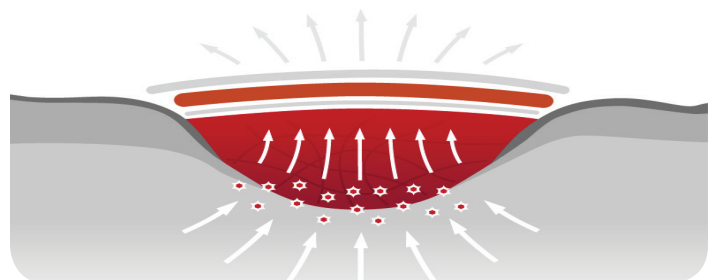
Hyiodine® wird besonders zur Unterstützung der Heilung von chronischen und oder schwer heilenden Wunden angewendet, jedoch auch häufig für die Behandlung von akuten Wunden. Das Präparat beschleunigt den Heilprozess und verhindert Infektionen. Hyiodine® ist bei der Behandlung von Wunden mit unterschiedlich starker Exsudation sowie auch bei Wundhöhlen und Fisteln anwendbar.

Anwendung

Bei kleinen Wunden oder schmalen Fisteln kann Hyiodine® direkt mit einer sterilen Injektionsspritze in die Wunde appliziert werden. Bei Wunden, die grösser als 4 cm² sind, empfiehlt sich eine Wundaufgabe (Gaze, Textilverbundstoffe, Alginat) in Hyiodine® zu tränken.

Wirkungsweise

Die Hyaluronsäure, auf die Wundoberfläche aufgetragen, rehydriert die Wunde aus der Tiefe. Die Wachstumsfaktoren im Wundgrund werden angeregt und durch die Hyaluronsäure verstärkt an die Wundoberfläche aktiviert.



Bestellinformation

Produktname	Grösse	Packung	Bestellnummer	Pharmacode
Hyiodine®	50 gr	1 Stk.	30067000	4605378
Hyiodine®	22 gr	1 Stk.	30067022	5341935