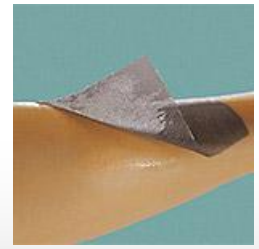


Atrauman Ag



Atrauman Ag

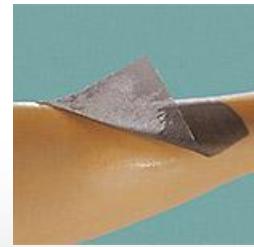
Ezüst-tartalmú antibakteriális tulajdonságú kenőcsös kötszer



- **Elemi ezüstöt** tartalmazó kenőcsös kötszer nemcsak **elpusztítja** a baktériumokat, hanem a sebkörnyéki bőrt is **ápolja**.
- A hidrofób, poliamid tüllrácsból készült ezüsttartalmú kenőcsös sebfedőlap elemi ezüsttel bevont fonalai **mikrobiológiai hatást** fejtenek ki mind a Gram-negatív, mind a Gram-pozitív baktériumokkal szemben.

Atrauman Ag

Ezüst-tartalmú antibakteriális tulajdonságú kenőcsös kötszer



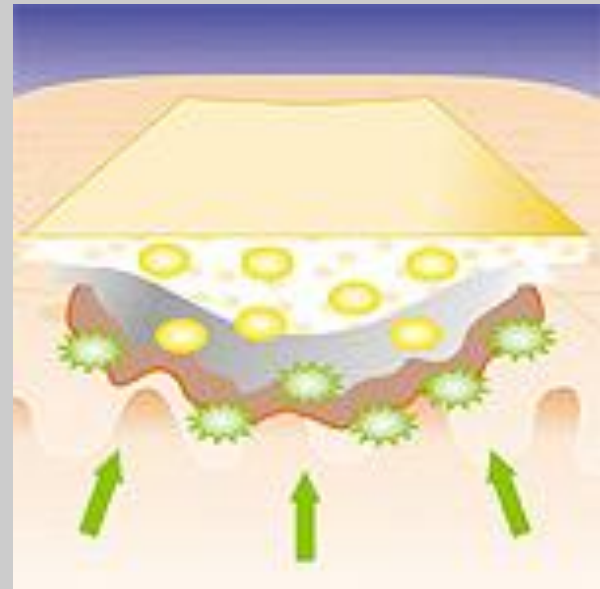
- A hordozószövet **semleges kenőccsel** van impregnálva, amely nem tartalmaz vazelin vagy egyéb paraffin származékokat tartalmazó adalékokat.
- A **váladékot átengedi**, különösen lágy és jól alakítható, nem ragad össze a sebbel.
- A **kenőcs tartalma**: természetes, növényi zsírsavak észtereit tartalmazza, di- és trigliceridként megkötve.



Atrauman Ag

Működési mód

- A baktériumok (zöld) az Atrauman Ag-val érintkezve **elpusztulnak** és ezeket a sebváladékkal (sárga) és a felszabadult endotoxinokkal együtt a másodlagos sebkötés felveszi.
- Az Atrauman Ag hosszantartó **baktericid hatását** laboratóriumi kísérletekkel bizonyították.

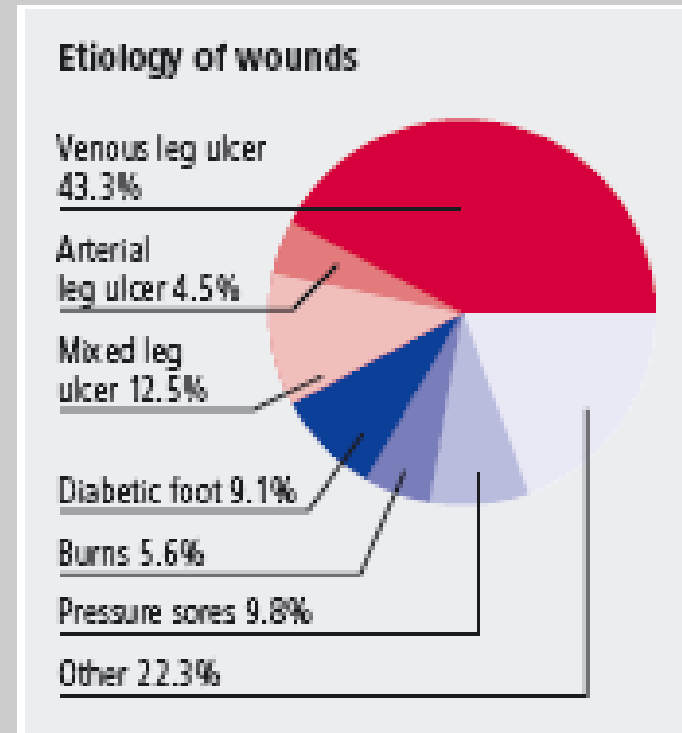


Atrauman Ag

Alkalmazási terület



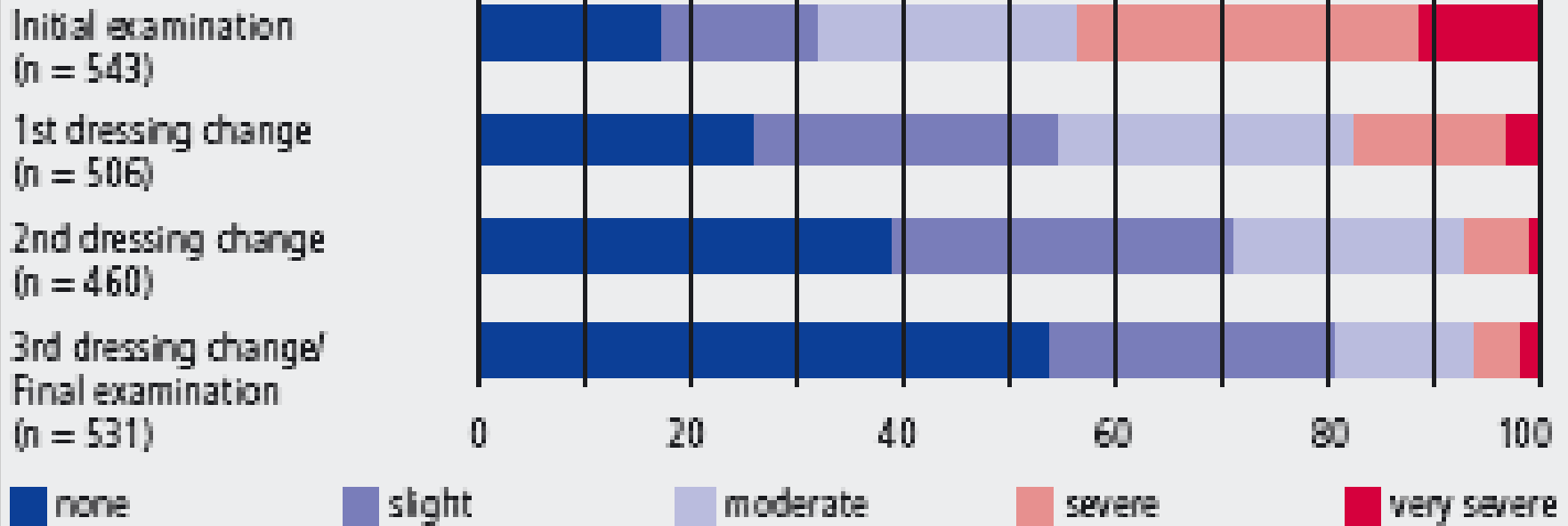
Különböző eredetű **fertőzött sebek** esetén kiegészítő helyi kezelésre vagy infekció profilaxisként. **Üreges** sebben is használható.



Atrauman Ag

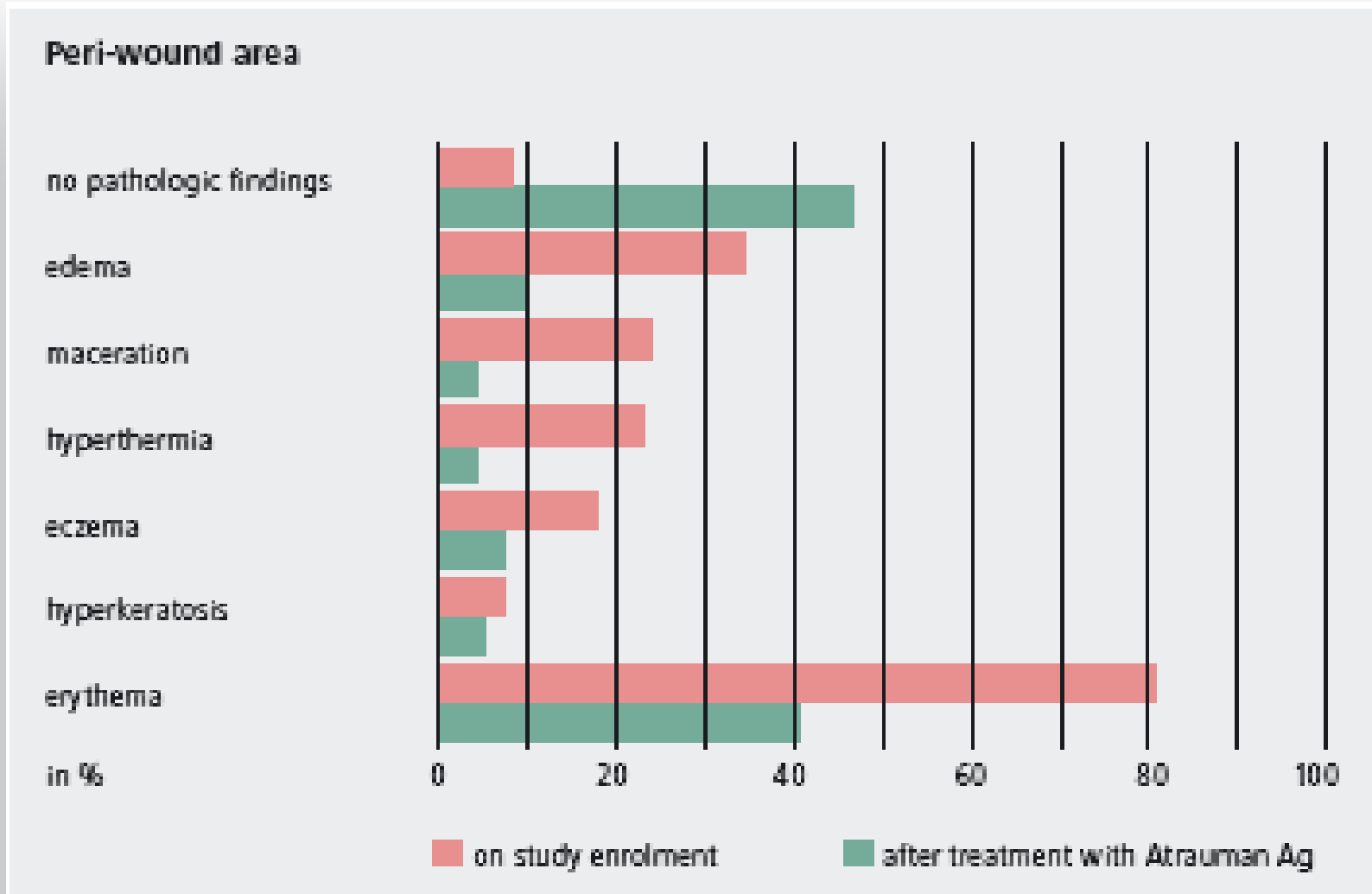
Kutatási eredmények

Wound pain



Atrauman Ag

Kutatási eredmények



Atrauman Ag

Kutatási eredmények

Tab. 4: Assessment of Atrauman Ag use by treating physicians

	very good %	good %	satisfactory %	adequate %	poor %
Conformability to wound bed (n = 613)	49.3	44.7	5.7	0.3	0
Ease of removal (n = 612)	60.8	35.9	2.6	0.5	0.2
Tolerability (n = 609)	56.5	38.3	2.3	0.8	2.1
Application characteristics (n = 612)	51.5	45.6	2.6	0.3	
Overall impression (n = 609)	42.0	52.5	3.8	1.5	0.2