

# DURA-GUARD

DURAL REPAIR PATCH

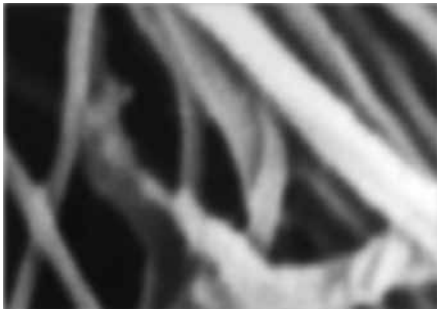
## DURA-GUARD: der klassische und biokompatible DURA-Ersatz

### DURA-GUARD

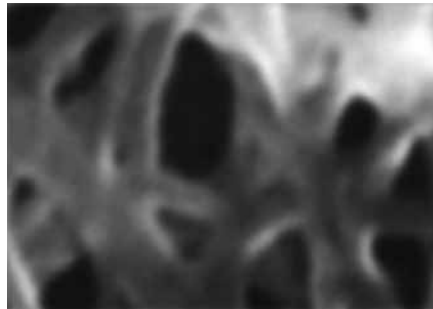
- Ist ein DURA-Ersatz zum Verschluss der Dura mater
- Ist ein speziell aufbereitetes biologisches Gewebe aus bovinem Perikard
- Hat eine natürliche Kollagenstruktur, vergleichbar mit der Dura mater



### DURA-GUARD



### menschliche Dura mater



Die Kollagenstruktur von DURA-GUARD und menschlicher Dura sind vergleichbar. (SEM 40,000 x vergrößert)\*

## Vorteile von DURA-GUARD

- In verschiedenen Größen erhältlich und individuell zuschneidbar
- Stark, dennoch flexibel
- Reißfest beim Nähen
- Direkt implantationsbereites Produkt (lediglich 3-minütige Spülung vor der Anwendung erforderlich)
- Flüssigkeitsdicht
- Biokompatibel und nicht immunogen

Elastische Eigenschaften von DURA-GUARD minimieren die Stichkanäle



Das SEM zeigt eine exzellente Reapproximation von DURA-GUARD um den Stichkanal.\*



Die Aufnahme verdeutlicht die fehlende Reapproximation von PTFE an das Nahtmaterial.\*

\* Synovis Surgical Innovations. Data on file.

# DURA-GUARD

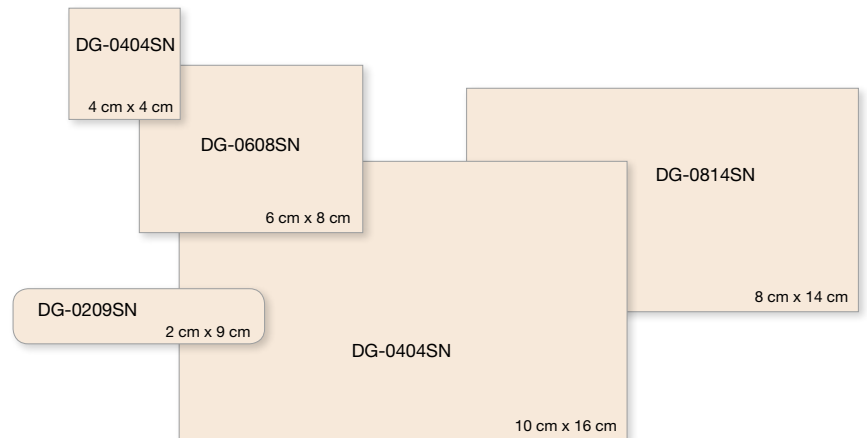
DURAL REPAIR PATCH

- DURA-GUARD wird in einem Behälter mit sterilem, nicht-pyrogenem Wasser und Propylenoxid geliefert und erfordert lediglich eine 3-minütige Spülung vor der Anwendung
- Implantationsinstruktionen in der Gebrauchsanweisung



DURA-GUARD ist in folgenden Größen erhältlich:

Artikelnummer	Größe
DG-0209SN	2 cm x 9 cm
DG-0404SN	4 cm x 4 cm
DG-0608SN	6 cm x 8 cm
DG-0814SN	8 cm x 14 cm
DG-1016SN	10 cm x 16 cm



## Literatur:

DURA-GUARD IFU 07/12, Synovis Life Technologies, Inc.  
Anson JA., Marchand EP. Bovine pericardium for DURAL grafts: clinical results in 35 patients. Neurosurgery 1996; 39:4; 764 - 68  
Synovis Surgical Innovations. Data on file.



Synovis Life Technologies, Inc.  
Synovis Surgical Innovations  
2575 University Ave. W.  
St. Paul, MN 55114-1024 USA

CE 0086

Baxter Deutschland GmbH  
Edisonstr. 4  
85716 Unterschleißheim  
www.baxter.de

## BESTELLSERVICE:

Kostenlose Bestell-Hotline: 0800 7235 636 oder  
Kostenloses Fax: 0800 1010619  
www.biosurgery.de

**Baxter**