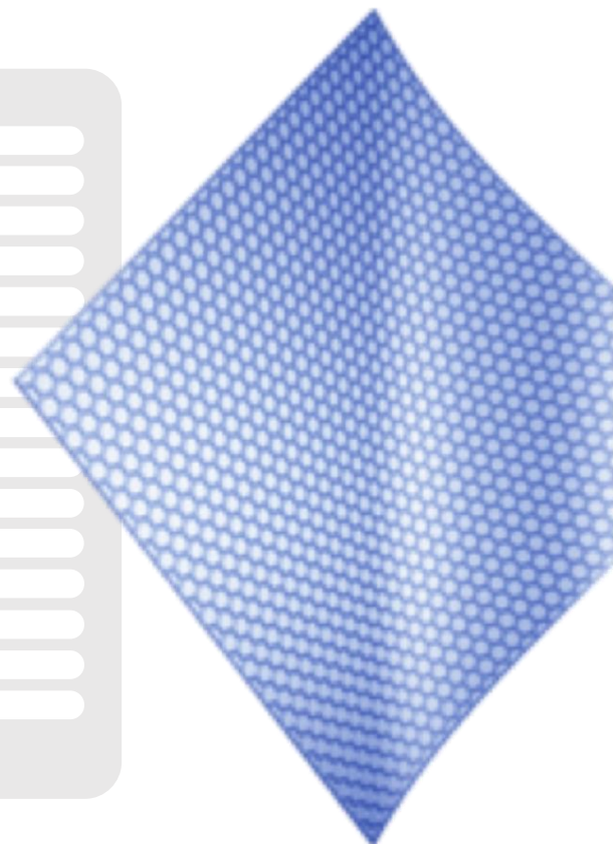


# Dura Mater

R3-DM-15-30	REPEREN®-3-30-15
R3-DM-40-40	REPEREN®-3-40
R3-DM-50-50	REPEREN®-3-50
R3-DM-50-40	REPEREN®-3-50-40
R3-DM-60-50	REPEREN®-3-60-50
R3-DM-60	REPEREN®-3-60
R3-DM-80-60	REPEREN®-3-80-60
R3-DM-100-60	REPEREN®-3-100-60
R3-DM-80	REPEREN®-3-80
R3-DM-100	REPEREN®-3-100
R3-DM-120-100	REPEREN®-3-120-100
R3-DM-120	REPEREN®-3-120
R3-DM-160-100	REPEREN®-3-160-100
R3-DM-140-120	REPEREN®-3-140-120
R3-DM-140	REPEREN®-3-140

Referencia de catálogo

denominación



Reperen-3 (Dura mater) La versión más económica

Destino: sólo para la cirugía plástica epidural de la duramadre, prevención del proceso de adherencia y cicatrización, sobre todo en el tratamiento neurooncológico de procesos tumorales agresivos

Material: Reperen

Descripción: Dos capas

Espesor: 0,6 mm No se dispersa

Ventajas: Ausencia total de sínfisis y prevención de las cicatrices, lo que resuelve el problema de la meningólisis durante las intervenciones quirúrgicas repetidas;

Reperen es absolutamente bioestable, no produce reacciones alérgicas, rechazo ni inflamación;

Se puede usar junto con Recost, si es necesario llenar cavidades y proteger el Recost de las estructuras subyacentes (neucórtex, vasos, nervios, etc.)

Fijación y hermetización: Se fija en 4 puntos mediante una sutura en forma de U con una aguja atraumática 6/0-8/0 (por ejemplo, Prolene B. Brown) o una sutura envolvente en todo el perímetro, es posible el uso del pegamento.

# Dura So

R5-DS-60	REPEREN®-5-60
R5-DS-60-80	REPEREN®-5-80-60
R5-DS-80-80	REPEREN®-5-80-80
R5-DS-100-100	REPEREN®-5-100
R5-DS-100-120	REPEREN®-5-120-100
R5-DS-120-120	REPEREN®-5-120
R5-DS-140-140	REPEREN®-5-140
R5-DS-100-100	REPEREN®-5-100
R5-DS-100-120	REPEREN®-5-120-100
R5-DS-120-120	REPEREN®-5-120
R5-DS-140-140	REPEREN®-5-140

número de catálogo

denominación



Escanear el código QR  
para ver el video



La operación ha sido practicada por el neurocirujano Ígor Aleksándrovich Mediánik, Doctor en Medicina, Investigador Jefe de la Clínica Universitaria de la Universidad de Investigación de Medicina del Volga (Nizhni Nóvgorod)

Esquema de la instalación de REPEREN®-5 (DURA Soft) con la fijación de la duramadre en el colgajo óseo



Fig. 1. Corte de la duramadre y extirpación del foco patológico



Fig. 2. Extracción y modelado de la membrana subdural Dura Soft



Fig. 3. Humectación de la membrana subdural Dura Soft para mejorar la elasticidad y la transparencia.

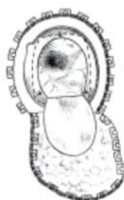


Fig. 4. Colocación y fijación de la membrana subdural Dura Soft (su tamaño debe superar en 4-5 mm al tamaño del defecto de la duramadre, fijación en 3 puntos como mínimo).

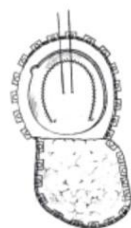


Fig. 5. Cosido de la duramadre con ligadura para su posterior fijación al colgajo óseo (sin tocar el implante Dura Soft) y sutura de la duramadre.

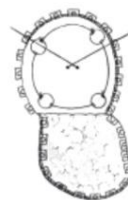


Fig. 6. Instalación del colgajo óseo mediante los fijadores craneales de Reperen y fijación de la duramadre con ligadura de los agujeros abiertos.



Vídeo de la operación de extirpación de un glioma ubicado en una zona funcionalmente significativa con la ayuda de una DURAMADRE artificial de REPEREN® «DURA SOFT», la hermetización adicional de la duramadre propia con el pegamento Glubran®2 y la fijación del colgajo óseo con fijadores craneales de REPEREN®