2025/05/21 09:42 1/1 tissucol

El Tissucol® es un sellante de fibrina, que consta de un concentrado proteico adhesivo, liofilizado, para disolver la solución de aprotinina, y trombina liofilizada para reconstruir, con solución de calcio.

El mecanismo de acción corresponde a la última fase de la coagulación sanguínea, la transformación del fibrinógeno en fibrina, que se adhiere a los tejidos expuestos, sirviendo de soporte para el proceso de cicatrización (Vaquero y col., 1993).

En un estudio se evidencia que no existen diferencias significativas del tamaño de la cicatriz epidural entre los dos sellantes utilizados, ni respecto a los grupos control.

From:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/ - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=tissucol

Last update: 2025/05/03 23:58

