

# HEMATOMA SUBDURAL



M. Elisa de Castro Peraza - Nieves Lorenzo Rocha - Rosa Llabrés Solé - Ana M. Perdomo Hernández - M. Inmaculada Sosa Álvarez

El hematoma subdural es una colección de sangre situada en el espacio subdural, es decir, debajo de la duramadre, y que va acompañado de sintomatología de ocupación .

## **INSTRUMENTAL NECESARIO:**

Caja de craneotomía, caja de laminotomos, caja de pinzas de biopsia, motor con trépano y craneotomo, caja de cierre craneal y pinzas bipolares

## **TÉCNICA QUIRÚRGICA:**

Se practica una incisión en piel ,y se disecciona hasta llegar al periostio, una vez desperiostizado el hueso, se procede con el trépano a realizar diversas perforaciones, para poder posteriormente con el craneotomo, levantar la tapa craneal.

Una vez levantada, se procede a cortar la duramadre y acceder al hematoma, limpiando el mismo de manera exhaustiva.

Se retira el hematoma y se realiza hemostasia

**POSICIÓN QUIRÚRGICA:** La posición quirúrgica del paciente es en decúbito supino .

## **TIPO DE ANESTESIA:**

La anestesia a utilizar es la anestesia general.

El hematoma subdural requiere anestesia general, sin embargo, y en casos con pequeñas cantidades de hematoma, se puede llevar a cabo, con sedación y anestesia local

## **RECOMENDACIONES:**

Es importante revisar toda la posición con el fin de proteger y almohadillar de manera correcta todas las zonas susceptibles de lesión. Evitar la hipotermia con la utilización de mantas térmicas y calentadores de líquidos.

## **RECURSOS DE INTERÉS :**

Tagle M Patricio, Mery M Francisco, Torrealba M Gonzalo, Del Villar PM Sergio, Carmona V Hans, Campos P Manuel et al . Hematoma subdural crónico: Una enfermedad del adulto mayor. Rev. méd. Chile [Internet]. 2003 Feb [citado 2016 Mayo 30] ; 131( 2 ): 177-182. Disponible en:

[http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0034-98872003000200007&lng=es](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-98872003000200007&lng=es). <http://dx.doi.org/10.4067/S0034-98872003000200007>