Ми қабықтары

Ми қабықтары -оболочки головного мозга – meningea.Қабынуы – менингит.

1)Мидың қатты қабығы – твердая мозговая оболочка – dura mater.Ми сауытының сүйектерінің ішкі бетін астарлап орналасқан.

Дəнекер ұлпасынан тұрады.Мидың жабындысы қорғаныс қызметін атқарады.

2)торлы қабық – паутинная оболочка – arahnoidae.Мидың ұлпасының үстінде орналасады,қорғаныс қызметін атқарады.

3)тамырлы қабық – сосудистая оболочка – pia mater.

Тамырлардан тұрады,мидың сайларында тамырлар торын түзеді.

Жұлынның бойында қабықтар аралығында 3 кеңістік бар:

1)эпидуральды – омыртқа мен қатты қабық аралығындағы кеңістік май бөлшектері орналасқан.

2)субдуральды – қатты қабық пен торлы қабықтың арасында орналасқан.

3)субарахноидальды -торлы қабық пен тамырлы қабық аралығында орналасқан.

Сұрақтар

1.Менингит ненің қабынуы?

2.Ми қабықтары нешеу?

3.Мидың қатты қабығы латынша?

4.Мидың жабындысының қызметі?

5.Торлы қабық қайда орналасқан?

6.Тамырлы қабық латыншасы?

7.Тамырлы қабықтың сайларында нелерді түзеді?

8.Жұлынның бойында қабықтар аралығында нелер орналасқан?

9.Субдуральды кеңістік қайда орналасқан?

10.Субарахноидальды кеңістік қайда орналасқан?