





01

Chapter





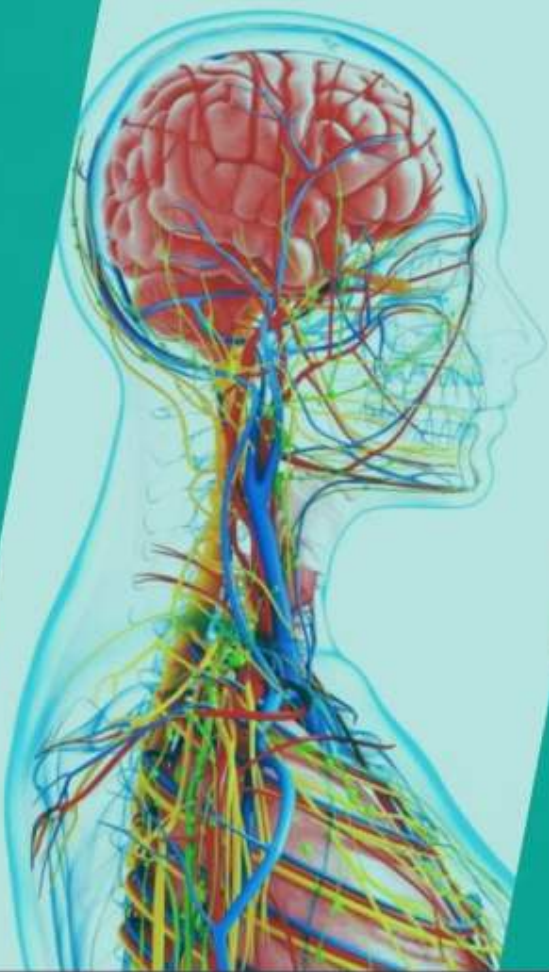
脑被膜血管的解剖结构

01

02

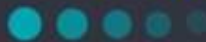


脑被膜血管的功能



脑被膜血管的主要功能是提供营养和氧气给大脑，同时排除废物和二氧化碳。

脑被膜血管中的血液流动可以为大脑提供必要的营养和氧气，同时将废物和二氧化碳带走。此外，脑被膜血管还可以调节大脑的温度和水分，保持大脑的正常生理功能。





脑被膜血管的疾病与治疗





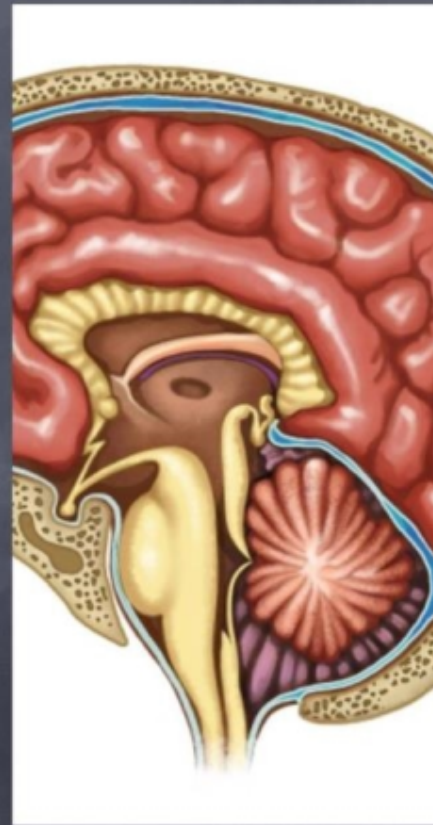
02

Chapter





脑脊液的产生与循环路径



脑脊液的产生



脑脊液的循环路径



脑脊液循环的功能

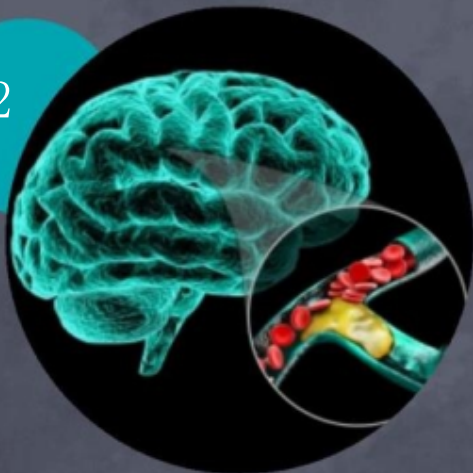
01



缓冲和保护



02



营养供给



03



清除废物

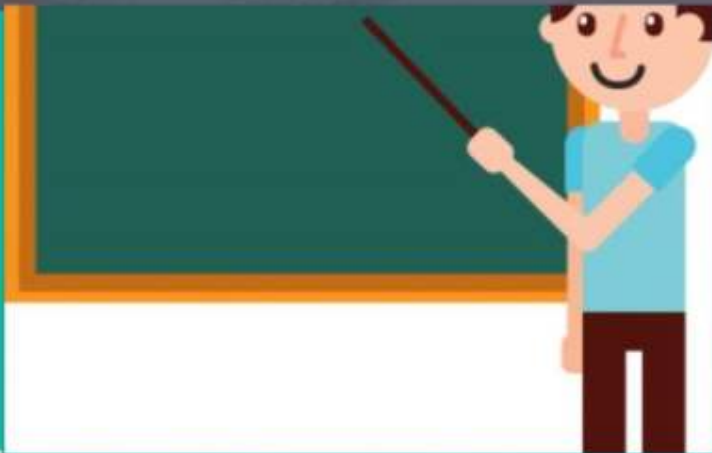




脑脊液循环的疾病与治疗

脑积水

由于脑脊液产生过多或循环受阻导致脑室扩大，可能引发头痛、呕吐等症状，治疗方法包括药物治疗和手术。



脑膜炎

由于感染等原因导致脑脊液成分异常，可能引发头痛、呕吐等症状，治疗方法包括抗生素治疗和手术引流。



颅内压增高

由于脑脊液过多或循环不畅导致颅内压力升高，可能引发头痛、呕吐等症状，治疗方法包括药物治疗和手术减压。





03

Chapter



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/446053045113010135>