先天性眶距增宽症_整形外科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E5_85_88_E 5 A4 A9 E6 80 A7 E7 c22 611599.htm 眶距增宽症【诊断】 眶距增宽症是指两侧眼眶间距离过大的一种疾病,多系先天 性原因所致,常继发于其他先天畸形,如颜面正中裂 、crouzon综合征、apert综合征等。诊断以两侧眶内壁间 距(iod)的测量为准,还应结合面部的其他症状及面部各部分 的比例关系进行判断。正常成人iod为23mm~28mm。【治疗 】手术治疗:包括一系列的截骨和植骨术。通过颅内入路或 颅外入路或颅内外联合入路, 截除位于两眶间适当大小的骨 块,并使两侧眶骨部分或完全游离后均向中线推移固定,以 缩小眶距。1. 经眶外矫正术(1) 眶内侧截骨术适用于轻度 的眶距增宽症。(2)颅下眶骨u形截骨术适用于筛板位置较 高,无额部畸形的病例。2. 经颅内矫正术适用于较重眶距 增宽,筛板低于鼻额缝平面,合并有脑膨出者。(1)保留额 骨横梁的方法先在前额部掀开颅骨瓣,并在两侧眶上缘上方 保留1cm宽的横行骨梁,在硬脑膜外显露两侧眶顶,然后进 行包括颅底、鼻部、筛骨、上颌骨等的截骨,取出中央骨块 ,再行眶底、眶外侧壁、眶顶的截骨 ,使两眶部完全松动游 离,并向中线推移固定。(2)保留额骨两侧尖角的方法本法 不同前法之处在于为每侧保留一额骨尖角,用以代替骨横梁 作为两眶向内移动的基准。 100Test 下载频道开通, 各类考试 题目直接下载。详细请访问 www.100test.com