2010年临床儿科:小儿甲状舌管囊肿和瘘的胚胎学临床执业 医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022_2010_E5_B9_ B4 E4 B8 B4 c22 649203.htm 甲状舌管囊肿和瘘为同一生长 发育异常。囊肿系由胚胎期甲状腺舌管退化不全所形成,其 因感染破溃或手术切开则形成瘘。 甲状舌管囊肿和瘘的胚胎 学描述如下: 百考试题论坛 胚胎第三周时, 在原口腔的咽底 部第1~2对咽陷窝间的正中部分,形成了一个憩室样的甲状 腺始基。此始基在喉前面沿正中线向下移行到颈部,其行径 形成一条细长的导管, 称为甲状腺舌导管。舌骨由两侧向正 中发展,将导管包围或在导管的前、后方交汇,其下端形成 甲状腺。在胚胎第五周时,甲状腺舌管退化为一条实性的纤 维索,在口腔端残留于舌根部盲孔。如果甲状腺舌管发育过 程中两端闭合,中间未能完全退化,并仍能分泌黏液,就可 在盲孔与胸骨切迹间,颈中线上的某一部位形成甲状舌管囊 肿。 更多信息请访问:百考试题医师网校 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