2011年口腔执业医师考试辅导:中间层概述 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_651628.htm 在内釉上皮与星网状层之间有2~3层扁平细胞,细胞核卵圆或扁平状,称为中间层!在内釉上皮与星网状层之间有2~3层扁平细胞,细胞核卵圆或扁平状,称为中间层。在钟状期早期,细胞核居中,高尔基复合体、粗面内质网、线粒体和其他细胞器数量不多。到晚期,细胞间隙增大充满微绒毛,上述细胞器增多,酸性粘多糖及糖原沉积。该层细胞具有高的碱性磷酸酶活性,与釉质的形成有关。特别推荐:#0000ff>2011年口腔执业医师考试大纲汇总更多信息请访问:#0000ff>2011年口腔执业医师考试考前网上辅导相关链接:#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:恒牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1里牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年牙的生长发育#0000ff>2011年口腔执业医师考试辅导:1年日的时间次迎进入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