

2005 年天津医科大学口腔解剖学考研试题

一、问答题

- 1、试述海绵窦的解剖(15 分)
- 2、咬肌间隙的位置及其有关争议(10 分)
- 3、大脑皮层当中与言语有关的中枢位置及受损时的表现(10 分)
- 4、论述侧方运动

(自颞下颌运动.切点轨迹图形及范围,下颌运动轴心髁突运动轨迹.参与肌肉.关节腔变化.关节韧带状态,髁突及关节结节二者关系.及下颌运动的神经控制)

二、简答题各 5 分

- 1、下颌第一磨牙合面解剖关系
- 2、眼睑结构
- 3、下颌开口反射有关机理
- 4、下颌后退位形成机制
- 5、牙的演变过程
- 6、从颈孔区刺激,在大脑皮层 123 区域可以有肌电图反应,试述其神经传导通路
- 7、颈动脉三角的境界及层次
- 8、下颌管的结构及走行
- 9、双板区的结构及功能
- 10、与颞骨相连的有关肌肉韧带的走行及位置
- 11、牙尖交错合的解剖标志
- 12、试述颞下颌韧带的功能作用

三、名词解释各 2.5 分

- 1.颈上神经节
- 2.transverseridge
- 3.mamelon
- 4.groupfunctionalocclusion
- 5.Balkwill 角
- 6.Frankfortplane
- 7.Terra 牙列指数
- 8.occlusalplane
- 9.Lanper 皮纹裂线
- 10 表浅肌肉肌腱膜系统—颞颊部韧带
- 11longcentric
- 12interouspalposition
- 13.颞突支柱
- 14.翼丛