

336耳鼻咽喉科学考试大纲

专业实践能力

单 元	细 目
一、听力及前庭功能检查	1.音叉测试法
	2.纯音测听
	3.声导抗
	4.耳蜗电图
	5.脑干电位
	6.耳声发射
	7.助听器的应用
	8.伪聋的鉴别
	9.新生儿听力评估
	10.传导性聋的鉴别诊断
	11.感音性聋和神经性聋的鉴别诊断
	12.冷热试验和位置试验
二、耳科学	1. 耳显微手术基础知识
	2. 鼓室成型术基本概念
	3.先天性外耳道闭锁
	4.外耳道胆脂瘤
	5.儿童分泌性中耳炎
	6.急性化脓性中耳炎
	7.慢性化脓性中耳炎
	8.耳源性脑脓肿
	9.耳源性乙状窦血栓性静脉炎
	10.突发性聋
	11.良性阵发性位置性眩晕
	11.梅尼埃病
	12.耳硬化症
	13.贝尔面瘫
	14.听神经瘤
15.颞骨骨折	

单 元	细 目
	16.药物性聋 17.脑脊液耳漏 18.中耳癌 19.外耳癌
三、鼻科学	1.鼻内镜手术基本概念 2.鼻出血 3.变应性鼻炎 4.慢性鼻窦炎 5.鼻内翻性乳头状瘤 6.上颌窦恶性肿瘤 7.嗅神经母细胞瘤 8.脑脊液鼻漏
四、咽科学	1.急性扁桃体炎 2.慢性扁桃体炎 3.扁桃体周脓肿 4.咽后脓肿 5.咽旁脓肿 6.腺样性肥大 7.阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征（OSAHS） 8.鼻咽纤维血管瘤 9.鼻咽癌 10.下咽癌
五、喉科学	1.气管切开术 2.急性会厌炎 3.小儿急性喉炎 4.喉麻痹 5.喉阻塞 6.喉乳头状瘤 7.喉癌 8.气管异物 9.食管异物 10.食管急性腐蚀伤

单 元	细 目
六、头颈外科学	1.异位甲状腺
	2.颈部神经鞘瘤
	3.甲状腺腺瘤
	4.甲状腺癌
	5.舌癌
	6.颈部转移癌
	7.颈淋巴结清扫术
	8.颈段食管癌
	9.咽旁间隙肿瘤
	10.胸大肌肌皮瓣
	11.颈动脉体瘤
	12.涎腺良、恶性肿瘤