

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3829 总分值： 100 科目名称： 耳鼻咽喉科学

一、名词解释（10 题，每题 1 分，共 10 分）

- 1、声门旁间隙
- 2、喉损伤性肉芽肿
- 3、内耳
- 4、三凹征
- 5、梅尼埃病（美尼尔氏病）
- 6、听骨链
- 7、传导性耳聋
- 8、胶耳
- 9、环甲膜
- 10、声门区

二、选择题（共 20 题，每题 0.5 分，共 10 分）

- 1、患者女性，58 岁，回吸鼻涕带血，痰多 1 年余，鼻腔检查见右侧中道黏脓，并有少许肉芽。鼻窦 CT 示：右上颌窦密度增高，并有钙化斑。该患者可能的诊断为：
 - A. 上颌窦真菌病
 - B. 上颌窦囊肿
 - C. 上颌窦恶性肿瘤
 - D. 单纯上颌窦炎
 - E. 上颌窦出血坏死性息肉
- 2、患者男性，38 岁，回吸鼻涕带血 5 个月，脓涕较多，无鼻塞及耳闭；前鼻镜检查未见明显异常。应首先作哪项检查来进一步诊断：
 - A. 鼻窦 A 超检查
 - B. 上颌窦穿刺
 - C. 鼻内镜检查或电子鼻咽镜检查
 - D. 鼻分泌物涂片细胞学检查
 - E. EBV-IgA 检查

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码: 3829 总分值: 100 科目名称: 耳鼻咽喉科学

3、确诊脑脊液鼻漏的方法为:

- A. 鼻孔流出无色液体, 干燥后不结痂
- B. 低头用力、压迫颈静脉流量增加
- C. 鼻腔血性液痕迹中心呈红色而周边清澈
- D. 液体行葡萄糖定量分析, 含量 1.7mmol/L 以上
- E. 以上都不对

4、变应性炎症属:

- A. I 型变态反应
- B. II 型变态反应
- C. III 型变态反应
- D. IV 型变态反应
- E. V 型变态反应

5、患者女性, 35 岁, 近 2 个月左侧鼻翼下方渐渐隆起前来就诊。检查: 鼻底前方黏膜呈淡黄色, 鼻唇沟变浅。触之囊肿柔软, 具弹性及波动感, 能移动, 无压痛。穿刺有淡黄色囊液, 囊液不含胆固醇结晶。最可能的诊断是:

- A. 牙源性囊肿
- B. 鼻前庭囊肿
- C. 鼻前庭脓肿
- D. 鼻息肉
- E. 鼻真菌病

6、下列关于腺样体正确的说法是:

- A. 腺样体位于口咽顶部
- B. 腺样体在出生时即存在, 6 岁时最明显
- C. 腺样体一般不萎缩
- D. 腺样体肥大不影响呼吸及面容
- E. 腺样体不属于咽淋巴环

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3829 总分值： 100 科目名称： 耳鼻咽喉科学

7、下面关于诊断喉癌的最可靠方法是：

- A. 纤维喉镜
- B. 喉 CT 检查
- C. 组织活检
- D. 病史演变
- E. MRI 检查

8、鼻腔良性肿瘤中易复发、易恶变的是：

- A. 血管瘤
- B. 内翻性乳头状瘤
- C. 腺瘤
- D. 骨瘤
- E. 纤维瘤

9、鼻腔及鼻窦血管瘤以下列哪种治疗方法为主：

- A. 手术切除
- B. 放射治疗
- C. 化疗
- D. 硬化剂注射
- E. 激光或冷冻治疗

10、儿童鼾症最常见的原因是：

- A. 肥胖
- B. 腺样体肥大和慢性扁桃体炎
- C. 支气管肺炎
- D. 哮喘
- E. 鼻窦炎

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3829 总分值： 100 科目名称： 耳鼻咽喉科学

11、下面不会引起喉阻塞的疾病是：

- A. 小儿急性喉炎
- B. 喉部、气管异物
- C. 喉血管神经性水肿
- D. 喉部肿瘤
- E. 双侧喉返神经完全性麻痹

12、会厌的哪个部位的组织较疏松、炎症时易发生肿胀？

- A. 会厌喉面
- B. 会厌舌面
- C. 会厌结节
- D. 会厌游离缘
- E. 会厌茎

13、患者女性，35 岁，诉左耳慢性疼痛，伴听力下降耳镜检查可见外耳道内有白色团块物堵塞，CT 示外耳道骨壁破坏和外耳道腔扩大，最可能的诊断是：

- A. 外耳道疔
- B. 外耳道胆脂瘤
- C. 耵聍栓塞
- D. 急性乳突炎
- E. 坏死性外耳道炎

14、抢救喉阻塞病人来不及作气管切开术时，可紧急切开：

- A. 环气管韧带
- B. 舌甲膜
- C. 甲状会厌韧带
- D. 环甲膜
- E. 舌会厌韧带

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3829 总分值： 100 科目名称： 耳鼻咽喉科学

15、鼓膜穿刺的部位是：

- A. 鼓脐部
- B. 鼓膜前上方
- C. 鼓膜后上方
- D. 鼓膜前下方
- E. 鼓膜松弛部

16、睡眠呼吸暂停低通气综合征常用的诊断手段：

- A. CPAP
- B. ECochG
- C. UPPP
- D. PSG
- E. 以上都不是

17、患者男性，35岁，鼻塞、流浓涕、嗅觉减退2年。鼻内镜检查发现双侧鼻腔充满表面光滑、荔枝肉样肿物。全身查体无阳性体征。该肿物的诊断最可能为：

- A. 鼻息肉
- B. 鼻腔乳头状瘤
- C. 鼻腔血管瘤
- D. 鼻腔淋巴瘤
- E. 鼻腔癌

18、反复单侧分泌性中耳炎除了检查耳部外，还应检查何部位：

- A. 鼻腔
- B. 口咽部
- C. 鼻咽部
- D. 喉部
- E. 喉咽部

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码： 3829 总分值： 100 科目名称： 耳鼻咽喉科学

19、鼻外伤何种情况下应考虑有颅底骨折：

- A. 鼻背部肿胀明显
- B. 可触及骨擦音
- C. 流水样涕
- D. 可触及捻发音
- E. X 线显示鼻骨有骨折

20、颈部 CT 扫描对哪种组织显示优于 MRI：

- A. 脂肪
- B. 骨组织
- C. 肌组织
- D. 淋巴组织
- E. 神经组织

三、简答题（每题 10 分，共 60 分）。

- 1、引起吸气性呼吸困难常见的喉部疾病有哪几类？请举例
- 2、简述筛窦各壁解剖结构
- 3、中耳炎分几型？治疗原则。
- 4、鼻源性头痛的特点
- 5、简述甲状腺手术的并发症
- 6、谈谈你对耳鼻咽喉科头颈外科的认识与目前临床与基础研究动态。

四、病例分析题（3 题选任意 2 题回答，每题 10 分，共 20 分）

1、患者，男，36 岁。因咽痛 6 天入院。患者 6 天前因饮酒后出现咽痛不适，吞咽时咽痛加剧，伴有发热，体温波动在 38~39℃，一直口服抗生素治疗，症状无缓解，2 天前患者出现咽痛明显，张口受限。体格检查：体温：39.6℃，脉搏 86 次/分，呼吸 23 次/分，血压：120/74mmHg，急性痛苦面容，神志清楚，语言含糊，对答切题，眼球运动正常，双侧瞳孔等大等圆，对光反射存在。心、肺、腹检查正常。生理反射存在，病理反射未引出。既往无特殊病史。耳鼻喉科检查：张口

宁波大学 2019 年博士研究生招生考试初试试题(B 卷)

(答案必须写在考点提供的答题纸上)

科目代码: 3829 总分值: 100 科目名称: 耳鼻咽喉科学

受限。咽部黏膜充血明显, 双侧扁桃体 II 度肿大, 表面覆散在脓点, 右侧咽腭弓后上方软腭明显充血隆起, 悬雍垂偏向左侧。

问题

- 1) . 写出你的初步诊断, 其病因主要是什么? (5 分)
- 2) . 治疗原则? (5 分)

2、患儿, 男, 4 岁, 因误吸入花生米后呼吸困难半小时。患儿半小时前进食花生米时和同伴打闹时不幸摔倒, 当即出现剧烈呛咳, 面色青紫。查体: 明显的吸气性呼吸困难, 三凹征显著, 嘴唇紫绀。听诊颈部闻及拍击音, 双肺呼吸音对等, 有明显的哮鸣音。

- 1) . 本病最可能的诊断, 诊断过程还应作哪些检查? (5 分)
- 2) . 如何诊断本病? (5 分)

3、患者, 男, 57 岁, 司机, 鼻塞流脓涕 20 余年, 曾于当地医院行鼻息肉摘除术 3 次, 经鼻内镜鼻窦手术及鼻息肉摘除术 2 次, 每次均于术后第 3~6 月后再次出现鼻塞流脓涕, 嗅觉完全丧失, 伴有前额及双侧颞部疼痛不适。体格检查: 体温: 36.5℃, 脉搏 80 次/分, 呼吸 18 次/分, 血压: 115/70mmHg, 神志清楚, 对答切题, 眼球运动正常, 双侧瞳孔等大等圆, 对光反射存在。心、肺、腹检查正常。生理反射存在, 病理反射未引出。既往哮喘病史 30 余年。耳鼻喉科检查: 外鼻正常, 双侧鼻黏膜苍白水肿, 双侧中鼻道、总鼻道见大量半透明新生物, 大小不等, 与正常黏膜无明显边界, 其表面覆较多黄脓涕。

- 1) . 该病的诊断是什么? 其有何特点? (5 分)
- 2) . 该病的治疗原则是什么? (5 分)