

北京大学医学部考博专业课 2001 年内科学试题

一. 问答题: (每题 5 分)

1. 血管内外溶血的鉴别。
2. 厌氧菌肺炎的治疗的抗菌素有哪几种?
3. 心肌梗塞的溶栓适应症、禁忌症、血栓再通的指证。
4. IgA 肾病临床表现、特点、诊断。
5. 早期胃癌的定义, 镜下分型。
6. 单剂量、小剂量、大剂量地塞米松抑制试验的原理方法、临床意义。

二. 专业题 (任选一题)

1. 肺栓塞的临床表现、诊断、有哪些检查, 其意义是什么?
2. 全血细胞减少的鉴别 (至少 6 种疾病)
3. 简述和 Hp 有关的疾病, 常用的检查方法及其意义, 常用的治疗方案。
4. 试述急进性肾小球肾炎的分型、免疫病理、治疗原则。
5. 试述糖尿病 1 型 β 细胞损伤机制的进展。
6. 心血管 (不详)
7. 传染科
 - 1) 肝炎病毒有哪几种, 近年发现的肝炎病毒是什么?
 - 2) 治疗乙型肝炎的抗病毒药物有什么 (至少 2 种)?
 - 3) 那些病毒导致的肝炎用重症倾向, 那些有慢性化倾向?
 - 4) 何谓乙肝病毒变异, 如何治疗?

三. 名词解释

1. 室型并行心律
2. 肝肾综合征
3. Horner 综合征
4. 异位 ACTH 分泌综合征
5. SIADH 综合征
6. 费城染色体
7. Coombs test
8. 交通性气胸
- 9.
- 10.

三. 填空题

1. 抗结核药物杀菌剂有_____；为了控制结核流行，需要做到_____。
2. 消化性溃疡的特点_____。
3. 慢性肾小球肾炎最常见的临床表现是_____。
4. 引起肾实质性急性肾功能衰竭的原因有_____。
5. 糖尿病诊断标准: 症状+ _____血糖 $\geq 11.1\text{mmol/l}$, 空腹血糖_____7.0mmol/l, 空腹是指_____。
6. 垂体受损时, _____激素分泌最先受影响。]
7. 溃疡性结肠炎最易受累部位是_____。
8. 醛固酮增高, 肾素水平下降时是_____, 立位时血醛固酮下降时是_____。
9. 急性胰腺炎时, 自身消化最先激活的酶是_____。

10. 门脉高压的临床表现是-----、-----、-----。

11. 预激综合症的治疗有-----、-----、-----。

北京医科大学转博入学考试试题 内科学 2001 年（另一版本）

名词解释：

含铁血黄素尿 Cushing 病 Good-Pasture 综合征 Roth 斑

简答题：

- 1、 甲亢的诊断程序，可能的病因
- 2、 B 受体阻断剂治疗心衰的机制
- 3、 列举几种降低门脉压力的药物
- 4、 什么是缺氧，缺氧与呼衰的关系
- 5、 上消化道继续活动性出血的判断指标
- 6、 慢性肾小球肾炎的病理类型，临床表现

选答题：

- 1、 降压药物分几类，各列举 1 个典型药物
- 2、 急性心梗溶栓指征、禁忌症、方法
- 3、 MPD 有几类
- 4、 肺栓塞易患因素
- 5、 厌氧菌肺炎的特点
- 6、 流行性出血热的病理，三大临床特点，5 个临床分期

北京医科大学转博入学考试试题 内科学 2002 年

名词解释：

1 气胸 2 RV 3 Roth 斑 4 卓-艾综合征 5 恶性高血压 6 Good-Pasture 综合征

7 反应性低血糖 8 白大衣性高血压 9 PML-RARa

简答:

- 1、 列举慢性咳嗽常见的 6 种原因 (至少包括 3 种非呼吸科疾病)
- 2、 上消化道继续活动性出血的判断指标
- 3、 急慢性肾衰的临床鉴别
- 4、 B 受体拮抗剂治疗心衰的机理
- 5、 HD 的分期、病理
- 6、 隔夜地塞米松抑制试验的机理、方法、结果判定

选答题:

- 1、 不典型哮喘可行哪些实验室检查, 其阳性标准。
- 2、 ACE-I 作用机制, 列举 3 个药物。慢性左心衰治疗原则。
- 3、 分泌性腹泻的发生机制、特点、常见病因。
- 4、 甲减
- 5、 失衡综合征及其处理
- 6、 解释 PNH 实验室检查结果。ITP 治疗原则。
- 7、 传染病。

北京大学医学部 2005 年内科学 (博士)

内科考试公共题

一、选择题

二、填空题。

1.Grave's 病的特点：____，____。特征性抗体。

2.pANCA 的抗原是____,cANCA 的抗原____

三、问答题：

1.支气管哮喘的概念，不典型哮喘的诊断。

2.肝硬化引起胸水的机制。

3.急性冠脉综合证的概念，临床表现及分型。

4.三系减少的诊断和鉴别诊断。

