

01 基础

问答

- 1.简述良性肿瘤与恶性肿瘤的诊断标准
- 2.简述成人呼吸窘迫综合征的发病机制和病理变化
- 3.简述急性心肌梗死的病理变化和常见并发症

02 级

名解:

- 1.瘰管
- 2.终末肾
- 3.mural thrombosis
- 4.肉芽组织
- 5.肠上皮化生
- 6.狼疮细胞
- 7.赘生物

问答:

- 1.栓子? 栓子的运行途径?
- 2.结节性肝硬化 V S 血吸虫性肝硬化
- 3.二尖瓣狭窄, 尸解时候可以看到什么病变

03 级

问答

- 1.大小叶肺炎比较
- 2.胃溃疡和溃疡性胃癌的比较
- 3.淤血及其后果

04 临五

名解(全英文)

- 1.肺肉化
- 2.树胶样肿
- 3.凋亡
- 4.核溶解
- 5.化生
- 6.室壁瘤
- 7.肉瘤
- 8.血栓形成,

简答

- 1.炎性渗出液的作用
- 2.风湿性心内膜炎和细菌性心内膜炎赘生物的区别
- 3.葡萄胎的病变特点

问答

- 1.静脉淤血的定义和后果并举例。
- 2.结节性肝硬化和血吸虫性肝硬化的比较

04 临八

名解

- 1.Metaplasia (化生)
- 2.organization (机化)
- 3.thrombosis (血栓形成)
- 4.Granuloma(肉芽肿)
- 5.Carcinoma in situ
- 6.Ashoff body(阿邵夫小体)
- 7.Carnification(肺肉化)
- 8.Krukenberg's tumor(克氏瘤)
- 9.Pile-stem fibrosis
- 10.bridging necrosis

05 临八

部分选择题

31. Eggs of schistosoma mostly deposit in ()
32. A. Sigmoid flexure, rectum, liver
B. Ileocecus, ascending colon
C. Sigmoid flexure, lung
D. Ascending colon, liver
E. Liver, ileum

32. Which subtype of Hodgkin lymphoma has the best prognosis?

- A. Lymphocyte predominance nodular
- D. Nodular sclerosis
- B. Mixed cellularity
- E. Lymphocyte depletion
- C. Diffuse large B-cell lymphoma

33. Which one is not a risk factor for atherosclerosis?

- A. Hyperlipidemia
- D. Diabetes
- B. Hypertension
- E. Tumors
- C. Smoking

34. Pseudotubercle can be found in ()

- A. Schistosomiasis

- B. Filariasis
- C. Ileotyphus
- D. Syphilis
- E. All of the above

35. Which of the following statements is true?

- A. Most breast cancers arise in the upper inner quadrant of the breast.
- B. In situ carcinoma usually presents as a breast mass.
- C. Lobular carcinoma in situ is frequently multifocal and bilateral.
- D. Tumor size is the most important prognosis indicator in women with breast cancer.
- E. Carcinomas that are estrogen receptor positive have a poorer prognosis than those are estrogen receptor negative.

36. What histological change can be seen in cigarette smokes and precedes bronchogenic carcinoma?

- A. Squamous metaplasia of bronchial epithelium
- B. Hyperplasia of bronchial epithelium
- C. Degeneration of bronchial cartilage
- D. Infiltration of polymorphonuclear cells
- E. Exudation of fibrinogen

37. The immune complex in IgA nephropathy is deposited in ()

- A. Under epithelial
- B. Basement membrane
- C. Mesangial area
- D. Under endothelial
- E. Bowman's capsule

38. In hepatocytes, Mallory bodies commonly appeared in case of ()

- A. Biliary cirrhosis
- B. Hepatic fibrosis caused by schistosome
- C. Alcoholic cirrhosis
- D. Post-hepatic cirrhosis
- E. Hepatic fibrosis caused by congestion

39. Which one of the followings is NOT the complication of chronic intestinal amebiasis?

- A. Intestinal perforation
- B. Intestinal obstruction
- C. Appendicitis
- D. Anal fistula
- E. Colorectal carcinoma

40. Which cells are involved in Neurophagia in the central nervous system?

- A. Oligodendrocytes
- B. Ependyma cells
- C. Astrocytes
- D. Microglia
- E. Schwann cells

名解

1. atheroma
2. Carnification
3. bridging necrosis
4. foot process disease
5. lupus erythematosus body
6. Ph chromosome
7. cervical intra-epithelial neoplasia
8. sieve-like softening
9. eosinophilic abscess
10. chancre

简答题

1. 肾病综合征 3 例
2. 透壁性心肌梗死的合并症

论述

结节性肝硬化
病因机制与病理变化临床症状

07 临八病理下

名解 (3*10)

1. 心绞痛
2. 苏木精小体
3. 肾炎综合征
4. 嗜酸性脓肿
5. 肺源性心脏病
6. 肝硬化
7. 硬下疳
8. 噬神经元现象

9.CIN

10.结核球

简答 (4*5)

1.透壁性心梗的并发症

2.矽肺的并发症

3.肾病综合征，定义，举例

4.肺结核原发和继发的区别

问答 (2*10)

1.干线性肝硬化和肝炎后肝硬化的区别

2.慢支的病理改变，及它导致肺心病和肺气肿的原理

08 临八

名解 (全英文)

1.阿米巴瘤

2.结核球

3.肾炎综合征

4.新月体

5.华佛综合征

6.免疫复合物病

7.绒毛心

8.桥本甲状腺炎

9.缺血性脑病

动脉粥样硬化

简答题 (全英文)

1.简述消化道肿瘤常见病理类型及其特征

2.慢性肾小球肾炎和慢性肾盂肾炎的区别

3.慢性纤维空洞型肺结核的大体病理改变

4.干线形肝硬化和肝炎后肝硬化的在病因、发病机制、病理改变、临床表现的区别

5.缺血性脑病的病理改变

大题 (全英文)

简述慢支的主要病理变化，以及其导致肺气肿与肺源性心脏病的机制

09 临五期末

名解

3'X 10 个全英文

1.风湿小体

2.肉质变

3.新月体

4.LE 细胞

5.树胶样肿

6.冈氏复合症

7.嗜酸性脓肿

8.一过性脑缺血症坑爹的、、==

9.肠上皮化生

10.肺气肿

简答 5'X 4

1.什么疾病导致肺部明显纤维化找出 5 个干细胞坏死有哪些种

2.心肌梗死的并发症

3.玻璃样变是什么？有哪些？

论述 10'X 2

1.导致便血的疾病举出 3 例

2.简要描述结核病的病理变化和转归

选择宝典符合 99.99%

论述最后一个是宝典另一个是多年考题

名解宝典符合 80% 和 08 年题有 4 个重复

10 临五期末

eosinophilic abscess

pyemia

carnification

Krukenberg tumor

gangrene

假小叶

红色神经元

K-W 结节

RS 细胞

spike 变态。。

简答

良性肿瘤与恶性肿瘤的诊断鉴别

急性风湿性心脏病的病理学特点

大叶性肺炎与小叶性肺炎的病理变化及临床特点比较

问答

发生于胃肠道的溃疡。举 4 例并述特点。

10 临五缓考

名解

1.槟榔肝

2.肺肉化

3.粥样瘤

4.化生

5.原位癌

6.脓毒血症

7.血栓形成

8.蜂窝织炎

9.机化

10.假小叶

简答

- 1.玻璃样变概念及类型特点
- 2.透壁性心肌梗死病理特点
- 3.肾小球肾炎和肾盂肾炎的病理特点比较

论述

- 1.举例肉芽肿性炎的四类疾病病理特点

11 临五期中

- 1.坏疽
- 2.萎缩
- 3.槟榔肝
- 4.绒毛心
- 5.间变
- 6.癌前病变
- 7.栓塞
- 8.自律性
- 9.肉芽肿性炎
- 10.机化

11 临五期末

选择 30'

- 见宝典，原题约 70%
- 1.哪些不会造成肠狭窄
 - 2.白细胞游出附集跟以下哪项无关
 - 3.甲状腺肿瘤哪个最不恶性
- 宝典上要多注意那些打星号的题

名解 30'

- 1.aneurysm
- 2.carnification
- 3.crescent
- 4.interface hepatitis
- 5.Ph' chromosome
- 6.tuberculoma
- 7.eosinophilic abscess
- 8.rheumatic body
- 9.foot process disease
- 10.Virchow node

三、简答 20'

- 1.肠伤寒的四个期的病理学特征。
- 2.肾炎综合征病理表现，举一例肾炎说明其基础病理变化。
- 3.结节性肝硬化的病理特点和临床病理联系。
- 4.原发性肺结核和继发性肺结核的比较。

四、论述 20'

主动脉瓣关闭不全的临床表现？试述 3 个会导致主动脉瓣关闭不全的疾病，并阐述机制。

注意有且仅有名解有英文，不用背那个文印

的词汇表

10 临八上

简答

- 1.良性肿瘤和恶性肿瘤的区别。
 - 2.静脉血栓的形成过程，以及组成成分。
 - 3.肺栓塞的结局。
 - 4.坏疽的分类。
 - 5.举出 4 种纤维蛋白性炎
- 论述题

出血性炎和出血性梗死的鉴别。

个人感想：论述题虽然没有准备过，从病因、发病机制、病理形态、结局等几个方面比两种病理过程应该不会遗漏了吧。

10 临八病理下

名词解释

- 1.ph chromosome
- 2.crescent
- 3.virchow lymph node
- 4.foot process disease
- 5.interface hepatitis
- 6.aneurysm

简答

- 1.typhoid fever 的四个时期与病理变化
- 2.nephrotic syndrome 说出 3 个来
- 3.比较 pile stem liver 和 post hepatitis cirrhosis
- 4.什么是 granuloma 说出三个 granulomatous inflammation

大题

aortic incompetence 并且举三个例子

11 临八上

【(标本、切片) 选择题】(10×1=10 分)

看 ppt、识图并回答问题。题目涉及发生机制、病理变化、结局等。

1. 心脏褐色萎缩(可以看到下列哪个东西)
2. 肝淤血(最终的结局是什么)
3. 肺淤血(?) (最终的结局是什么)
4. 肠出血性梗死(下列哪个说法错误)
5. 脑脓肿(如何描述这一病理变化)
6. 虎斑心(心脏发生了什么病理变化)
7. 肉芽肿(是什么结构)
8. 下肢静脉血栓(镜下不能见到哪个东东)

9. 角化珠（出现这个则鳞癌的临床诊断如何？grade? stage?）

10. 淋巴结转移性腺癌（什么结构）

【单项选择题】（20×1=20 分）

1. 下列哪种不属于 cell adaptation?

atrophy/hypertrophy/hyperplasia/metaplasia/degeneration

2. vacuolar degeneration 的形成是因为胞内什么物质的积聚?

3. coagulative necrosis 可发生于下列哪个器官?

brain/lung/spleen/intestine

4. apoptosis 时最终的执行者是?

caspase3/caspase8/caspase9/transglutaminase/thrombospondin

5. autoimmune disease 时最易发生的是哪种变化?

6. 以下哪个是 permanent cell?

7. 哪种恶性肿瘤很少 metastasis?

8. case: 一个可爱的小男孩, 由于贪玩, testicular torsion 了一下, 并且是 hemorrhagic infarction. 原因是什么?

9. 以下哪种不是 serous inflammation?

10. 什么叫做 heterogeneity?

11. 下列关于 preneoplastic disorder 的说法错误的是?

12. grading of tumor 的依据是?

13. 以下哪个结果和原因对应不上?

anemic infarction → dual circulation

14. 【宝典】granulation tissue 里没有哪个东东?

15. 【宝典】哪个部位不能用 exfoliative cytology 检查?

16. 【宝典】哪个部位的 infarction 不处理的话最致命?

17. 【宝典】pale thrombus 的主要成分是什么?

18. 【宝典】诊断 amniotic fluid embolism 的依据是?

19. 【宝典】以下哪种不是 fibrous inflammation?

20. 【宝典】以下来源于 more than one germ layer 的肿瘤是?

【名词解释】（10×3=30 分）

1. hyalinosis（透明变性）

2. caseous necrosis（干酪样坏死）

3. granulation tissue（肉芽组织）

4. congestion（淤血）

5. nutmeg liver（槟榔肝）

6. embolism（栓塞）

7. pyemia（脓毒败血症）

8. preneoplastic disorder（癌前病变）

9. infarction（梗死）

10. metastasis（转移）

【简答题】（5×5=25 分）

1. 请举 4 例说明化脓性炎症的定义。

2. 比较良性肿瘤和恶性肿瘤的区别。

3. 简述静脉血栓形成的过程、结构和成分。

4. 何为 metaplasia? 试举 3 例并各自论述。

5. 简述出血性梗死的发生条件。

【论述题】（1×15=15 分）

何为 wound healing? 请用实例说明 healing by first intention 和 healing by second intention 的区别。

11 临八下

昨天考的, 结果考完和老朋友出去看《变形金刚 4》了, 所以今天才发……

从客观角度, 考得还是略简单的 (ps: 11 临八到目前为止还没经历过真正医学院风格的考试, 期待下周三的微生物~)

和期中一样, 还是全英文 (自从学了医学英语 II, 英文不再是问题……)

废话少说, 试题如下, 仅供参考

【A 型选择题】（30×1=30 分）

记不全了, 记得的如下 (★是宝典上的题目 → 推测宝典正慢慢退出历史舞台)

1. 能引起 hyaline arteriosclerosis 的疾病是哪项?

2. ★coronary atherosclerosis 最常发生于下列哪个结构?

3. ★cerebral hemorrhage 常发生于下列哪个结构?

4. 颅内压增高很危险, 因为会发生下列哪项结果?

5. 与 COPD 发生关系最密切的因素是?

6. 与 chronic bronchitis 有关的 emphysema 是哪型?

7. nasal cancer 最常见的组织学类型?

8. 关于 H.pylori 的说法错误的是? (这货不是微生物=)
9. 对 gastritis 最有效的检查手段是?
10. 出现 ground glass hepatocyte 的是哪一型肝炎?
11. ★Goodpasture 抗原是下列哪项?
12. 肾小球肾炎里 lipid 是指什么?
13. ★SLE 发病无关的抗体是下列哪项?
14. 哪一型 Hodgkin lymphoma 中有许多 lacunar cell?
15. ★Bence-Jones protein 是什么?
16. choriocarcinoma 不同于 mole 和 malignant mole 的是?
17. Paget 病是哪里的病变?
18. 哪一项描述符合甲状腺 follicular carcinoma?
19. 和乳腺癌 prognosis 最密切相关的是?
20. 形成中枢神经系统 scar 的是哪个细胞?
21. 关于 Japanese encephalitis 的说法错误的是? (这货 ms 又是微生物=)
22. 关于 tuberculosis 的说法正确的是?
23. leprosy 早期诊断采用下列哪项手段? (这道题是整张试卷最 bt 的题=)
24. 一个 case, 30 多岁的女性生了一个娃。发现哪个娃全身都有毛病 (如有斑疹、骨骼疾病、间质性肺炎……)。问: 如果对此女性做血清学检查, 下列哪项传染病最可能阳性?
25. 血吸虫的 egg 常沉积在哪里?
26. 出现 pseudotubercle 的是哪种传染病/寄生虫病?

【名词解释】(10×3=30 分)

基本上都是历年题或是老师上课反复强调的重点

1. rheumatic body (风湿小体)
2. carnification (肺肉化)
3. COPD
4. cor pulmonale (肺源性心脏病)
5. foot process disease (足突病)
6. Philadelphia chromosome (费城染色体)
7. cervical intraepithelial neoplasia (宫颈上皮内肿瘤)
8. lacunae (腔隙状坏死)

9. Ghon complex (冈氏复合征)

10. ameboma (阿米巴瘤)

【简答题】(18 分)

1. 简述 transmural myocardial infarction 的 complications。(7 分)
2. 简述 chronic bronchitis 的 morphologic change。(5 分)
3. 比较 bacillary dysentery 和 amebic dysentery 的 pathologic change。(6 分)

【论述题】(12 分)

什么是 end stage kidney? 请举 3 例可以导致这一结果的疾病。(注意: 各种类型的 GN 只能算一种)

【病例分析题】(10 分)

早就预料到千年不考的病例分析可能出自实验指导, 只可惜指导上只有题目, 没有答案……

见复旦大学出版社《病理学试验教程》第 67 页 (中文)、74 页 (英文)

中文如下:

黄某某 男 50 岁

1961 年感右上腹隐痛、乏力, 同年住院诊断为“无黄疸型肝炎”, 经保肝治疗后好转, 此后反复发作多次, 先后 6 次因 SGPT>400 μ 住院治疗。今年 6 月再次住院。

入院检查: 无黄疸, 肝肋下 1cm, 剑突下 3cm, 脾肋下 1 指, 腹水征可疑, 胸部有可疑蜘蛛痣。

住院期间 SGPT 渐正常。9 月初出现咳嗽、咳痰、胸痛, 一般情况差, 并出现轻度黄疸, 腹胀, 用大量利尿药无效, 10 月初曾呕血 2 次, 后血压下降, 抢救无效死亡。

题目:

- (1) 分析在尸体解剖时可能看到的病变?
- (2) 解释病变及临床症状

12 级临五

实验考:

大体: 足干性坏疽砒肺

切片: 淋巴结结核主动脉粥样硬化

面试会问到很多理论知识

理论考:

一、选择题: 1*30

- 1、革囊胃是什么病变？（弥漫浸润型胃癌）
- 2、肠上皮化生有哪种疾病造成？（慢性萎缩性胃炎）
- 3、关于绒毛膜癌错误的是？（肿瘤出血坏死明显，间质内有丰富血管）
- 4、下列属于乳腺癌前病变的是？（纤维增生伴囊肿性改变）
- 5、关于桥本甲状腺炎错误的是？（选项有后期甲状腺功能减退、大量淋巴细胞浸润伴淋巴滤泡形成等）
- 6、良性高血压导致脑出血的最主要原因是？（脑微动脉瘤形成，其他选项有脑细动脉硬化、脑细动脉硬化等）
- 7、含有两个及以上胚层的肿瘤是？（畸胎瘤）
- 8、引起心肌炎的主要原因是？（选项有柯萨奇 B 组病毒、细菌感染等）
- 9、风湿性心内膜炎主要侵犯哪个瓣膜？（二尖瓣）
- 10、大叶性肺炎属于什么炎症？（纤维蛋白性炎，其他选项有浆液性炎等）
- 11、哪个特征性现象可以作为 ARDS 的早期诊断？（肺透明膜形成，其他选项有肺泡毛细血管充血、肺泡萎陷等）
- 12、慢性活动性肝炎中的毛透明肝细胞是因为？（胞质粗面内质网内有 HBsAg，其他选项有粗面内质网里有 HBcAg、光面内质网里有 HBsAg、微粒体增多等）
- 13、周围型肺癌主要由哪型癌细胞发展而来？（腺癌，其他选项有鳞状细胞癌、大细胞未分化癌、小细胞癌、类癌，个人觉得主要是腺癌发生率比大细胞未分化癌高）
- 14、关于霍奇金淋巴瘤正确的是？（常起源于一个淋巴结再向远处扩散）
- 15、以下不属于乙型脑炎特征的是？（选项有胶质结节形成、卫星现象、淋巴血管套之类的）
- 16、下列哪个属于不可逆改变？（核碎裂，其他选项有黏液样变性、脂肪变性、水样变性等）
- 17、下列哪个不属于玻璃样变性？（Aschoff 小体，其他选项有 councilman 小体、Negri 小体、Rusell 小体、Mallory 小体）
- 18、DIC 时微血管内的血栓称为？（纤维蛋白性血栓，其他选项有赘生物、白色血栓、红色血栓、附壁血栓）
- 19、因逆行栓塞引起的疾病是？（肠血吸虫病，其他选项有肝血吸虫病、肠结核、肠阿米巴病、克氏瘤）
- 20、不会发生癌变的器官为？（选项有肾上腺、皮肤附件、甲状旁腺、宫颈等）
- 21、炎性浸润是指？（白细胞自血管内进入炎区组织，其他选项有血浆蛋白、液体成分、生物病原体进入炎区组织和炎症向周围组织扩散）
- 22、结核肉芽肿的特征性细胞成分是（类上皮细胞和多核巨细胞）
- 23、败血症是指？（细菌入血繁殖，产生毒素）
- 24、肺淤血不会导致？（实质细胞增生，其他选项有纤维结缔组织增生、水肿、出血等）
- 25、不会出现肉芽组织的病变是？（化生，其他选项有结核空洞、脓肿壁、动脉粥样硬化、陈旧性心肌梗死）
- 26、梅毒性主动脉炎损伤血管部位是什么？（中层弹力纤维，其他选项有中层平滑肌、外膜、内膜）
- 27、下列哪个不是急性弥漫性增生性肾炎的特征？（预后很差，选项有肾小球内皮和系膜细胞增生，预后很差，有 IgG、IgM 和 C3 沉积，肾小球内有少量中性粒细胞浸润，上皮下有电子致密物沉积）
- 28、化生不可能发生在？（心内膜，其他选项有肾盂粘膜上皮、结缔组织、支气管柱状上皮、宫颈柱状上皮）
- 29、30、想不出了，整个人出考场脸都绿了

二、名词解释：3*10

- 1、rheumatic body
- 2、corpulmonale
- 3、COPD
- 4、foot process disease
- 5、lacunae 腔隙状坏死
- 6、cervical intra-epithelial neoplasia
- 7、ameboma
- 8、Philadelphia chromosome
- 9、Ghon complex 原发或冈氏复合征
- 10、carnification

三、简答题：7+5+6=18

- 1、什么是血栓？请说明混合血栓形成的机制和大体上的形状。7
- 2、请说明慢性支气管炎的病理改变。5
- 3、试比较菌痢和结肠阿米巴的病理特点。6

四、问答题：10

什么是终末期肾？请举例说明三种终末期肾的来源，并写出其病理特征。（所有的肾炎只能算作一种终末期肾）

五、病例讨论：12

题干见《病理学实验教程》第八章课后题，p67

- 1、估计本例尸检中有哪些发现
- 2、讨论其发生、发展，用病理解剖的发现解释其临床表现

2015 病理期中名解

癌前病变

淤血

肉芽组织

心衰细胞

机化

梗死

栓塞

转移

12 临八上

一、选择题

基本上来自于张志刚老师编的病理学题库

二、名词解释

核溶解、肉芽肿、机化、玻璃样变、槟榔肝、间变、瘰管、干酪样坏死、凋亡、脓毒血症

三、问答题

- 1、比较一期愈合和二期愈合的区别
- 2、比较死后血凝块与血栓的区别
- 3、何谓化生？并举3例说明之
- 4、脓肿的结局

四、病例分析（看切片和大体回答问题）

个人认为 case1 是结肠腺癌，case2 为肾贫

血性梗死，主要涉及大体是什么器官，大体和镜下的特征，如何从形态学判断良恶性肿瘤，肿瘤的转移及其影响因素和 illustrate the cause of lesion。

13 级临五（病理面试考经）

大体：血吸虫性肝纤维化，败血脾（4），白血脾（今日最坑），脑基底动粥，脾贫血形梗死伴脾淤血，混合血栓，肺心病，胃溃疡，细颗粒固缩肾，脾包膜玻变，肺转移性癌，巨块型肝癌，血吸虫肝，弥漫性干细胞癌，甲状腺瘤，慢纤空伴粟粒性肺结核，肺气肿，直肠癌（一个没有任何划重点的大体），脂肪肝听说跟肝淤血的标本很像肠伤寒，急性粟粒性肺结核，结节性肝硬化（2），肺转移性绒毛膜癌，肠伤寒，急重肝，肠结核，亚急重，菌痢，慢性肾盂肾炎（也不是重点但是考了），急性肾盂肾炎，食管下静脉曲张【今年考最多的是败血脾和肝相关的】

切片：血吸虫性肝纤维化，大叶性肺炎，混合血栓（2），LN 转移性腺癌（据说这个很难），MI，急性肾盂肾炎，心梗，大叶性肺炎，心梗伴心肌肥大，结节性肝硬化，主动粥，小叶性肺炎，新月体型肾炎，肺肉质变，乙脑（3），肠伤寒（好像很多人没看出来），胃溃疡，矽肺，新月体型肾炎，小叶性肺炎，肠血吸虫（考了很多）

问题：出血性梗死脏器，脓肿壁组成，肝癌肉眼类型，甲状腺癌和瘤的区别。狼疮细胞，原发综合征，肝癌类型，嗜酸小体，结节性肝硬化临床病理联系，多发性结肠腺瘤临床病理联系，主动粥后果，梅毒主动脉炎，闭塞性动脉炎，基底动脉粥动，冠脉粥动慢纤空

13 临五

简答：

- 1、炎症的局部表现和全身反应
- 2、写出几个淋巴结肿大的病变及原因

3, 写出 4 种消化道疾病的常见病变

小叶原位癌
碎片状坏死

病例:

大概说一个女的少尿、血尿、氮质尿、血压高、蛋白尿还水肿, 抗 o 实验阳性。

大题
比较脑水肿脑萎缩
肾病综合症举两例
透壁性心肌梗死的并发症

1, 判断啥病? (选项: APGN, 新月体, 微小病变病, 膜性)

肺结核基本病变转归
慢支形态改变及发展为肺气肿和肺心的成因

2, 光镜下典型病变?

3, 电镜下典型病变?

4, 预后怎么样?

16 临五

14 法医

16 病理: 题目与 12 临五一模一样, 所有都一样!!! 除了把名解的冈氏复合征改为桥接坏死。然后选择题可以补充一道结核杆菌最多的是(干酪样坏死、液化)

选择

肝脂肪变性里面的脂肪是什么……

肠血吸虫会逆行

名解

纤维蛋白样坏死

桥本甲状腺炎……

还有一个 a 开头的单词+plaque

还有一个 hydrocephalus……

大题有:

比较肝炎后硬化和血吸虫性肝纤维化的区别

胃溃疡的病理特点和并发症

写出三个以上肠道溃疡疾病原因、病理特点之类的

什么是癌前病变, 举出四个以上

还有一个大题是肾小球肾炎的基本病理变化……

13 临八

名解

粟粒性结核

巧克力脓肿

新月体