

执业第一单元

(申明：网友回忆版，版权归原作者所有)

1.关于骨软骨瘤临床表现的叙述正确的是

- A.x 线检查可见骨膜反应
- B 一般无症状，生长缓慢的骨性突起
- C.肿物与周围界线不清。
- D.生长较快，伴明显疼痛
- E.肿块明显，皮肤有静脉怒张

答案：B

金英杰临床团队名师解析：骨软骨瘤属于良性骨肿瘤，良性骨肿瘤的特点是无痛性骨性凸起，肿瘤与周围组织分界清楚，无骨膜反应，无痛，更无静脉怒张；ACDE 均属于恶性骨瘤骨肉瘤的特征；金英杰张伟老师团队，考前点睛原点压中！

总结		张伟老师2018年考前冲刺
骨软骨瘤	长骨干骺端	边界清、无骨膜反应
骨巨细胞瘤	股骨下端或胫骨上端	肥皂泡样变，无骨膜反应
骨肉瘤	股骨远端、胫骨近端和肱骨近端的干骺端	骨质破坏，有骨膜反应。Codman三角或呈“日光射线”
尤文肉瘤	恶性，长骨骨干浸润性破坏	有骨膜反应，“洋葱皮样”
转移性骨瘤	恶性，好发于脊柱	有骨质破坏，无特异
骨囊肿	干骺端	圆形、类圆形界限清楚。骨质变薄无骨膜反应

核素扫描---肿瘤骨转移 动脉瘤样骨囊肿-膨胀性生长-疼痛

20岁，女性，右小腿上端内侧发现肿物4年，无明显疼痛，X线显示，右胫骨上端内侧骨性突起，基底较宽，边界清，骨结构无明显破坏。可能诊断为

- A. 骨肉瘤
- B. 慢性骨髓炎
- C. 骨巨细胞瘤
- D. 骨软骨瘤
- E. 胫骨先天畸形

■答案：D

2.区别血红蛋白尿与血尿的主要方法

- A.尿蛋白电泳
- B.尿沉渣镜检
- C.尿蛋白定性试验
- D.尿比重
- E.尿胆红素

答案：B

金英杰临床团队名师解析：血尿与血红蛋白尿最根本的区别是血尿中有相当数量的红细胞，而血红蛋白尿则否，因此通过尿沉渣镜检发现红细胞者则为血尿，否则即为血红蛋白尿。所以做尿沉渣镜检是区别二者的主要方法。张伟老师考前押题压中考点！

镜检红细胞形态

肾小球源性血尿与非肾小球源性血尿的鉴别

	肾小球源性血尿	非肾小球源性血尿
形态	全程、无痛性血尿、尿中无凝血，可见红细胞管型，变形红细胞为主	尿红细胞表现为均一性，大小一致，形态相似
见于	肾小球肾炎	泌尿系统感染、结核、结石、创伤及肿瘤

重点提示：区别肾小球源性及非肾小球源性，就是看变形红细胞的数目。变形红细胞 $> 70\%$ 肾小球源性/
 $< 50\%$ 非肾小球源性。

3. 股骨干下 1/3 骨折的典型移位是

- A. 骨折远端向前移位
- B. 骨折端向前成角移位
- C. 骨折远端向后移位
- D. 骨折远端向内移位
- E. 骨折近端向侧方移位

答案：C

金英杰临床团队名师解析：股骨干下 1/3 骨折远折端由于腓肠肌向后拉，近端由股前、内、外肌肉向上牵拉，呈缩短移位；张伟老师面授班强调考点；

股骨干骨折

• 病因分类

- 1、上1/3：近端向前、外及外旋移位（臀中肌、髂腰肌/远端向内向后移位（内收肌）
- 2、中1/3：由于内收肌牵拉成角移位
- 3、下1/3：远折端由于腓肠肌向后拉，近端由股前、内、外肌肉向上牵拉==缩短移位



2018年 张伟

4.下列不属于内分泌腺体功能减退原因的是

- A.肿瘤
- B.增生
- C.

题目不全，暂不予解析

5.关于 Graves 病非浸润性突眼的叙述，下列正确的是

- A.病变常与甲亢治疗好转无关
- B.突眼是由于病变累及球后组织引起的
- C.患者常有视力疲劳、异物感、怕光、流泪等表现
- D.突眼度一般<18mm
- E.多有眼球胀痛、复视等

答案：D

金英杰临床团队名师解析：浸润性突眼眼球明显突出，超眼球突眼度参考值上限的3mm以上（女性16mm，男性18mm），患者自述异物感、怕光、流泪等表现，多有眼球胀痛、复视等，严重时引起角膜溃疡，全眼炎及失明！参考教材8班内科P686；《核心考点全攻略》

P1222;

6.治疗无血流动力学障碍的持续性室速，药物治疗应首选

- A.毛花苷丙
- B.腺苷
- C.利多卡因
- D.胺碘酮
- E.普罗帕酮

答案：C

金英杰临床团队名师解析：无血流动力学室性快速性心律失常首选考虑的是利多卡因，有血流动力学异常考虑电复律，2018年金英杰高端班压中考点；《核心考点全攻略P704》

张伟老师2018年考前冲刺

治疗

- 室上性：普萘洛尔，维拉帕米
- 室性：利多卡因

胺碘酮

40 60 80

缓慢——阿托品，异丙肾

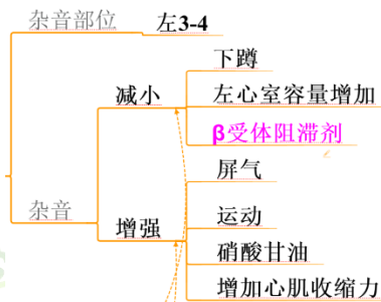
- 有症状，才用药
- 血压低，用电击
- 心率慢，阿托品
- 无效就用起搏器

7.可使梗阻性肥厚性心肌病患者的胸骨左缘3~4助间收缩期杂音减轻的方法是

- A. 做 Valsalva 动作
- B. 含服硝酸甘油
- C. 取站立位
- D. 应用强心药
- E. 口服 β 受体拮抗剂

答案: E

金英杰临床名师团队解析: 肥厚性梗阻性心肌病患者杂音减弱说白了就是让流出道变宽, 包括 β 受体阻滞剂、下蹲, 增加血容量, 所以选 E (金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中, 同时 12 年、14 年也考得是这个考点)



8. 对上、下尿路感染无鉴别意义的是
- A. 尿渗透压
 - B. 尿培养
 - C. 抗体包被细菌
 - D. 尿白细胞管型
 - E. 肾区叩痛

答案: B

金英杰临床名师团队解析:

9. 控制支气管哮喘气道慢性炎症最有效的药物是

金英杰教育

- A.白三烯调节剂
- B.M 受体拮抗剂
- C.H1 受体拮抗剂
- D.糖皮质激素
- E.β 受体激动剂

答案：D

金英杰临床名师团队解析：控制急性发作首选短效β受体激动剂，控制气道炎症首选吸入糖皮质激素，所以选D（金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中，同时12年、16年也考得是这个考点、哮喘每年必考，在课堂上老师给大家反复强调）



10.关于原发性骨肿瘤的说法不正确的是

- A.良性骨肿瘤突发疼痛，可能出现了恶变或病理性骨折

试题不完整

11.支气管扩张患者因感染反复加重多次住院，再次因感染加重行抗感染治疗时。应都别注意覆盖的病原体是

- A.肠杆菌
- B.耐甲氧西林金黄色葡萄球菌
- C.军团菌
- D.铜绿假单胞菌
- E.耐青霉素肺炎链球菌

答案：D

金英杰临床名师团队解析：这题说的高大上其实就是考察支气管扩张最常见的细菌，最常见的是铜绿假单胞菌，所以选D（金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）

病菌	铜绿假单胞菌	
好发部位	一般	左下叶
	结核	上叶尖后段 下叶背段

12.关于原发性甲状腺功能减退症替代治疗，不正确的是

- A.从小剂量开始逐增至最佳剂量
- B.替代过程中需要定期监测
- C.替代用量应注意个体化
- D.确诊后即刻足量替代
- E.TSH 是评价疗效的最佳指标

答案：D

金英杰临床名师团队解析：内分泌总论所有功能减退的患者均选择生理需要量替代治疗，而不是足量D（金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）

减退	替代	生理	
		发热、应激	2-3
亢进	手术		

13.慢性阻塞性肺疾病患者存在的“持续气流受限”是指

- A.阻塞性通气功能障碍不能完全恢复
- B.支气管舒张试验阳性
- C.功能残气量显著增加
- D.支气管激发试验阳性
- E.存在限制性通气功能障碍

答案：A

金英杰临床名师团队解析：COPD 的诊断依据是肺功能，患者存在不完全可逆性气流受限，其诊断依据依赖于 $FEV1/FVC < 0.7$ 。故本题选 E（金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）



14. 主要引起动脉性肺动脉高压的疾病是

- A. 睡眠呼吸障碍
- B. 慢性阻塞性肺疾病
- C. 二尖瓣狭窄
- D. 特发性肺动脉高压
- E. 肺动脉栓塞

答案：B

金英杰临床名师团队解析：引起继发性肺动脉高压最常见的原因是 COPD。曾老师在课堂上反复给大家讲到慢支、COPD、肺心病三部曲。故本题选 B（金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）



15. 心尖部收缩中晚期喀喇音提示

- A. 二尖瓣脱垂
- B. 室壁瘤形成

答案：A

金英杰临床名师团队解析：收缩期喀喇音见于心肌梗死患者出现二尖瓣功能失调到时

金英杰教育

的二尖瓣脱垂。故本题选A（该题在10年、14年、16年均有考到，所以只要听过我们历年真题解析的同学一定是会的。金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）

乳头肌	表	收缩中晚杂音
		喀喇音
	失调	一过
	断	持续

16. Dugas 征表现阳性的是

- A. 肩关节脱位
- B. 肩锁关节脱位
- C. 肱骨外科颈骨折
- D. 肘关节脱位
- E. 锁骨骨折

答案：A

金英杰临床名师团队解析：肩关节脱位最特异的临床表现就是 Dugas 征阳性。故本题选A（该题在11年、14年、15年均有考到，所以只要听过我们历年真题解析的同学一定是会的。金英杰张伟老师团队考点点睛及思维导图原题命中）

男，11个月。母乳喂养，近3月面色渐苍黄，腹泻，原可站立，现坐不稳，手足常颤抖。体检：面色苍黄，略水肿，表情呆滞。血红蛋白 80g/L，红细胞 $2.0 \times 10^{12}/L$ ，白细胞 $6.0 \times 10^9/L$ 。

17. 该患儿可能的诊断是：

- A. 大脑发育不全
- B. 营养性缺铁性贫血
- C. 维生素 D 缺乏性手足搐搦症
- D. 维生素 D 缺乏症
- E. 营养性巨幼红细胞性贫血

答案：E

金英杰临床团队名师解析：患儿面色苍黄，出现因VB12缺乏导致的精神神经症状如四肢

震颤，甚者出现智力倒退，实验室检查红细胞降低较血红蛋白降低更为明显，结合题干描述考虑为营养性巨幼红细胞性贫血。参考《核心考点全攻略》P1568

18. 确诊做的检查是

- A. 脑 CT
- B. 脑电图检查
- C. 血清铁检查多
- D. 血清维生素 B12、叶酸测定
- E. 血清钙、碱性磷酸醇测定取

答案：E

金英杰临床团队名师解析：营养性巨幼红细胞性贫血是因VB12 或（和）叶酸缺乏所致的一种大细胞性贫血，血生化检查血清VB12（<100ng/L）、叶酸（<3 μg/L）即可确诊。

参考《核心考点全攻略》P1568

19. 该患儿最正确的治疗是

- A. 静脉补钙
- B. 维生素 C 口服
- C. 肌注维生素 B12
- D. 肌注维生素 D2
- E. 肌注维生素 K

答案：E

金英杰临床团队名师解析：营养性巨幼红细胞性贫血患儿有精神神经症状，应以维生素B12 治疗为主。需要注意的是，若单独补充叶酸可加重精神神经症状表现。故针对该患儿肌注维生素B12 即可。参考《核心考点全攻略》P1569

20. 下列符合急性心包炎胸痛临床特点的是

- A. 疼痛不放射
- B. 吞咽动作时减轻
- C. 随渗液量的增多而加重
- D. 深呼吸时减轻
- E. 咳嗽时加重

答案：E

金英杰临床团队名师解析：胸骨后、心前区疼痛是急性心包炎的特征，疼痛可放射到颈部、

左肩、左臂，也可达上腹部，疼痛性质尖锐，与呼吸运动相关，常因咳嗽、深呼吸、变换体位或吞咽而加重，渗液量增多疼痛减轻。参考教材8版内科P315；《核心考点全攻略》P807；

21. 下列表现属于肺癌副癌综合征的是

- A. 一侧眼睑下垂、瞳孔缩小
- B. 声音嘶哑
- C. 胸壁静脉曲张
- D. 吞咽困难

答案：

金英杰临床团队名师解析：

22. 35岁前心脏性猝死的主要原因是

- A. 心肌病
- B. 心脏瓣膜病
- C. 心包炎
- D. 长QT综合征
- E. 先天性心脏病

答案：A

金英杰临床团队名师解析：肥厚型心肌病是一种遗传性心肌病，以心室非对称性肥

厚为解剖特点，是青少年运动猝死的最主要原因之一。参考教材8版内科P277；《核心考点全攻略》P803；

A2型选择题

金英杰教育

www.jinyingjie.com

23.男, 65 岁。反复劳力性胸痛 3 月余, 每次持续 5~10 分钟, 休息 2~3 分钟可自行缓解。既往体健。查体: BP150/90mmHg, 心率 110 次/分, 律齐。心电图示窦性心律。为控制心率宜首选的药物是

- A. 普罗帕酮
- B. 美西律
- C. 维拉帕米
- D. 胺碘酮
- E. 美托洛尔

答案: E

金英杰临床团队名师解析: B 受体拮抗剂(美托洛尔): 能抑制心脏 B 肾上腺素能受体, 减慢心率、减弱心肌收缩力、降低血压, 降低心肌耗氧量, 减少心痛发作和增加运动时量。

参考教材 8 版内科 P234; 《核心考点全攻略》P771;

24.男, 60 岁。突发持续性胸痛 5 小时。查体: BP100/50mmHg, 心率 40 次/分, 律齐。心电图示急性下壁、右室心肌梗死, 三度房室传导阻滞。最适宜的治疗措施是

- A. 静脉滴注异丙肾上腺素
- B. 静脉注射肾上腺素
- C. 静脉滴注多巴酚丁胺
- D. 植入临时心脏起搏器
- E. 植入永久心脏起搏器

答案: D

金英杰临床团队名师解析: 右室心肌梗死伴有房室传导阻滞者可予以临时起搏治疗。参考教材 8 版内科 P254; 《核心考点全攻略》P779;

金英杰医学
JINYINGJIE.COM



400-900-9392



金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰医学
JINYINGJIE.COM



金英杰教育

www.jinyingjie.com

金英杰医学
JINYINGJIE.COM

