

诊断学习通

胸肺部实验课作业

一. 单选题 (共37题, 74.0分)

1气胸时不会出现的体征是

- A、患侧呼吸运动减弱
- B、气管移向对侧
- C、患侧语颤增强
- D、病变侧呼吸音消失
- E、病变侧变为鼓音

正确答案: C

2关于呼吸运动哪项是正确的?

- A、男性和儿童以胸式呼吸为主
- B、女性以腹式呼吸为主
- C、吸气时前胸部肋骨向下内移位
- D、呼气时胸廓前部肋骨向上外移位
- E、腹膜炎、大量腹水时腹式呼吸受限

正确答案: E

3衡量心界增大与否常用的垂直线标志为

- A、前正中线
- B、锁骨中线
- C、胸骨线
- D、胸骨旁线
- E、腋前线

正确答案: B

4上腔静脉梗阻所致的胸壁静脉曲张其血流方向为

- A、自上而下
- B、乳头以下往下流, 乳头以上往上流
- C、自下而上
- D、乳头以下往上流, 乳头以上往下流
- E、脐以下往下流, 脐以上往上流

正确答案: A

5呼吸频率减慢常见于

- A、贫血
- B、发热
- C、酸中毒
- D、胸膜增厚
- E、颅内压增高

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

6肺气肿叩诊音呈

- A、鼓音
- B、过清音
- C、浊音
- D、清音
- E、浊鼓音

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

7肺部听诊下列哪项是错误的?

- A、一般由肺尖开始
- B、自上而下检查前胸、侧胸和背部
- C、被检查者作浅呼吸
- D、被检查者取坐位或卧位
- E、要在上下、左右对称的部位进行对比

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.0分

8实变的范围越大、越浅, 异常支气管呼吸音则

- A、声音越弱
- B、声音越强

C、音调低 D、声音弱而近耳

E、音调低, 但近耳

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

9急性肺水肿时

- A、局限性小水泡音
- B、硬币叩击音
- C、双肺底湿啰音
- D、两肺野满布湿啰音
- E、靠近气管处可听及湿啰音

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.0分

10持续存在的局限性干啰音多见于

- A、支气管哮喘
- B、心源性哮喘
- C、支气管肺炎
- D、支气管扩张
- E、支气管内膜结核或肿瘤

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

11大叶性肺炎实变期病变部位可听到

- A、肺泡呼吸音增强
- B、肺泡呼吸音消失
- C、断续性呼吸音
- D、支气管肺泡呼吸音
- E、异常支气管呼吸音

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

12听到胸膜摩擦音不见于

- A、严重脱水
- B、胸膜肿瘤
- C、尿毒症
- D、纤维素性胸膜炎
- E、肺气肿

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

13肺实变的体征下列不正确的是

- A、患侧呼吸运动增强
- B、病侧语颤及听觉语音增强
- C、病侧可听到水泡音
- D、气管居中双侧胸廓对称
- E、病侧可听到异常支气管呼吸音

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

14左侧大量胸腔积液下列体征不正确的是

- A、左侧布满湿性啰音
- B、左侧语颤减弱叩诊实音
- C、气管向右侧移位
- D、呼吸音及听觉语音消失
- E、左侧胸廓饱满, 呼吸运动减弱

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

15患者幼年开始咳嗽, 每回上呼吸道感染后出现呼气性呼吸困难; 听诊两肺哮鸣音, 少许湿啰音。诊断可能为

- A、支气管扩张
- B、支气管哮喘
- C、肺结核
- D、肺气肿
- E、慢性支气管炎并感染

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

16某患者, 因有胸痛、呼吸困难、喜右侧卧位, 叩诊实者, 呼吸音消失。最大可能为

- A、右侧大叶性肺炎
- B、肺梗死
- C、右侧气胸
- D、右侧肺不张
- E、右侧胸腔积液

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

17女性,61岁,支气管哮喘史20年。每次发作数天,经诊治后完全消失。7小时前突感左胸剧痛,继之呼吸困难、发绀、大汗、烦躁。血压90/60mmHg,气管右移,左肺呼吸音消失。病人最可能诊断是

- A、自发性气胸 B、急性肺梗死
C、胸腔积液 D、急性肺不张 E、急性肺炎并胸膜炎

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

18语音震颤增强最常见于()。

- A、肺实变 B、肺不张 C、胸膜增厚粘连
D、肺水肿 E、肺气肿

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

19成年人呼吸频率低于12次/分,称为()。

- A、潮式呼吸 B、间停呼吸 C、深长呼吸
D、呼吸过缓 E、叹息样呼吸

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.0分

20肺部听诊时两肺满布湿啰音,常见于()。

- A、肺水肿 B、肺不张 C、肺气肿
D、支气管哮喘 E、肺炎

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

21下列不属于正常支气管呼吸音的特点的是()。

- A、呼吸音强而高调
B、吸气短、呼气长
C、背部第6、7颈椎处能闻及
D、呼气短、吸气长
E、越靠近气管区,呼吸音调越强

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.0分

22呼吸频率减慢常见于()。

- A、贫血 B、发热 C、酸中毒
D、胸膜增厚 E、颅内压增高

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

23支气管扩张患者肺部听诊常出现()。

- A、局限性干啰音 B、局限性湿啰音
C、两肺底湿啰音 D、双肺满布湿啰音
E、双肺满布哮鸣音

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

24男性,20岁,发热、左胸痛1周,查体示:左侧胸廓稍饱满,语音震颤消失,叩诊呈鼓音,呼吸音消失。该患者最可能的诊断是()。

- A、胸腔积液 B、大叶性肺炎 C、自发性气胸
D、先天性心脏病 E、肺不张

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.0分

25女性,16岁,发作性呼吸困难3年,再发加重1天,查体示:双肺满布哮鸣音。该患者最可能的疾病是()。

- A、支气管内膜结核 B、先天性心脏病
C、支气管哮喘 D、气管异物 E、肺结核

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.0分

26男性,5岁,气急、呼吸困难1小时,查体示:左侧胸部

叩诊呈鼓音,气管向右侧移位,左肺部呼吸音消失。该患者最可能的诊断是()。

- A、气胸 B、膈疝 C、胸外伤
D、肺大疱 E、大气道异物

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

27女性,60岁,体检发现乳房平坦,紧缩于胸廓呈盔甲状,表面为暗红色,触诊无压痛,诊断首先考虑的是()。

- A、乳腺炎
B、乳腺癌
C、乳房退化
D、乳腺囊肿
E、乳房纤维腺瘤

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

28女性,40岁,右肩部火灼样疼痛近1月,体检右锁骨上触及肿大淋巴结,质硬、固定、无压痛,右上肺泡呼吸音消失。诊断首先考虑的是()。

- A、肋间神经炎 B、胸膜炎 C、肋骨骨折
D、肺上沟癌 E、肋软骨炎

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.0分

29某肺气肿患者,突然呼吸困难,发绀,右胸上部叩诊呈鼓音,呼吸音消失。最可能的诊断为:

- A、右侧胸腔积液
B、右侧气胸
C、右侧大叶性肺炎
D、肺栓塞
E、急性左心衰竭

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

30男,28岁,被匕首刺伤左前胸部,后出现显著呼吸困难而急诊入院。查体:血压100/70mmHg,呼吸29次/分,脉搏98次/分。左胸部饱满,气管偏向右侧。触诊其胸部可及:

- A、左侧呼吸运动及语颤均消失
B、左侧呼吸运动增强,语颤消失
C、右侧呼吸运动及语颤均消失
D、右侧呼吸运动增强,语颤消失
E、双侧呼吸运动及语颤均消失

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

31下列那一个选项最符合糖尿病酮症酸中毒

- A、烂苹果味
B、尿味
C、肝臭味
D、大蒜味
E、组织坏死的臭味

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.0分

32病情危重临终前出现

- A、潮式呼吸
B、间停呼吸

C、抑制性呼吸
D、叹息样呼吸
E、呼吸与脉搏之比为1:4
正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

33下列那一个选项有双侧肺泡呼吸音增强

- A、慢性阻塞性肺气肿
- B、肺气肿
- C、大叶性肺炎实变期
- D、中等量胸腔积液
- E、糖尿病酮症酸中毒

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

34下列那一个选项符合慢性阻塞性肺气肿

- A、咳铁锈色痰
- B、桶状胸
- C、急性发作性呼气性呼吸困难, 伴哮鸣音
- D、患侧叩诊实音伴气管移位
- E、患侧叩诊鼓音伴气管移位

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

35吸气性呼吸困难出现于

- A、, 呼吸与脉搏之比为1:4的病人
- B、气管异物
- C、尿毒症酸中毒
- D、急性胸膜炎
- E、支气管哮喘

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.0分

36管样呼吸音可见于

- A、贫血
- B、代谢性酸中毒
- C、气管异物
- D、压迫性肺不张
- E、肺气肿

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.0分

37慢性阻塞性肺疾病患者的肺部叩诊音为()

- A、浊音
- B、实音
- C、鼓音
- D、清音
- E、过清音

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.0分

二. 多选题 (共10题, 20.0分)

1胸膜摩擦音可见于:

- A、肺梗塞
- B、纤维素性胸膜炎
- C、心包炎
- D、肺炎
- E、胸膜肿瘤

正确答案: ABE 我的答案: ABE得分: 2.0分

2检查乳房时触诊时应

- A、先查健侧, 后查患侧
- B、要用手指抓捏乳房以便触诊
- C、按外上. 外下. 内下. 内上四个象限顺序触诊
- D、触诊时应注意其质地. 弹性. 压痛. 表面等
- E、用手掌平放于乳房上, 用指腹轻施压力滑动触诊

正确答案: ACDE 我的答案: ACDE得分: 2.0分

3自发性气胸主要的症状是

- A、突出胸痛
- B、呼吸困难
- C、寒战. 发热
- D、大汗淋漓
- E、发绀

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE得分: 2.0分

4胸骨角这一骨性标志的临床意义有

- A、胸骨角是计数肋骨顺序的主要标志
- B、胸骨角是气管分叉水平的标志
- C、胸骨角标志着上、下纵隔交界水平
- D、胸骨角相当于心房上缘
- E、胸骨角相当于第5胸椎水平

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.0分

5乳房触及包块, 应注意哪些特征?

- A、部位、大小 B、外形 C、压痛
- D、硬度 E、活动度

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.0分

6浅表面大的空洞体查时可发现

- A、局部呼吸增强
- B、叩诊呈鼓音
- C、语颤增强
- D、语音传导增强
- E、异常支气管呼吸音伴湿啰音

正确答案: BCDE 我的答案: BCDE得分: 2.0分

7下列哪些病变可使左右肺前界间浊音区扩大?

- A、肺气肿
- B、肺炎
- C、心脏扩大
- D、主动脉瘤
- E、肺门淋巴结肿大

正确答案: CDE 我的答案: CDE得分: 2.0分

8肺泡呼吸音强弱与下列哪些因素相关?

- A、性别
- B、年龄
- C、呼吸幅度
- D、肺组织弹性
- E、胸壁厚薄

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.0分

9支气管肺泡呼吸音可在下列哪些部位听到?

- A、背部第6、7颈椎
- B、肺尖前后部
- C、乳房下部
- D、胸骨两旁第1、2肋间隙
- E、肩胛间区第3、4胸椎水平

正确答案: BDE 我的答案: BDE得分: 2.0分

10下列哪些特点为干啰音所具有?

- A、音调较高,基音频率约300~500Hz
- B、持续时间较湿啰音短,呼气时明显
- C、干啰音强度较湿啰音固定
- D、干啰音部位较湿啰音易变
- E、干啰音瞬间可明显增减

正确答案: ADE 我的答案: ADE得分: 2.0分

三.填空题(共2题,4.0分)

1临床上由心力衰竭所致的肺淤血和支气管肺炎时,湿性啰音多分布于____;而急性肺水肿和严重支气管肺炎时,湿性啰音则满布双侧肺野。

正确答案:

第一空:

两肺底部;双侧肺底;肺底部;肺底;两肺底;双肺底;
双肺底部;两侧肺底部

2大叶性肺炎患者患侧语音震颤增强并可闻及湿啰音,语音共振增强以及_____。

正确答案:

第一空:

管状呼吸音;异常支气管呼吸音

四.判断题(共1题,2.0分)

1肺气肿患者,胸廓呈桶状,气管偏向患侧。

我的答案: × 得分: 2.0分

心电图检查作业

一.单选题(共53题,63.6分)

1心电图上P波与QRS波无关,心室率38次/分,律齐,该患者最可能的诊断为:

- A、窦性心动过缓
- B、二度Ⅱ型房室传导阻滞
- C、交界性心律
- D、三度房室传导阻滞
- E、高度房室传导阻滞

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

2一般正常的Q波时限应:

- A、<0.04s
- B、<0.06s
- C、<0.08s
- D、<0.10s
- E、<0.12s

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

3 I 导联心电图表现R-R间隔0.33s,每个QRS波前均可

见直立P波,P-R间期为0.12s, QRS时间和形态均正常,T波倒置,心电图诊断为

- A、房性阵发性心动过速
- B、交界性阵发性心动过速
- C、室性阵发性心动过速
- D、房性阵发性心动过速伴室内差异传导
- E、窦性心动过速

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

4反映左、右心室移行变化的导联是:

- A、V₁导联放在胸骨右缘第4肋间
- B、V₂导联放在胸骨左缘第4肋间
- C、V₃导联放在V₂与V₄的连接线的中点
- D、V₄导联放在左腋中线第5肋间相交处
- E、V₅导联放在左腋前线V₄水平处

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

5区分心肌梗死和心绞痛最有意义的心电图改变是:

- A、ST段上升
- B、T波呈冠状T
- C、合并心律失常
- D、T波高耸
- E、病理性Q波

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

6左房肥大心电图表现:

- A、RV₅+SV₁>4.0mV(男性)或>3.5mV(女性)
- B、S-T段压低(水平或下斜型下移)≥0.1mV
- C、P波增宽,时限≥0.12s,常呈双峰型,两峰间距≥0.04s
- D、RV₁+SV₅>1.05mV
- E、P波尖耸,振幅≥0.25mV

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

7下列哪一项检查对心律失常的诊断最有价值:

- A、超声心动图
- B、心电图
- C、心音图
- D、心向量图
- E、心阻抗图

正确答案: B 我的答案: B得分: 1.2分

8QRS波群只表现为一个向下的大波,应命名为:

- A、S波
- B、Q波
- C、QS波
- D、qS波
- E、q波

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

9下列期前收缩中,QRS形态正常的是:

- A、交界性早搏
- B、间插性室性早搏
- C、多源性室性早搏
- D、室性早搏呈二联律
- E、房性早搏伴室内差异传导

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

10S-T 段下移的正常范围,在任何导联不应

- A、>0.25mV
- B、>0.15 mV

- C、 $>0.10\text{ mV}$
- D、 $>0.05\text{ mV}$
- E、 $>0.20\text{ mV}$

正确答案： D 我的答案： D得分： 1.2分

11窦性心动过速的主要诊断条件是

- A、P-R间期 ≥ 0.12 秒
- B、具有窦性心律的特点，心房率 $100\sim 150$ 次/分钟
- C、窦性P波，心房率 $40\sim 60$ 次/分钟
- D、P波在II、III、aVF导联倒置，aVR导联直立
- E、P-R间期 <0.12 秒

正确答案： B 我的答案： B得分： 1.2分

12轻度高血钾时，心电图主要表现为

- A、P波电压降低
- B、P波消失
- C、R波降低，S波加深
- D、P-R间期延长
- E、T波高尖，基底部变窄

正确答案： E 我的答案： E得分： 1.2分

13下列哪项不是心肌梗血临床常见的心电图表现：

- A) ST段水平压低
- B、ST段上斜形压低
- C、ST段下斜形压低
- D、ST段抬高E、ST段不移

正确答案： B 我的答案： C得分： 0.0分

答案解析：

临床中，心肌缺血心电图常表现为：①ST段下移：一般为下斜型或水平型，下移 $\geq 0.1\text{mV}$ ；②ST段抬高：多为一过性；③T波异常：在QRS主波向上导联T波低平、双相、倒置，偶为T波对称高耸，对称性T波倒置或高耸价值较大。多认为上斜型ST段压低的临床意义较小，但是也可见于少数心肌缺血病例中，但并不是常见心肌缺血的心电图表现

14代表心室肌除极电位和时间变化的波形是

- A、P波
- B、P-R间期
- C、QRS波群
- D、S-T 段
- E、T波

正确答案： C 我的答案： C得分： 1.2分

15在心电图上最早出现的幅度较小的P波，反映的是：

- A、心房的复极过程
- B、心房的除极过程
- C、心室的除极过程
- D、心室的复极过程
- E、心房到心室激动的一个完整过程

正确答案： B 我的答案： B得分： 1.2分

16心电图中QRS波群的振幅，错误的是：

- A、V1的R波一般不小于 1.0mV

- B、V5的R波不超过 2.5 mV

- C、aVL的R波小于 1.2 mV

- D、aVF的R波小于 2.0 mV

- E、I的R波小于 1.5 mV

正确答案： A 我的答案： A得分： 1.2分

17下列哪项是标准II导联的联接方式：

- A) 左上肢为阳极，右上肢为阴极
- B) 左上肢为阴极，左下肢为阳极
- C、右上肢为阴极，右下肢为阳极
- D、右上肢为阳极，左下肢为阴极E、左下肢为阳极，右上肢为阴极

正确答案： E 我的答案： E得分： 1.2分

18QRS波群终点至T波起始点之间的一段基线称为

- A、P-R间期
- B、S-T 段
- C、Q-T 间期
- D、J点
- E、R-R间期

正确答案： B 我的答案： B得分： 1.2分

19正常P波时间为

- A、 $<0.12\text{s}$

- B、 $0.04\sim 0.10\text{s}$

- C、 $<0.20\text{s}$

- D、 $<0.13\text{s}$

- E、 $<0.05\text{s}$

正确答案： A 我的答案： A得分： 1.2分

20成年人P-R间期正常值为：

- A、 $0.11\sim 0.20\text{s}$
- B、 $0.12\sim 0.20\text{s}$
- C、 $0.08\sim 0.20\text{s}$
- D、 $0.09\sim 0.22\text{s}$
- E、 $0.10\sim 0.20\text{s}$

正确答案： B 我的答案： B得分： 1.2分

21某患者一年前发生急性下壁心肌梗塞，现作心电图检查，下列哪项是其心电图表现：

- A、ST段降低
- B、T波倒置
- C、QRS波群低电压
- D、出现宽而深的Q波
- E、房室传导阻滞

正确答案： D 我的答案： D得分： 1.2分

22在心电图上P波反映的是：

- A、窦房结除极

B、窦房结复极

C、心房除极

D、心房复极

E、房室结除极

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

23心肌缺血的心电图改变是:

A、P波 > 0.25 mV

B、aVR导联T波倒置0.1 mV

C、V₁导联ST段抬高0.1 mV

D、V₃、V₄导联ST段J点抬高0.3 mV

E、II、III、aVF导联ST段水平型下移0.2 mV

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

24下壁心肌梗塞会出现典型梗塞波形的导联是:

A、I、aVL

B、II、III、aVF

C、V₁、V₂

D、V₃、V₄

E、V₁、V₂、V₃、V₄

正确答案: B 我的答案: B得分: 1.2分

25整个心脏除极与复极过程中实际存在的各瞬间综合心电向量称为

A、心电向量环

B、P环

C、QRS环

D、T环

E、立体心电向量

正确答案: A 我的答案: E得分: 0.0分

26关于心电轴,下列说法哪项正确:

A、I导联主波向上,III导联主波向下-电轴右偏

B、I、III导联主波均向下-电轴不偏

C、I导联主波向下,III导联主波向上-电轴右偏

D、正常心电轴在 $0^{\circ} \sim +110^{\circ}$ 之间

E、心电轴轻度右偏是指心电轴在 $+90^{\circ} \sim +120^{\circ}$ 之间

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

27心电图中,T波的振幅不应低于同导联R波的:

A、1/2

B、1/4

C、1/6

D、1/8

E、1/10

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

28心电图表现P与QRS无固定关系,P-P间期和R-R间期各自相等,房率为66次/分,室率为44次/分,QRS波群形态基本正常,心电图诊断为

A、二度I型房室传导阻滞

B、二度II型房室传导阻滞

C、三度房室传导阻滞

D、一度房室传导阻滞

E、束支传导阻滞

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

29正常的Q波振幅应小于同导联中R波的:

A、1/2

B、1/3

C、1/4

D、1/5

E、1/6

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

30右心室肥大的主要诊断依据是:

A、 $R_1 > 1.2$ mV

B、 $RV_1 < 0.7$ mV

C、 $RV_5 > 2.5$ mV

D、 $RV_1 + SV_5 \geq 1.2$ mV

E、 $RV_5 + SV_1 \geq 4.0$ mV

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

31V2导联放置于:

A、胸骨右缘第4肋间

B、胸骨左缘第4肋间

C、左锁骨中线与第5肋间相交处

D、左腋前线与V4同一水平处

E、左腋中线与V4同一水平处

正确答案: B 我的答案: B得分: 1.2分

答案解析:

32

心电轴轻度左偏,是指心电轴在:

A、 $0^{\circ} \sim +30^{\circ}$

B、 $+30^{\circ} \sim +90^{\circ}$

C、 $0^{\circ} \sim -30^{\circ}$

D、 $-30^{\circ} \sim -90^{\circ}$

E、 $+90^{\circ} \sim +110^{\circ}$

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

答案解析:

33

正常成年人QRS波群的时限为

A、0.12~0.20秒

B、0.06~0.10秒

C、 ≤ 0.11 秒

D、0.02~0.04秒

E、0.32~0.44秒

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

34

心电图示各导联S-T段普遍抬高常见于:

A) 心肌梗塞

B、心肌病

C、冠心病心衰

D、急性心包炎

E、急性心肌炎

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

答案解析:

1. 心肌梗死中的ST段抬高大多数心肌梗死的病人都可见到ST段的异常抬高,心肌梗死在发病的不同时期、及病变的不同部位,其ST段抬高的形态和程度均不相同。因此,在分析心肌梗死病人心电图上ST段的异常时,除注意ST段抬高的形态和程度、出现的导联外,还应特别关注其动态演变过程。心肌梗死的心电图分期分为超急性期、急性期、衍变期和陈旧性期,ST段的抬高主要出现在超急性期和急性期。在心肌梗死超急性期,病变相对应的导联出现ST段上斜型抬高,并最终与高尖的T波融合在一起,形似高尖的T波向前加宽。偶可见ST段马鞍型抬高。在心肌梗死急性期。病变相应的导联出现典型的ST段弓背向上的抬高,ST段抬高的导联有较固定的组合(导联组合与冠状动脉分支供血区有对应的定位关系)。抬高的程度远远大于其他原因引起的ST段抬高,通常可达3~15mm以上。与之相对应的导联可出现ST段压低、T波倒置。当ST段抬高达到顶峰时即开始回落,与此同时,出现异常Q波。

2. 变异型心绞痛中的ST段抬高:变异型心绞痛是由于冠状动脉痉挛导致短暂性透壁心肌缺血,临床上表现为胸痛,疼痛多发生于休息时、凌晨3~5时,疼痛时间不超过20min,心电图表现为疼痛发作时ST段抬高,抬高的形态为弓背向下型或斜坡型上抬,疼痛缓解后,ST段回复原状,无Q波或T波改变。与心肌梗死相同的是ST段抬高的导联有较固定的组合。

3. 室壁瘤中的ST段抬高:室壁瘤是心肌梗死较为常见的合并症之一。心肌梗死后,坏死部位心肌纤维化,室壁变薄,形成瘤体向外膨出。室壁瘤的心电图特征为:

①在急性心肌梗死的基础上,ST段持续抬高超过2周至数月以上;

②ST段抬高的形态为弓背向上型,振幅多数情况下不超过5mm,可伴有对应导联ST段下移;

③室壁瘤局部传导延迟,胸前导联QRS波群可呈rsR型。

4. 急性心包炎中的ST段抬高

各种原因引起的急性心包炎,心电图上均可能出现ST段的抬高,其抬高的特点为:

①ST段抬高所涉及的导联广泛,以R波为主的导联中均可见ST段抬高;

②ST段抬高的形态为马鞍型,始于J点上抬;

③ST段抬高的程度较轻,一般在2~3mm;

④ST段抬高无动态演变过程图。

5. 早期复极综合征中的ST段抬高:为一种正常心电图的变异。多见于青年男性、运动员。早期复

极综合征本身无重要临床意义,主要是与其他ST段抬高的情况进行鉴别诊断。其心电图特征为:

①S段抬高起始于J点,J波明显,R波降支粗钝模糊,QRS波群呈qRSr型,ST段呈马鞍型抬高;

②ST段抬高幅度小,一般小于3~5mm;

③早期复极综合征可分为左侧胸导联型和右侧胸导联型,左侧胸导联型涉及的导联为V4~V6导联ST段升高最明显,可达到3~5m,少数病例涉及下壁导联右侧胸导联型局限在V1V2导联,ST段抬高的图形在V1、V2导联上一肋更为明显;

④ST段形态可持续多年不变;

⑤运动可使ST段迅速短暂性回复基线,过度换气15s后可出现短暂性T波倒置,口服钾盐可使T波直立,使用药物(普萘洛尔)可使ST段抬高更为明显。

6. 高钾血症中ST段的抬高:高钾血症若出现ST段抬高,此时的血钾浓度可达7.5~8.5mmol/L,心电图表现为QRS波增宽R波降低终末S波加深终末向量延缓。终末为S波的导联ST段呈弓背向上的抬高终末为R波的导联,ST段多下移。

①高血钾时最具特征性的心电图改变为T波高尖基底狭窄,呈帐篷样改变,以V1~V2导联。然而左胸前导联S波往往不宽,故RBB有时并不典型,大多数病人电轴左偏,常常合并左前分支阻滞。

②右侧胸导联V1~V3中可以出现持续性ST段抬高,其形态呈较陡的骤然下斜型抬高。此外,尚可见圆拱型、马鞍型或三角型抬高。一个病人可以同时出现两种ST段改变,有学者认为下斜型ST段抬高病人更易发生心律失常,但目前尚未肯定。另外ST段抬高程度是否与心动过速发生有关也不太清楚。

③病人异常的心电图可以持续数十年,但随访研究发现心电图有短暂的正常化,正常的心电图可以维持2~4个月,然后又变异常。

④Q-Tc基本正常。

8. 急性肺动脉栓塞中的ST段抬高:急性肺动脉栓塞时ST段抬高主要出现在V1~V3导联,其他心电图特征有窦性心动过速、肺型P波、SIQIIITIII。

9. 迷走神经张力增高时的ST段抬高:迷走神经张力增高时ST段抬高多无临床意义,重要的是与其他原因引起的ST段抬高相鉴别。迷走神经张力增高时,ST段抬高的特征有:

①多出现在以R波为主导联中,ST段抬高形态呈上斜型,抬高幅度肢导联不超过0.2mV,胸导联不超过0.25mV;

②T波振幅增高;

③基础心率慢,多为窦性心动过缓,当心率增快时,ST段抬高不明显;

④ST-T形态无动态变化。

35

S-T 段下移的正常范围,在任何导联不应

- A、 $>0.25\text{mV}$
- B、 $>0.15\text{mV}$
- C、 $>0.10\text{mV}$
- D、 $>0.05\text{mV}$
- E、 $>0.20\text{mV}$

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

答案解析:

36

急性心肌梗死时,对诊断最有价值的心电图改变是:

- A、Q波 $>$ 同导联R波 $1/5$
- B、T波倒置 0.2mV
- C、频发室性早搏
- D、T波异常高耸,呈帐篷型改变
- E、病理性Q波伴ST段呈弓背向上型抬高,与T波形成单

项曲线
正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

答案解析:

37

指出下列哪项不是右心室肥大的特征?

- A、额面心电轴 -30°
- B、V1导联R/S ≥ 1
- C、RV1+SV5 $>1.05\text{mV}$
- D、有的病例可见V1呈QS、QR型
- E、右胸前导联STT改变

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

答案解析:

38

患者,男性,47岁,心电图表现为P波增宽有切迹呈双峰样,峰间距离大于 0.04秒 ,P波时限 $>0.12\text{秒}$,该患者可诊断为:

- A、风心病二尖瓣狭窄
- B、冠心病
- C、高血压性心脏病
- D、病毒性心肌炎
- E、慢性肺源性心脏病

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

答案解析:

39

目测心电轴主要根据以下哪两个导联中QRS波群的主波方向:

- A、I、II
- B、II、III
- C、I、III
- D、aVR、aVL
- E、aVL、aVF

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

40

P-R间期的正常值一般为:

- A、 $0.08-0.10\text{秒}$
- B、 $0.10-0.12\text{秒}$
- C、 $0.12-0.20\text{秒}$
- D、 $0.20-0.24\text{秒}$
- E、 $0.24-0.28\text{秒}$

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

41

完全性右束支传导阻滞的心电图表现,除外:

- A、QRS波群时限 $\geq 0.12\text{s}$
- B、QRS波后半部在I、II、aVL、等为宽而有切迹的S波
- C、aVR呈QR型,其R波宽而有切迹
- D、V1、2导联ST段轻度压低,T波倒置
- E、P波消失

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

答案解析:

42

心电图各波段的时间哪项不正常:

- A、P波 $< 0.11\text{s}$
- B、QRS波群 $0.06-0.10\text{s}$
- C、Q波 $< 0.04\text{s}$
- D、P-R $0.20-0.24\text{s}$
- E、S-T段 $0.10-0.16\text{s}$

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

答案解析:

43

心电监护的主要目的是密切注视有无

- A、房室肥大
- B、心绞痛
- C、心肌缺血
- D、洋地黄效应
- E、致命性心律失常

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

答案解析:

44

在心电图上P波反映的是:

- A、窦房结除极
- B、窦房结复极
- C、心房除极
- D、心房复极
- E、房室结除极

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

45

下列哪种期前收缩QRS形态正常

- A、多源性室性早搏
- B、间插性室性早搏
- C、房性早搏伴室内差异传导
- D、室性早搏呈二联律
- E、交界性早搏

正确答案: E 我的答案: E得分: 1.2分

答案解析:

46

正常成人的QRS波群时限多为:

- A、0.04~0.08s
- B、0.04~0.10s
- C、0.06~0.10s
- D、0.08~0.10s
- E、0.08~0.12s

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

47

QRS波群只表现为一个向下的大波时,其命名应该是:

- A、S波
- B、Q波
- C、QS波
- D、qS波
- E、q波

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

48

目测心电轴主要根据哪两个导联中QRS波群主波方向

C

- A、I、II
- B、II、III
- C、I、III
- D、aVR、aVL
- E、aVL、aVF

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

49

诊断左心室肥大的基本条件是:

- A、左心室电压增高
- B、QRS时间达0.06-0.10S
- C、V5导联 $VAT > 0.05S$
- D、V5或R波为主的导联ST段下移, T波倒置
- E、心电轴左偏

正确答案: A 我的答案: A得分: 1.2分

答案解析:

50

将某一导联正、负电极之间设想的连线,称为

- A、心电图导联

B、心电轴

C、中心电端

D、导联轴

E、附加导联

正确答案: D 我的答案: D得分: 1.2分

答案解析:

51

有一病人的心电图, II导联的P波时间为0.12s, 其顶端有切迹呈双峰型, 峰间距为0.05s, 应诊断为

- A、肺型P波
- B、二尖瓣型P波
- C、逆行P波
- D、右房肥大
- E、右室肥大

正确答案: B 我的答案: B得分: 1.2分

答案解析:

52

广泛前壁心肌梗死特征性改变的导联是

- A、 $V_3R \sim V_6R$ 导联
- B、 $V_4 \sim V_6$ 导联
- C、 $V_1 \sim V_6$ 导联
- D、II、III、aVF导联
- E、 $V_6 \sim V_9$ 导联

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

答案解析:

53

患者, 男性, 58岁, 临床诊断慢性肺气肿, 肺心病, 心电图诊断:

- A) 右房肥大
- B) B、右室肥大
- C) C、双房肥大, 右室肥大
- D) D、双房双室肥大
- E) E、双房肥大

正确答案: C 我的答案: C得分: 1.2分

二. 多选题 (共24题, 28.8分)

1

室性早搏的心电图主要诊断标准是

- A、宽大畸形的P波
- B、其前无P波
- C、提前出现的宽大畸形的QRS波群
- D、T波与QRS主波方向相反
- E、其后代偿间歇完全

正确答案: BCDE 我的答案: BCDE得分: 1.2分

答案解析:

2

房内传导阻滞的特点有:

- A、 $QRS > 0.11$ 秒
- B、P波 > 0.11 秒

C、P波 <0.11 秒

D、P波双峰,切迹间距 >0.04 秒

E、P波 >0.2 mV

正确答案: BD 我的答案: BD得分: 1.2分

答案解析:

3

低血钾的心电图特征主要为:

A、心动过速

B、Q-T间期延长

C、频发早搏

D、T波低平,U波高大

E、心室颤动

正确答案: BD 我的答案: BD得分: 1.2分

答案解析:

4

关于心电图的价值,下列哪项正确?

A) 能确诊心律失常

B) B、能确诊心肌梗塞

C) C、辅助诊断房室肥大

D) D、辅助诊断电解质紊乱

E) 能反映心功能状态

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 1.2分

5.完全性左束支的心电图表现

A、QRS时限 ≥ 0.12 秒

B、QRS时限 ≤ 0.12 秒

C、V5导联QRS呈rsR'型的波形

D、V5、V6导联呈QS形

E、ST-T方向与QRS主波方向相反

正确答案: AC 我的答案: AC得分: 1.2分

答案解析:

6

交界性早搏的心电图表现是

A、有提前出现的QRS波群.逆行P'波可有可无

B、偶联间期常固定

C、QRS >0.12 s

D、有窦性P波

E、代偿间期常完全

正确答案: ABE 我的答案: BE得分: 0.6分

答案解析:

7

关于P波振幅,正确的是指:

A、肢体导联 <0.25 mV

B、肢体导联 <0.4 mV

C、肢体导联 <0.1 mV

D、胸导联 <0.2 mV

E、胸导联 <0.25 mV

正确答案: AD 我的答案: AD得分: 1.2分

答案解析:

8

稳定型心绞痛发作时,心电图表现常是:

A、ST段抬高

B、ST段下移

C、QRS波增宽

D、T波倒置

E、T波高耸

正确答案: BD 我的答案: BD得分: 1.2分

答案解析:

9

完全性左束支传导阻滞的心电图表现是

A、室上性节律

B、QRS >0.12 s

C、QRS <0.12 s

D、V5、V6导联VAT <0.06 s

E、V1、V2导联的图形为QS或rS波

正确答案: ABE 我的答案: ABE得分: 1.2分

答案解析:

10

阵发性房性心动过速的心电图表现是

A、P'波与窦性者不同,可直立或倒置

B、QRS <0.12 s

C、QRS >0.12 s

D、可见心室夺获

E、心房率 $160\sim 250$ 次/min

正确答案: ABE 我的答案: ABD得分: 0.0分

答案解析:

11

左心室肥大的心电图诊断包括

A、电压RV5+SV1 >4.0 mV(男)或 3.5 mV(女)

B、V3 R/S >1 ,V1 R/S <1

C、电轴左偏

D、QRS时间一般 $0.10\sim 0.11$ s

E、室壁激动时间 <0.03 s

正确答案: ACD 我的答案: C得分: 0.6分

答案解析:

12

风心病患者心电图检查可发现:

A) 窦性心律

B) B、双房肥大

C) C、预激综合征

D) D、右室肥大并劳损

E) E、QT间期延长

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE得分: 1.2分

13

心房颤动的心电图特征有:

A) P波消失,代之以大小不等、形态各异的f波

B) B、f波的频率约在 $350\sim 600$ 次/分

C) C、R-R绝对不规则
D) D、QRS波群波一般形态为室上性，但也可出现宽大畸形

E、QRS波群波形态为室性

正确答案： ABCD 我的答案： ABCD得分： 1.2分

14
室性早搏的心电图表现是

A、P波提前出现

B、代偿间期完全

C、QRS>0.12s

D、QRS波群之前无P'波

E、提前出现的QRS波群之前有逆行P'波

正确答案： BCD 我的答案： BCD得分： 1.2分
答案解析：

15
先天性心脏病患者心电图检查可出现何种异常：

A、窦性心律B、窦性心律不齐C、右房肥大D、左室肥大E、右室肥大

正确答案： CDE 我的答案： BCE得分： 0.0分

16
关于非阵发性室性心动过速，下列哪些是错误的？

A、QRS>0.12s

B、频率150次/min

C、频率70~130次/min

D、频率<60次/min

E、可见室性融合波或心室夺获

正确答案： BD 我的答案： BD得分： 1.2分
答案解析：

17
患者既往有冠心病史，心电图检查可出现：

A、窦性心律

B、电轴左偏

C、左前分枝阻滞

D、急性前侧壁心肌梗塞

E、急性下壁心肌梗塞

正确答案： ABD 我的答案： ABD得分： 1.2分
答案解析：

18
以下关于阵发性室上性心动过速的说法，正确的是
A、可发生于正常人B、突发、突止C、心室率为160-250次/minD、连续出现的、绝对匀齐的QRS波群，QRS时限<0.12s或>0.12sE、可有继发的ST、T改变

正确答案： ABCDE 我的答案： BCDE得分： 0.6分

19
关于心电图各波段的命名，正确的包括：

A、在一个心动周期中最早出现的幅度最小的波是P波

B、P-R段即是P-Q段

C、P波开始至R波始点为P-R段

D、在心房复极尚未完全结束时随即出现的是QRS波

E、紧随QRS波后的波是T波

正确答案： ABD 我的答案： AE得分： 0.0分
答案解析：

20
异常Q波的心电图标准是：

A、Q波振幅不超过同导联R波的1/4

B、Q波振幅超过同导联R波的1/4

C、Q波时限不超过0.04秒

D、Q波时限超过0.04秒

E、Q波大于同导联R波1/10

正确答案： BD 我的答案： B得分： 0.6分
答案解析：

21
二度I型房室传导阻滞心电图表现为：

A、P与QRS有关

B、P-R间期逐次延长

C、R-R逐次缩短

D、P-R固定

E、可见QRS波群脱漏

正确答案： ABCE 我的答案： BCE得分： 0.6分
答案解析：

22
窦性心动过缓的心电图诊断包括

A、窦性P波，P-R间期0.12~0.20s

B、P波的频率<60次/min

C、P波的频率<50次/min

D、P-P间期绝对规整

E、P-P间期可轻度不规则

正确答案： ABE 我的答案： B得分： 0.6分
答案解析：

23
正常的ST-T是：

A、T波时限>0.40秒

B、ST段起于基线，终止于基线(等电位线)

C、QRS-T角是窄的，一般<45°，很少超过60°

D、ST段与T波前支常融合在一起，两者无明显分界点
E、T波顶峰呈钝圆形，T波的初始角度(ST段与T波近支之间的角度)大于终止角度(T波的远端与基线之间的角度)

正确答案： BCDE 我的答案： BCDE得分： 1.2分
答案解析：

24
下列关于心房颤动的心电图特征正确的是：

A、P波消失，代之以大小不等，形态各异的“f”波

B、“f”波的频律约在350-600次/分

C、R-R绝对不规则

D、QRS波群波形态为室上性

E、QRS波群波形为室性

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 1.2分

答案解析:

三. 判断题 (共3题, 7.6分)

1

心室复极波(T波)均与QRS波群主波方向相反。

我的答案: × 得分: 1.2分 正确答案: ×

答案解析:

2

测量正向波形的高度时,应以参考水平线下缘垂直测量

到波的顶端。

我的答案: × 得分: 1.2分 正确答案: ×

答案解析:

3

心肌梗死时,S-T段呈弓背向下型抬高。

我的答案: × 得分: 5.2分 正确答案: ×

血液学检查作业

一. 单选题 (共6题, 19.8分)

1

重度贫血的血红蛋白含量为

A、<80g/L

B、<70g/L

C、<60g/L

D、<50g/L

E、<40g/L

正确答案: C 我的答案: C得分: 3.3分

答案解析:

2

不符合严重感染的是

A、白细胞总数量增加

B、中性粒细胞核左移

C、淋巴细胞相对减少

D、嗜酸性粒细胞常增加

E、中性粒细胞出现毒性变

正确答案: D 我的答案: D得分: 3.3分

答案解析:

3

中毒性颗粒可见于

A、淋巴细胞

B、异型淋巴细胞

C、中性粒细胞

D、单核细胞

E、嗜酸性粒细胞

正确答案: C 我的答案: C得分: 3.3分

答案解析:

4

下列哪种疾病可引起中性粒细胞减少?

A、尿毒症

B、骨髓纤维化病

C、脾功能亢进

D、肺吸虫病

E、慢性粒细胞性白血病

正确答案: C 我的答案: C得分: 3.3分

答案解析:

5

在疾病进展期出现中性粒细胞核右移常提示

A、机体抵抗力强

B、骨髓造血功能旺盛

C、白细胞总数增高

D、预后良好

E、预后不良

正确答案: E 我的答案: E得分: 3.3分

答案解析:

6

病理性血沉增快,下列哪项不正确?

A、心绞痛

B、心肌梗死

C、恶性肿瘤

D、大手术后

E、活动性肺结核

正确答案: A 我的答案: A得分: 3.3分

答案解析:

二. 多选题 (共13题, 42.9分)

1

红细胞代偿性增加的依据有

A、外周血网织红细胞增多B、外周血涂片红细胞大小不均

C、出现嗜多色性红细胞、点彩红细胞、Howell-Jolly小体、有核红细胞D、骨髓增生明显活跃

E、白细胞总数增加

正确答案: ABCD 我的答案: ABD得分: 1.6分

2

红细胞绝对值增多可见于下列哪些情况?

A、新生儿

B、先天性心脏病

C、真性红细胞增多症

D、大面积烧伤

E、甲状腺功能亢进症危象

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 3.3分

答案解析:

3

血沉增快可见于下列哪些情况?

A、活动性肺结核

- B、贫血
C、妇女月经期
D、心绞痛
E、脂肪瘤

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 3.3分

答案解析:

4

严重感染可有白细胞

- A、内含中毒颗粒
B、核右移
C、核左移
D、内有空泡
E、内有棒状小体

正确答案: ACD 我的答案: ACD得分: 3.3分

答案解析:

5

关于网织红细胞, 哪些是正确的?

- A、外周血网织红细胞不超过红细胞总数的2%
B、网织红细胞增高, 示骨髓造血功能明显活跃至极度活跃
C、网织红细胞长期增多, 而不伴有红细胞增多者骨髓发育不全, 即红细胞系成熟受阻
D、网织红细胞降低, 表示骨髓功能减低或衰竭
E、网织红细胞增多或降低不代表骨髓造血功能

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 3.3分

答案解析:

6

免疫性溶血的检验有

- A、抗人球蛋白试验
B、冷溶血试验
C、冷凝集试验
D、血型检验
E、高铁血红蛋白还原试验

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 3.3分

答案解析:

7

中性粒细胞中毒性改变有

- A、中毒性颗粒
B、空泡变性
C、核变性
D、棒状小体
E、核分叶>5叶

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 3.3分

答案解析:

8

异形淋巴细胞增多主要见于下列哪些疾病?

- A、病毒性肺炎
B、风疹

- C、心肌梗死
D、葡萄球菌性肺炎
E、传染性单核细胞增多症

正确答案: ABE 我的答案: ABE得分: 3.3分

答案解析:

9

关于棒状小体的叙述, 下列哪些是正确的?

- A、白细胞胞浆中出现的紫红色杆状物质
B、长约1~6 μm , 可一条或数条
C、可鉴别急性淋巴细胞白血病和急性粒细胞白血病
D、正常人骨髓中可有少量
E、是细胞核变性所致

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 3.3分

答案解析:

10

关于中性粒细胞核右移, 哪些是正确的?

- A、中性粒细胞分叶过多, 过度成熟
B、是由于脱氧核糖核酸合成障碍或造血功能减退
C、巨幼细胞性贫血和应用抗代谢药物治疗后出现核右移
D、感染恢复期可出现一过性核右移
E、巨多分叶中性粒细胞直径达16~25 μm , 核分叶常在5叶以上, 甚至在10叶以上, 核染色质疏松

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 3.3分

答案解析:

11

嗜酸粒细胞增多常见于下列哪些疾病?

- A、异体蛋白过敏
B、血管神经性水肿
C、荨麻疹
D、慢性粒细胞白血病
E、自身免疫性溶血性贫血

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 3.3分

答案解析:

12

全血细胞减少见于下列哪些疾病?

- A、再生障碍性贫血
B、脾功能亢进
C、巨幼细胞性贫血
D、缺铁性贫血
E、阵发性睡眠性血红蛋白尿

正确答案: ABE 我的答案: ABE得分: 3.3分

答案解析:

13

关于中性粒细胞核左移的叙述, 下列哪些是正确的?

- A、核左移伴白细胞总数增高, 称再生性左移, 表示骨髓

造血功能旺盛，常见于化脓性急性感染、急性中毒、急性溶血、急性失血等

B、

仅有杆状核粒细胞增多(>0.06)称轻度核左移，>0.10并有少数晚幼粒细胞称中度核左移，>0.25并出现幼稚粒细胞称重度核左移，后者见于粒细胞白血病或中性粒细胞型类白

C、

中性粒细胞核左移常伴有不同程度中毒改变、中毒性颗粒、空泡、核变性

D、

中毒性粒细胞出现程度与中性粒细胞核左移程度一样，反映病情与预后

E、

中性粒细胞核左移不伴有白细胞总数增高或减少，但如有显著核左移及中毒改变，表示病情极其严重

正确答案： ABCD 我的答案： ABCD得分： 3.3分
答案解析：

三. 填空题 (共4题, 13.2分)

1

成人男性血常规血红蛋白____g/L

正确答案：

第一空：

120-160;120~160

我的答案：得分： 3.3分

第一空：

120

答案解析：

2

急性出血时，白细胞计数常在1-2小时内迅速增高，其增多的细胞主要是____细胞。

正确答案：

第一空：

中性粒;中性分叶粒;中性分叶核粒

我的答案：得分： 3.3分

第一空：

中性粒

3

正常人周围血中____细胞数量最多。

正确答案：

第一空：

红

我的答案：得分： 3.3分

第一空：

红

答案解析：

4

球蛋白使血沉____;白蛋白使血沉____。

正确答案：

第一空：

加快

第二空：

减慢

我的答案：得分： 3.3分

第一空：

加快

第二空：

减慢

答案解析：

四. 判断题 (共7题, 24.1分)

1

空腹采血是指在禁食8小时后空腹采取的标本，一般在晨起早餐前采血，常用于临床生化检查。

我的答案：√ 得分： 3.3分 正确答案：√

答案解析：

2

正常人红细胞生存时间约为120天，因此成人体内每天约1/120的红细胞因衰老而被破坏。

我的答案：√ 得分： 3.3分 正确答案：√

答案解析：

3

ESR是指红细胞在一定条件下沉降速率。

我的答案：√ 得分： 3.3分 正确答案：√

答案解析：

4

增长较速的恶性肿瘤血沉多明显减慢，可能与球蛋白、纤维蛋白减少，肿瘤组织坏死有关。

我的答案：× 得分： 3.3分 正确答案：×

答案解析：

5

镰形细胞，形如镰刀状，常见于增生性贫血。

我的答案：× 得分： 3.3分 正确答案：×

答案解析：

6

嗜酸性粒细胞增多主要见于过敏性疾病，某些传染病。

我的答案: √ 得分: 3.3分 正确答案: √

答案解析:

7

显微镜法计数红细胞时需在低倍镜下计数。

我的答案: √ 得分: 0.0分 正确答案: ×

脊柱, 四肢, 神经反射实验课作业

姓名: 段卓祚 班级: 本19级船本麻醉1-4

班 成绩: 97.5分

一. 单选题 (共33题, 82.5分)

1

正常人直立时脊柱从侧面观察有四个生理弯曲部位, 下列哪项是不正确的?

- A、颈椎段稍向前凸
- B、胸椎段稍向后凸
- C、腰椎段稍向前凸
- D、腰椎段明显向前凸
- E、骶椎段明显向后凸

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

2

脊柱过度后弯称为脊柱后凸也称驼背, 多发生于

- A、颈段脊柱
- B、胸段脊柱
- C、腰段脊柱
- D、骶椎
- E、腰、骶段

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

3

老年人骨质退行性变, 常出现的是

- A、脊柱前凸
- B、脊柱后凸
- C、脊柱侧凸
- D、杵状指
- E、匙状指

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

4

下列哪项组合是不正确的?

- A、橡皮肿-丝虫病
- B、浮髌现象-膝关节腔积液
- C、爪形手-桡神经损伤
- D、餐叉样畸形-Colles骨折
- E、指关节梭形肿胀-类风湿性关节炎

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

5

脊柱后凸呈“弧形”常见疾病为

- A、胸椎结核
- B、类风湿性脊椎炎
- C、佝偻病
- D、脊柱外伤
- E、骨质退行性变佝偻病

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

6

杵状指不见于

- A、支气管哮喘
- B、肺气肿
- C、心肌梗死
- D、支气管肺癌
- E、慢性支气管炎

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

7

指关节梭形畸形常见于

- A、尺神经损伤
- B、进行性肌萎缩
- C、麻风病
- D、类风湿性关节炎
- E、风湿热

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

8

下列哪项不是脊柱姿势性侧凸的常见原因?

- A、肩部或胸廓的畸形
- B、一侧下肢明显短于另一侧
- C、椎间盘突出症
- D、脊髓灰质炎后遗症
- E、儿童发育期坐、立姿势不端正

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

9

下列哪项不是脊柱器质性侧凸的常见原因?

- A、慢性胸膜肥厚
- B、胸膜粘连
- C、佝偻病
- D、椎间盘突出症
- E、肩部或胸廓的畸形

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

10

下列说法不正确的是

- A、浮髌现象常见于关节腔积液
- B、反甲常见于缺铁性贫血
- C、杵状指常见于关节腔积液

D、膝关节变形常见于风湿性关节炎

E、肢端发绀常见于支气管扩张

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

11

下列哪项符合类风湿关节炎

A、近端指间关节对称性肿胀;

B、远端指间关节背部内外侧坚硬的结节;

C、腕关节背面或桡侧圆形无痛形包块,移动好;

D、有餐叉手畸形

E、手指关节呈鸟爪样变形。

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

12

下列哪项符合骨关节炎

A、近端指间关节对称性肿胀;

B、远端指间关节背部内外侧坚硬的结节;

C、腕关节背面或桡侧圆形无痛形包块,移动好;

D、有餐叉手畸形

E、手指关节呈鸟爪样变形。

正确答案: B 我的答案: A得分: 0.0分

答案解析:

13

下列哪项符合骨关节炎

A、单侧膝关节红、肿痛反复急性发作

B、血尿酸增高

C、以上A和B两者均有

D、以上A和B两者均无

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

14

成人脊柱后凸常见于

A、佝偻病

B、胸椎结核

C、退行性病变

D、类风湿性脊柱炎

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

15

让被检查者仰卧,下肢屈曲成直角,然后伸其膝关节,由于屈肌痉挛,伸膝受限,并有疼痛和阻力即为阳性。此征称为下述哪征?

A、颈强直

B、柯尼格征

C、拉赛格征

D、坐位低头试验

E、布鲁金斯基征

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

16

一侧肢体随意运动丧失伴同侧颅神经受损,称为

A、偏瘫

B、单瘫

C、截瘫

D、交叉瘫

E、轻瘫

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

17

锥体束损害时不应该出现的体征是

A、一侧腹壁反射消失

B、踝阵挛

C、一侧腱反射消失

D、巴彬斯基征阳性

E、肌张力折刀样强直

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

18

Lasegue征阳性不常见于

A、坐骨神经痛

B、骨盆骨折

C、腰骶神经根炎

D、脊髓空洞症

E、腰椎间盘突出症

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

19

瘫痪在形式上可分为几种类型,但不包括

A、单瘫

B、截瘫

C、偏瘫

D、交叉瘫

E、轻瘫

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

20

关于肌力及肌张力的描述下列哪些是不正确的?

A、肌力是指肢体作某种主动运动时肌肉最大的收缩力

B、除肌肉收缩力外,还可以动作的幅度与速度来衡量肌力

C、肌张力增加时可表现为关节过伸

D、肌张力增强可见于锥体束损伤

E、肌张力是指静息状态下的肌肉紧张度

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

21

下列哪项不是浅反射的检查?

- A、角膜反射
- B、腹壁反射
- C、提辜反射
- D、跖反射
- E、桡骨骨膜反射

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

22

深反射不包括

- A、跖反射
- B、肱三头肌反射
- C、膝反射
- D、肱二头肌反射
- E、桡骨骨膜反射

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

23

Lasegue征不属于

- A、脑膜刺激症
- B、坐骨神经检查
- C、运动系统检查
- D、椎间盘突出征检查
- E、神经根受刺激的表现

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

24

下列哪种检查不是锥体束征?

- A、Lasegue征
- B、Gordon征
- C、Oppenheim征
- D、Chaddock 征
- E、Babinski征

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

25

肌张力的描述, 下列不正确的是

- A、锥体外系损害肌张力可呈铅管样强直
- B、锥体外系损害肌张力可呈齿轮样强直
- C、锥体系损害肌张力可呈折刀样强直
- D、锥体外系损害肌张力减弱
- E、锥体外系损害肌张力增强

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

26

肱三头肌的反射中枢位于

- A、颈髓2~3节
- B、颈髓4~5节
- C、颈髓6~7节
- D、颈髓5~8

节E、颈髓8、胸髓1节

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

27

巴彬斯基征阳性的典型表现为

- A、脚趾均不动
- B、脚趾均背屈
- C、脚趾均跖屈
- D、下肢迅速会回收
- E、拇趾背屈, 其他各趾散开

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

28

下列哪项不是关于运动功能的正确叙述?

- A、大体上可分为随意和不随意运动两种
- B、随意运动由锥体束司理
- C、随意运动由锥体外系和小脑系司理
- D、随意运动是指意识支配下的运动
- E、随意运动功能的丧失称为瘫痪

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

29

脑膜刺激征不包括

- A、颈项强直

- B、Babinski征

- C、Kernig征

- D、Brudzinski征

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

30

关于踝阵挛的叙述, 下列哪项不正确的是?

- A、嘱患者仰卧, 髋关节与膝关节稍屈
- B、见于锥体束损害
- C、阳性表现为腓肠肌与股四头肌发生节律性收缩
- D、意义与深反射亢进征同
- E、医生一手持患者小腿, 一手持患者足掌前端, 用力使踝关节过伸

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

31

运动功能检查不包括

A、肌力B、腱反射C、肌营养状态D、不自主运动E、共济运动

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

32

震颤麻痹的病人震颤类型为

- A、老年性震颤
- B、静止性震颤
- C、细微性震颤
- D、扑翼样震颤
- E、动作性震颤

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

33

下列哪项属于浅反射?

- A、肱二头肌反射
- B、膝反射
- C、跟腱反射
- D、桡骨骨膜反射
- E、角膜反射

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

二.多选题(共7题,17.5分)

1

脊柱的检查主要表现

- A、形态异常
- B、姿势异常
- C、疼痛
- D、发热
- E、活动度受限

正确答案: ABCE 我的答案: ABCE得分: 2.5分

答案解析:

2

脊柱从侧面观察有哪四个弯曲部位?

- A、颈段稍向前凸
- B、胸段稍向后凸
- C、腰椎明显向前凸
- D、腰椎稍向后凸
- E、骶椎明显向后凸

正确答案: ABCE 我的答案: ABCE得分: 2.5分

答案解析:

3

关于髌阵挛,哪些是正确的?

- A、被检查者下肢伸直,医生用拇指和示指捏住髌骨上缘
- B、用力向远端快速连续推动数次后维持推力
- C、阳性反应为股四头肌节律性收缩,使髌骨上、下移动
- D、见于椎体束损害

E、亦可见于正常人

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 2.5分

答案解析:

4

关于踝阵挛的叙述,下列哪些正确?

- A、嘱患者仰卧,髋关节与膝关节稍屈
- B、医生一手持被检者腘窝部 一手持被检者足底前端,用力使踝关节过伸
- C、阳性表现为腓肠肌与比目鱼肌发生连续性节律性收缩
- D、其意义与深反射亢进征相同
- E、见于锥体束损害

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

5

病理反射包括:

- A、Babinski征
- B、Oppenheim征
- C、Brudzinski征
- D、Kernig征
- E、Romberg征

正确答案: AB 我的答案: AB得分: 2.5分

答案解析:

6

锥体束损害时出现的体征有:

- A、Babinski征
- B、腱反射亢进
- C、一侧腹壁反射消失
- D、Gordon征
- E、颈项强直

正确答案: AD 我的答案: AD得分: 2.5分

答案解析:

7

女性浅反射包括:

- A、角膜反射

- B、腹壁反射

- C、膝反射

- D、提睾反射

- E、

跖反射

正确答案: ABE 我的答案: ABE得分: 2.5分

腹部体查实验课作业

姓名: 段卓祚 班级: 本19级船本麻醉1-4

成绩: 100分

一. 单选题 (共36题, 90.0分)

1
在鉴别腹壁包块与腹腔内包块时, 正确的是?

- A、腹内包块触诊较软, 腹壁包块较硬
- B、仰卧抬头时, 腹壁包块更加明显
- C、侧卧时, 腹内包块明显可见
- D、双合触诊
- E、平卧时, 腹内包块明显可见

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

2
胆囊炎时, 下列情况最符合的是

- A、Mc Burney点压痛
- B、Murphy征(+)
- C、两者均有
- D、两者均无

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

3
右上腹触及一包块, 质硬, 表面不平, 压痛, 应考虑下列哪项疾病?

- A、胆囊癌
- B、胆囊结石
- C、肝癌
- D、肝硬化
- E、肝结核

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

4
正常情况下, 肠鸣音

- A、5~6次/分
- B、4~5次/分
- C、6~7次/分
- D、4~6次/分
- E、5~7次/分

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

5
肾盂炎, 下列符合的是

- A、深吸气时能触到1/2以上的肾
- B、肾下垂明显并能在腹腔各个方向移动
- C、肾质地柔软而富有弹性, 有波动感

D、肋脊点压痛

E、肾不规则形增大, 有囊性感

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

6
爆发性肝炎(急性重症肝炎)时 可有

- A、肝浊音界缩小
- B、肝浊音界消失
- C、肝浊音界上移
- D、肝浊音界下移
- E、肝浊音界扩大

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

7
25岁男性, 8小时前出现上腹痛, 随后出现畏寒、发热、右下腹疼痛考虑为急性阑尾炎, 其腹痛特点符合哪项特点?

- A、上腹疼痛
- B、下腹疼痛
- C、右下腹疼痛
- D、右上腹疼痛
- E、转移性右下腹疼痛

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

8
腹部叩诊鼓音区扩大见于

- A、胃穿孔
- B、肠梗阻
- C、大量腹水
- D、巨脾
- E、尿潴留

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

9
肝淤血肿大, 触诊质地与下列哪一项符合?

- A、触之如颊
- B、触之如唇
- C、触之如额
- D、触之如鼻尖
- E、触之如头顶

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

10
麦氏点压痛的位置在

- A、脐与右髂前上棘连线的中外1/3交界处
- B、脐与左髂前上棘连线的中外1/3交界处
- C、脐与右髂前上棘连线的中点
- D、两髂前上棘连线与右耻骨结节垂直线的相交点
- E、脐与右腹直肌交界点

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

11

腹部检查时最常用的检查方法是()

- A、视诊
- B、触诊
- C、叩诊
- D、听诊
- E、嗅诊

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

12

腹部触诊的注意事项,下列哪项正确?

- A、患者半卧位,两腿对称屈起
- B、病人平卧位,缓慢做胸式呼吸
- C、病人侧卧位,双手放于胸前,做腹式呼吸
- D、病人采取仰卧位,两上肢平伸放于躯干两侧,双腿屈曲,平静状态下做腹式呼吸
- E、侧卧位,平静呼吸

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

13

肝癌的肝脏触诊特点

- A、肝轻度肿大,表面光滑,边缘钝,质稍韧,有压痛
- B、肝明显肿大,表面光滑,边缘园钝,质韧,有压痛,肝-颈静脉回流阳性
- C、早期肝肿大,晚期缩小,质较硬,表面可触到小结节,无压痛
- D、肝逐渐增大,质地坚硬,表面高低不平,有大小不等结节,边缘不整
- E、肝肿大,表面光滑,质软或稍韧,无压痛

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

14

肝硬化腹水的腹部外形是

- A、扁圆形膨隆
- B、蛙形膨隆
- C、球形膨隆
- D、局部膨隆
- E、尖凸型膨隆

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

15

肝浊音界位于右第四肋间,可除外

- A、重症肝炎
- B、肝脓肿
- C、右肺纤维化
- D、右下肺不张
- E、腹部胀气

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

16

门脉性肝硬化的体征、蜘蛛痣、肝掌是由于

- A、低蛋白血症
- B、门脉高压
- C、肝功能不全
- D、垂体性腺功能紊乱
- E、以上均不是

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

17

急性阑尾炎最主要的症状为

- A、上腹部疼痛
- B、脐周疼痛
- C、发冷、发热
- D、转移性右下腹疼痛
- E、恶心、呕吐、便秘或腹泻

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

18

机械性肠梗阻时

- A、肠鸣音活跃
- B、肠鸣音亢进
- C、肠鸣音减弱
- D、肠鸣音消失
- E、肠鸣音正常

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

19

腹膜炎时

- A、肠鸣音活跃
- B、肠鸣音亢进
- C、肠鸣音高调
- D、肠鸣音消失
- E、肠鸣音正常

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

20

腹壁静脉曲张,血流方向向下,最可能的诊断是

- A、上腔静脉阻塞
- B、下腔静脉阻塞
- C、门静脉阻塞
- D、胸导管阻塞
- E、正常老年人

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

21

上消化道出血最常见的原因是

- A、消化性溃疡
- B、急性糜烂性出血性胃炎
- C、胆道出血
- D、胃癌出血
- E、肝硬化食管下段及胃底静脉曲张破裂出血

正确答案： A 我的答案： A得分： 2.5分

答案解析：

22

门静脉高压大量腹水者的疝气是

- A、脐疝
- B、股疝
- C、腹股沟斜疝
- D、切口疝
- E、白线疝

正确答案： A 我的答案： A得分： 2.5分

答案解析：

23

胃潴留,可有以下情况

- A、肝界上移
- B、肝界下移
- C、肝浊音区消失
- D、脾浊音区消失
- E、胃泡鼓音区消失

正确答案： E 我的答案： E得分： 2.5分

答案解析：

24

在餐后几小时进行振水音检查方有意义

- A、2~3小时
- B、4~5小时
- C、6~8小时
- D、9~10小时
- E、12小时以上

正确答案： C 我的答案： C得分： 2.5分

答案解析：

25

判断肠鸣音减弱或消失必须腹部持续听诊至少

- A、30~50秒
- B、1~2分钟
- C、2~3分钟
- D、3~5分钟
- E、5~10分钟

正确答案： D 我的答案： D得分： 2.5分

答案解析：

26

下列哪种病变可使肝浊音界下移?

- A、肺不张
- B、肺气肿
- C、大叶性肺炎

D、肝硬变

E、肝脓肿

正确答案： B 我的答案： B得分： 2.5分

答案解析：

27

胃型常见于下列哪项情况?

- A、慢性胃炎
- B、幽门梗阻
- C、肠结核
- D、胃痉挛
- E、胃肠穿孔

正确答案： B 我的答案： B得分： 2.5分

答案解析：

28

肝浊音界上移见于下列哪项疾病?

- A、肝癌
- B、肝囊肿
- C、肺气肿
- D、肝硬化
- E、右肺纤维化、右下肺不张

正确答案： E 我的答案： E得分： 2.5分

答案解析：

29

肝癌时,以下符合的是

- A、中腹部触到搏动的包块,伴收缩期血管杂音
- B、中腹部触到包块,伴下肢血压低于上肢
- C、左、右上腹部收缩期血管杂音
- D、左叶肝区听到吹风样血管杂音
- E、脐周听到连续性的嗡鸣音

正确答案： D 我的答案： D得分： 2.5分

答案解析：

30

上腔静脉梗阻时,下列情况最符合的是

- A、腹壁曲张静脉的血流方向,脐上向上,脐下向下
- B、腹壁曲张静脉的血流方向,脐上向下,脐下向下
- C、两者均可
- D、两者均不可

正确答案： B 我的答案： B得分： 2.5分

答案解析：

31

脾梗塞时,下列情况最符合的是

- A、脾肿大
- B、脾区摩擦感
- C、两者均有
- D、两者均无

正确答案： C 我的答案： C得分： 2.5分

答案解析：

32

消化性溃疡急性穿孔可出现的并发症是

- A、腹痛非常剧烈
- B、腹膜炎的症状和体征
- C、半数可出现气腹
- D、可伴有休克的表现
- E、以上均可出现

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

33

有关反跳痛描述错误的是:

- A、壁层腹膜受炎症累及
- B、脏层腹膜受炎症累及
- C、反跳痛是腹膜刺激征之一
- D、多见于腹内脏器病变累及邻近腹膜
- E、可见于原发性腹膜炎

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

34

上腹部出现明显胃蠕动波, 常见于下列哪项?

- A、急性胃炎
- B、慢性胃炎
- C、胃癌
- D、溃疡病
- E、幽门梗阻

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

35

肝浊音界下移见于下列哪项疾病?

- A、饱餐之后
- B、肺气肿
- C、全内脏转位
- D、间位结肠
- E、腹部大手术后数日

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

36

左上腹触及一包块, 随呼吸上下移动, 表面有切迹, 无压痛, 应考虑下列哪种疾病?

- A、肝左叶癌
- B、胰腺癌
- C、左肾上腺肿瘤
- D、脾肿大
- E、结肠脾曲肿瘤

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

二. 多选题 (共4题, 10.0分)

1

使脾向下移位的因素包括

- A、内脏下垂
- B、左侧胸腔积液
- C、肺气肿
- D、阻塞性肺不张
- E、左侧肺实变

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 2.5分

答案解析:

2

关于Murphy征检查方法, 哪些正确?

- A、医生以左手掌平放于患者右肋下部
- B、医生以拇指指腹勾压于右肋下胆囊点处
- C、在吸气过程中发炎的胆囊下移时触到用力按压的拇指, 引起疼痛, 此为胆囊触痛
- D、如因剧烈疼痛而致吸气终止, 称Murphy征阳性
- E、如因剧烈疼痛而致呼气终止, 称心脏体格检查实验课作业

姓名: 段卓祚

班级: 本19级船本麻醉1-4

班 成绩: 100分

一. 单选题 (共30题, 75.0分)

1

心动过速常见于

- A、长期运动者
- B、颅内高压
- C、阻塞性黄疸
- D、脚气病
- E、洋地黄的应用

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

2

完全性左束支传导阻滞可出现

- A、S1分裂
- B、S2生理分裂
- C、S2通常分裂
- D、S2固定分裂
- E、S2反常分裂

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

3

关于期前收缩, 错误的是()。

- A、在规则心律基础上, 突然提前出现一次心跳
- B、提前出现的心跳后有一较长间歇
- C、连续每一次窦性搏动后出现一次期前收缩称二联律
- D、连续每一次窦性搏动后出现两次期前收缩称为三联律
- E、连续每两次窦性搏动后出现一次期前收缩称为三联律

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

4

关于主动脉瓣第二听诊区呈递减型叹气样舒张期杂音, 错误的是()。

- A、可见于风湿性心瓣膜病的主动脉瓣关闭不全
- B、可见于先天性心脏病的主动脉瓣关闭不全
- C、可见于扩张型心肌病
- D、可见于特发性主动脉瓣脱垂
- E、可见于马方综合征

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

5

胸骨左缘3、4肋间闻及收缩期杂音常见于

- A、肺动脉瓣狭窄
- B、动脉导管未闭
- C、室间隔缺损
- D、主动脉瓣狭窄
- E、二尖瓣狭窄

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

6

男, 46岁。以低热、盗汗、呼吸困难2周入院。心脏彩超示: 大量心包积液。此人脉搏可呈:

- A、交替脉
- B、奇脉
- C、水冲脉
- D、脉搏增强
- E、脉搏短绌

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

7

男, 40岁, 慢性咳嗽史15年, 近来出现全身性浮肿, 考虑为肺源性心脏病并右心衰, 与肝硬化的主要鉴别点是

- A、有无腹水
- B、有无浮肿
- C、肝脏是否肿大
- D、颈静脉有否怒张
- E、有无消化系统症状

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

8

男, 15岁, 胸骨左缘3、4肋间闻及响亮的收缩期杂音, 震耳, 伴有震颤, 但听诊器离开胸壁听不到, 若该患者发生心衰时, 则杂音应为

- A、<2/6级杂音
- B、<3/6级杂音
- C、<4/6级杂音

D、<5/6级杂音

E、>5/6级杂音

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

9

二尖瓣狭窄患者心脏听诊时, 下列哪项最具特征性?()

- A、心尖部舒张期隆隆样杂音
- B、开瓣音
- C、S1增强
- D、P2分裂
- E、Graham Steell杂音

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

10

关于第一心音和第二心音的判定, 错误的是()。

- A、S1音调较S2低
- B、S1至S2的距离较S2至下一心搏S1的距离短
- C、桡动脉的向外搏动与S1同步或几乎同步
- D、S2在心底部较响
- E、S1时限较S2长

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

11

第一心音增强见于

- A、二尖瓣狭窄
- B、心肌梗死
- C、左心衰竭
- D、二尖瓣关闭不全
- E、I度房室传导阻滞

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

12

频发室性早搏的听诊特点不包括

- A、心率绝对不规则
- B、第一心音强弱不等
- C、脉率可少于心率
- D、心率可出现较大变化
- E、提前出现的心跳第一心音减弱, 第二心音增强

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

13

女, 31岁, 间歇性心悸气促15年, 心尖区闻及舒张中晚期隆隆样递增型杂音, S1亢进, 有开瓣音, 且胸骨左缘第二肋间可闻及舒张期叹气样杂音。心脏B超示左房明显增大, 胸骨左缘第二肋间闻及的舒张期杂音称为

- A、Gibson杂音
- B、Graham Steell杂音

C、Kussmaul征

D、Duroziez双重杂音

E、Austin Flint杂音

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

14

正常心尖搏动位置在()。

A、胸骨左缘第5肋间锁骨中线内0.5~1.0cm处

B、胸骨左缘第5肋间锁骨中线外0.5~1.0cm处

C、胸骨左缘第5肋间锁骨中线内1.5~2.0cm处

D、胸骨左缘第5肋间锁骨中线外1.5~2.0cm处

E、胸骨左缘第5肋间锁骨中线内2.0~2.5cm处

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

15

有关心脏杂音的叙述,以下不正确的是()。

A、杂音可因血流加速而产生

B、杂音可因血液反流而产生

C、杂音有生理性的

D、杂音的响亮程度与心脏病变成正比

E、病变的瓣膜不同,杂音的部位也不同

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

16

男,65岁,慢性气管炎史20余年,门诊诊断:肺源性心脏病,体检发现的以下体征中可能提示存在右心衰竭的是()。

A、双肺湿啰音和少量哮鸣音

B、右肋下可触及肝脏1.0cm

C、双下肢水肿

D、肺气肿体征

E、剑突下搏动

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

17

某患者体检时出现心尖部舒张期杂音,胸骨左缘第3肋间与胸骨右缘第2肋间舒张期递减性杂音,血压120/40mmHg。其病变可能为()。

A、二尖瓣狭窄并主动脉瓣关闭不全

B、二尖瓣狭窄并肺动脉高压

C、主动脉瓣关闭不全

D、严重的二尖瓣狭窄

E、肺动脉瓣关闭不全

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

18

单纯S1减弱可见于()。

A、二尖瓣狭窄、瓣叶增厚、僵硬

B、甲状腺功能亢进

C、心房颤动

D、房室传导阻滞

E、贫血

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

19

男,36岁,有风湿性心瓣膜病多年,体检:心尖部有舒张期雷鸣样杂音与3/6级收缩期吹风样杂音,颈静脉怒张,肝肋下2cm,胸片示左房、左室大,最可能的诊断是()。

A、二尖瓣狭窄合并关闭不全

B、二尖瓣狭窄合并相对性三尖瓣关闭不全

C、二尖瓣狭窄合并器质性三尖瓣关闭不全

D、二尖瓣狭窄合并主动脉瓣狭窄

E、主动脉瓣关闭不全合并二尖瓣关闭不全

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

20

下列哪种情况不会出现心前区震颤?()

A、室间隔缺损

B、轻度二尖瓣关闭不全

C、二尖瓣狭窄

D、肺动脉导管未闭

E、主动脉瓣狭窄

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

21

男,29岁,因为晕厥发作来急诊。超声心动图示室间隔明显增厚,流出道部分向左室内突出,考虑肥厚型心肌病。下列体检记录最可能错误的是()。

A、心界轻度增大

B、可闻及S4

C、A2亢进

D、心尖3/6级收缩期杂音

E、胸骨左缘3~4肋间较粗糙的喷射性收缩期杂音

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

22

关于心尖搏动向左侧移位的因素中,错误的是()。

A、妊娠

B、全心增大

C、右心室增大

D、右侧气胸

E、右侧肺不张

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

23

动脉导管未闭时杂音性质为()。

- A、机器样
- B、吹风样
- C、隆隆样
- D、叹气样
- E、乐音样

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

24

女,36岁。主诉心悸1个月余,既往无类似病史。查体:脉率98次/分,心率

120次/分。给此病人心脏听诊时,发现其心律绝对不等,心音强弱不等,该脉搏可能还存在的异常体征应考虑为

- A、水冲脉
- B、交替脉
- C、脱落脉
- D、奇脉
- E、脉搏短绌

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

25

患儿,女,5岁,自幼体弱。查体:心前区稍隆起,未触及震颤,胸骨左缘第2肋间闻及3/6级收缩期杂音,P2亢进,固定分裂。应考虑为()。

- A、房间隔缺损
- B、室间隔缺损
- C、动脉导管未闭
- D、肺动脉瓣狭窄
- E、生理性杂音

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

26

男,36岁,早年有风湿性关节炎病史,劳累性呼吸困难1年,近两周出现声音嘶哑。其原因可能为()。

- A、左房及肺动脉扩大
- B、左房及肺静脉扩大
- C、右房及左房扩大
- D、右房及肺静脉扩大
- E、右房及右室扩大

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

27

下列哪些不属于S2分裂?()

- A、左室射血时间缩短,主动脉瓣关闭提前
- B、房间隔缺损时
- C、右心室排血时间延长,肺动脉瓣关闭延迟
- D、右心室衰竭时,三尖瓣关闭延迟

E、完全左束支传导阻滞

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

28

听诊器放到心前区即刻可闻及的心脏杂音可除外

- A、1/6级杂音
- B、2/6级杂音
- C、3/6级杂音
- D、4/6级杂音
- E、5/6级杂音

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

29

主动脉瓣关闭不全时可出现哪项改变?

- A、三角形心
- B、梨形心
- C、靴形心
- D、普大形心
- E、以上都不是

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

30

关于心包摩擦音,哪项描述是正确的?

- A、只能在心房收缩相闻及
- B、只能在心室收缩相闻及
- C、只能在心室舒张相闻及
- D、只能在心房收缩一心室收缩相闻及
- E、心房收缩一心室收缩一心室舒张相均可闻及

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

二.多选题(共10题,25.0分)

1

二尖瓣狭窄时可出现哪些体征?

- A、心浊音界呈靴形
- B、第一心音减弱
- C、开瓣音
- D、心尖区舒张期杂音
- E、Graham Steell杂音

正确答案: CDE 我的答案: CDE得分: 2.5分

答案解析:

2

深呼气时可使哪些杂音增强?

- A、主动脉瓣狭窄
- B、三尖瓣狭窄
- C、二尖瓣狭窄
- D、肺动脉瓣狭窄
- E、二尖瓣关闭不全

正确答案: ACE 我的答案: ACE得分: 2.5分

答案解析:

3

下列哪些应判断为高血压?

- A、收缩压>21.3kPa(160mmHg),舒张压正常
- B、舒张压>12.6kPa(95mmHg),收缩压正常
- C、收缩压 21.3Pa(160mmHg),舒张压为 12.5kPa(94mmHg)
- D、收缩压 22.0kPa(165mmHg),舒张压为 12.8kPa(96mmHg)
- E、收缩压 21.1kPa(158mmHg),舒张压为 12.0kPa(90mmHg)

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

4

心包摩擦音可见于

- A、尿毒症
- B、系统性红斑狼疮
- C、高血压
- D、急性心肌梗死
- E、结核性心包炎炎症渗出初期

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE得分: 2.5分

答案解析:

5

影响第二心音强度的主要因素有

- A、心率的快慢
- B、主动脉、肺动脉内压力
- C、血流的速度
- D、半月瓣的完整性和弹性
- E、心肌收缩力

正确答案: BD 我的答案: BD得分: 2.5分

答案解析:

6

哪些心脏听诊区常出现功能性收缩期杂音?

- A、二尖瓣区
- B、三尖瓣区
- C、肺动脉瓣区
- D、主动脉瓣区
- E、主动脉瓣第二听诊区

正确答案: AC 我的答案: AC得分: 2.5分

答案解析:

7

男,21岁,头晕、心悸2年。查体:心界向左下扩大,胸骨右缘第2肋间收缩期喷射性杂音4/6级向颈部传导,胸骨左缘第3、4肋间舒张期叹气样杂音,心尖区收缩期吹风样杂音2/6级不传导。该患者可能有哪些瓣膜器质性病变?

- A、主动脉瓣关闭不全
- B、主动脉瓣狭窄

C、二尖瓣关闭不全

D、二尖瓣狭窄

E、肺动脉瓣狭窄

正确答案: AB 我的答案: AB得分: 2.5分

答案解析:

8

脉搏检查内容包括

- A、速率、节律
- B、波形
- C、紧张度
- D、强弱
- E、动脉壁状态

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

9

正常成人情绪激动时可出现哪些体征?

- A、心尖搏动增强
- B、第一心音分裂
- C、心率增快
- D、心尖区收缩期杂音
- E、毛细血管搏动征

正确答案: AC 我的答案: AC得分: 2.5分

答案解析:

10

关于二尖瓣关闭不全的改变,下列哪些正确?

- A、瓣叶和腱索病变引起器质性关闭不全
- B、左心房扩大引起相对性关闭不全
- C、收缩期左心室血液返流至左心房
- D、舒张期左心室容量负荷增大
- E、心排出量减少

正确答案: ACDE 我的答案: ACDE得分: 2.5分

Murphy征阳性

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 2.5分

答案解析:

3

肝硬化病人反映门脉高压的临床表现有:

- A、食管下段和胃底静脉曲张
- B、脾大
- C、腹水及痔核的形成
- D、肝掌、蜘蛛痣
- E、黄疸

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 2.5分

4

门静脉高压征包括

- A、腹水
- B、脾大
- C、肝肿大
- D、痔疮
- E、食管下端静脉曲张

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE得分: 2.5分

头颈部体查实验课作业

姓名: 段卓祚 班级: 本19级船本麻醉1-4班 成绩: 97.5分

一. 单选题 (共31题, 77.5分)

1

贫血可见

- A、结膜充血、发红
- B、结膜见颗粒与滤泡
- C、结膜苍白
- D、结膜发黄
- E、结膜有多少不等散在的出血点

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

2

下列有关牙龈病变的叙述, 哪项是错误的?

- A、牙龈水肿见于慢性牙周炎
- B、牙龈缘出血见于牙石或全身性疾病
- C、牙龈挤压后有脓液溢出, 见于牙龈瘘管
- D、牙龈的游离缘出现黑褐色点线称铅线, 为铅中毒的表现
- E、砷中毒可在牙龈的游离缘出现类似的黑褐色点线状色素沉着

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

3

Kayser-Fleischer环的原因为

- A、先天性因素
- B、类脂质沉积
- C、维生素A缺乏
- D、角膜血管增生
- E、铜代谢障碍

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

4

关于巩膜的叙述, 下列哪项是错误的?

- A、在发生黄染时, 巩膜部最为明显
- B、巩膜不透明, 又因血管极少, 故呈瓷白色
- C、巩膜内眦部脂肪沉着斑块分布不均匀, 应与黄疸鉴别
- D、中年后在内眦部可出现黄色斑块, 为脂肪沉着所致
- E、血液中其他黄色色素成分增多时, 一般巩膜黄染出现在远离角膜处

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

5

下列那一个选项最符合桥本甲状腺炎

- A、肿大甲状腺质地较柔软, 有震颤. 杂音, 伴眼球

突出

- B、甲状腺肿大突出, 不伴甲亢体征
- C、甲状腺有结节, 质硬
- D、甲状腺呈弥漫性结节性肿大, 有压痛
- E、甲状腺突出伴甲状旁腺功能亢进症

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

6

亚急性感染性心内膜炎可见

- A、结膜充血、发红
- B、结膜见颗粒与滤泡
- C、结膜苍白
- D、结膜发黄
- E、结膜有多少不等散在的出血点

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

7

单侧上睑下垂见于:

- A、动眼神经麻痹
- B、先天性上睑下垂
- C、重症肌无力
- D、面神经麻痹
- E、甲状腺功能亢进

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

8

在安静状态下出现颈动脉的明显搏动, 不见于

- A、甲状腺功能亢进
- B、高血压
- C、严重贫血
- D、三尖瓣关闭不全
- E、主动脉瓣关闭不全

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

9

关于瞳孔的形状, 下列哪项是错误的?

- A、青光眼或眼内肿瘤时, 瞳孔可呈椭圆形
- B、正常的瞳孔双侧等圆、等大
- C、虹膜粘连时形状可不规则
- D、婴幼儿瞳孔较小
- E、老年人瞳孔较大

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

10

关于正常人头围大小的叙述, 下列哪项是错误的?

- A、新生儿的头围约34cm
- B、出生后第二年增加2cm
- C、18岁以后头围即无变化

D、18岁头围可达60cm或以上

E、出生后前半年增加8cm, 后半年增加3cm

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

11

长颅表现自顶至下颌部的长度明显增大见于

A、脑积水

B、缺钙

C、囟门闭合过早

D、肢端肥大症

E、先天性梅毒

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

12

肝坏死患者口腔有

A、尿味

B、大蒜味

C、肝臭味

D、组织坏死的臭味

E、烂苹果味

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

13

尿毒症患者口腔有

A、尿味

B、大蒜味

C、肝臭味

D、组织坏死的臭味

E、烂苹果味

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

14

小儿囟门多在什么时候内闭合?

A、6~10个月

B、6~12个月

C、12~20个月

D、12~18个月

E、18~24个月

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

15

单侧上睑下垂见于

A、先天性上睑下垂

B、面神经麻痹

C、重症肌无力

D、甲状腺功能亢进

E、动眼神经麻痹

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

16

关于巩膜的叙述, 下列哪项是错误的?

A、巩膜不透明, 又因血管极少, 故呈瓷白色

B、在结膜发生黄染时, 巩膜部最为明显

C、中年后在内眦部可出现黄色斑块, 为脂肪沉着所致

D、巩膜内眦部脂肪沉着的斑块分布不均匀, 应与黄疸鉴别

E、血液中其他黄色色素成分增多时(如胡萝卜素等), 一般巩膜黄染出现在远离角膜处

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

17

下列那一个选项最符合敌敌畏中毒

A、烂苹果味

B、尿味

C、肝臭味

D、大蒜味

E、组织坏死的臭味

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

18

出现颈动脉明显搏动, 不见于下列哪种疾病?

A、二尖瓣关闭不全

B、高血压

C、严重贫血

D、主动脉瓣关闭不全

E、甲状腺功能亢进

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

19

沙眼可见

A、结膜充血、发红

B、结膜见颗粒与滤泡

C、结膜苍白

D、结膜发黄

E、结膜有多少不等散在的出血点

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

20

下列那一个选项最符合脑疝

A、双侧瞳孔散大

B、双侧瞳孔缩小

C、双侧瞳孔不等大

D、双侧瞳孔不等大伴反射减弱或伴意识障碍

E、双侧瞳孔散大伴对光反射消失

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

21

甲亢患者,由远处逐渐移近眼球时,两侧眼球不能适度内聚,称为

- A、双眼球突出
- B、Graefe征
- C、Stellwag征
- D、Mobius征
- E、Joffroy征

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

22

下列那一个选项最符合甲状旁腺腺瘤

- A、肿大甲状腺大质地较柔软,有震颤.杂音,伴双眼球突出
- B、甲状腺肿大突出,不伴甲亢体征
- C、甲状腺有结节,质硬
- D、甲状腺呈弥漫性结节性肿大,有压痛
- E、甲状腺突出伴甲状旁腺功能亢进症

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

23

颈静脉怒张不见于

- A、缩窄性心包炎
- B、心包积液
- C、右心衰竭
- D、高血压心脏病
- E、上腔静脉阻塞综合征

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

24

检查有无颈静脉怒张的最佳体位是

- A、站立时
- B、患者上半身与床面成 $>45^\circ$ 角
- C、平卧位
- D、患者上半身与床面成 $<30^\circ$ 角
- E、患者上半身与床面成 $30^\circ\sim 45^\circ$ 角

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

25

鼻粘膜萎缩,鼻腔分泌物减少,鼻甲缩小,鼻腔宽大,嗅觉减退或消失见于

- A、慢性鼻炎
- B、急性鼻炎
- C、过敏性鼻炎
- D、鼻腔化脓性炎症
- E、慢性萎缩性鼻炎

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

26

肿大的甲状腺与颈部其他肿块最主要的鉴别是

- A、质地
- B、对称性
- C、压痛
- D、吞咽动作
- E、血管杂音

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

27

下列那一个选项最符合濒死状态

- A、双侧瞳孔散大
- B、双侧瞳孔缩小
- C、双侧瞳孔不等大
- D、双侧瞳孔不等大伴反射减弱或伴意识障碍
- E、双侧瞳孔散大伴对光反射消失

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

28

下列那一个选项最符合尿毒症

- A、烂苹果味
- B、尿味
- C、肝臭味
- D、大蒜味
- E、组织坏死的臭味

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

29

Paget病有

- A、小颅
- B、方颅
- C、巨颅
- D、尖颅
- E、变形颅

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

30

口腔粘膜出现蓝黑色色素沉着斑片,指缝、乳晕等处也有色素沉着,多见于?

- A、肾上腺皮质功能减退症
- B、克汀病
- C、粘液性水肿
- D、肢端肥大症
- E、Cushin病

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

31

老年环是由于下列什么原因所致

- A、白内障
- B、类脂质沉积
- C、铜代谢障碍
- D、铁代谢障碍
- E、维生素A缺乏

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

二. 多选题 (共5题, 12.5分)

1

下列哪些疾病可引起鼻翼扇动?

- A、
鼻息肉

B、心源性哮喘C、支气管哮喘D、大叶性肺炎E、先天性梅毒

正确答案: BCD 我的答案: BCD得分: 2.5分

2

一侧动眼神经麻痹同侧可出现

- A、眼球外斜、复视
- B、瞳孔扩大
- C、辐辏反射消失
- D、调节反射消失
- E、直接对光反射消失

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

3

下列哪些是眼睑水肿常见的原因?

- A、肾炎
- B、慢性肝病
- C、贫血
- D、营养不良
- E、血管神经性水肿

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

4

下列哪些疾病可能引起单侧鼻出血?

- A、外伤
- B、鼻腔感染
- C、鼻咽癌
- D、鼻中隔偏曲
- E、局部血管损伤

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE得分: 2.5分

答案解析:

5

眼球突出见于

- A、眶内肿瘤
- B、何纳综合征
- C、眶内炎症
- D、甲状腺功能亢进
- E、视乳头水肿

正确答案: ACD 我的答案: ACD得分: 2.5分

答案解析:

三. 填空题 (共2题, 5.0分)

1

小颅多见于____, 方颅见于____, 巨颅见于____。

正确答案:

第一空:

凶门过早闭合

第二空:

小儿佝偻病; 佝偻病

第三空:

脑积水; 脑积水面容

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

凶门过早闭合

第二空:

小儿佝偻病

第三空:

脑积水

答案解析:

2

痛风的病人耳廓上可触及____, 为尿酸钠沉着所致。

正确答案:

第一空:

痛风小结; 痛风结节; 结节; 痛性小结节; 痛风小结节; 小结节

我的答案: 得分: 0.0分

第一空:

尿酸钠沉着

答案解析:

四. 判断题 (共2题, 5.0分)

1

检查乳突时, 若压迫乳突病人疼痛要考虑有乳突炎或化脓性脑膜炎。

我的答案: √ 得分: 2.5分 正确答案: √

答案解析:

2

甲状腺触诊可能触及收缩期震颤最常见的甲状腺机能亢进。

我的答案: √ 得分: 2.5分 正确答案: √

基本检查法、一般状况检查实验课作业

姓名: 段卓祚

班级: 本19级船本麻醉1-4

班 成绩: 85分

一. 单选题 (共25题, 62.5分)

1

呕吐物有粪臭味见于()

- A、肺脓肿
- B、幽门梗阻
- C、肠梗阻
- D、糖尿病酮症酸中毒
- E、有机磷中毒

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

2

下列那一个选项最符合肝坏死

- A、烂苹果味
- B、尿味
- C、肝臭味
- D、大蒜味
- E、组织坏死的臭味

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

答案解析:

3

恶病质是指

- A、病危者
- B、极度消瘦者
- C、高度昏迷者
- D、典型无力型者
- E、水肿者

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

4

深部触诊法用在哪个部位的检查最多

- A、头面部B、胸部C、乳房
- D、腹部E、颈部

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

5

幽门梗阻 时

- A、患者呼出气为烂苹果味
- B、患者呼出气为氨味
- C、患者呼出气为刺激性蒜味
- D、呕吐物呈酸臭味
- E、呕吐物为粪臭味

正确答案: D 我的答案: D得分: 2.5分

答案解析:

6

下述各项不正确者为:

- A、正常人腹上角大于90度
- B、两上肢展开的长度约等于身高
- C、坐高等于下肢长度

D、低于标准体重10%以上者为消瘦

E、超过标准体重20%以上者为肥胖

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

答案解析:

7

有关发热的叙述下列哪项不正确?

- A、低热37.3℃~38℃
- B、低热37.1℃~38℃
- C、高热39.1℃~41℃
- D、超高热41℃以上
- E、中度发热38.1℃~39℃

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

8

触诊可以补充

A、视诊所不能确定的体征;B、叩诊所不能确定的体征C、听诊所不能确定的体征;D、嗅诊所不能确定的体征;E、问诊不能确定的体征。

正确答案: A 我的答案: A得分: 2.5分

9

判断营养状态最简便而迅速的方法是:

- A、皮肤情况
- B、毛发的分布及色泽
- C、体格发育
- D、肌肉的发育状态
- E、察看皮下脂肪充实的程度

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

答案解析:

10

有关肥胖的论述下列哪项不正确?

- A、肥胖是体内中性脂肪过多积聚的表现
- B、超过标准体重10%以上者为肥胖
- C、肥胖分为外源性肥胖和内分泌性肥胖两类
- D、内分泌性肥胖多由某些内分泌疾病引起
- E、外源性肥胖多为摄入热量过多所致

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

答案解析:

11

请问叩诊不用于下列哪些

A、了解腹水的大致容量B、了解膀胱的位置C、了解脊柱有无损伤D、了解心界的大小E、了解腹部肿块的质地

正确答案: E 我的答案: E得分: 2.5分

12

某患者60岁,咳嗽、咳痰20年,气促5年,下肢水肿半个月,诊断为慢性支气管炎,阻塞性肺气肿、肺心病、心功能IV级,该患者多采取何种体位:

- A、自动体位
- B、被动体位
- C、强迫仰卧位
- D、端坐呼吸
- E、强迫侧卧位

正确答案： D 我的答案： D得分： 2.5分

答案解析：

13

浅部触诊法适合用于下列哪项检查

- A、关节及阴囊
- B、阑尾压痛点
- C、胆囊压痛点
- D、肾脏

正确答案： A 我的答案： A得分： 2.5分

答案解析：

14

有关间接叩诊方法, 下列哪项是错误的?

- A、以右手中指指端叩击左手中指第二指骨的前端
- B、叩诊时应以腕关节与指掌关节的活动为主
- C、叩击后右手应立即抬起
- D、确定心、肝的相对浊音界应重叩
- E、叩击方向应与叩诊部位的体表垂直

正确答案： D 我的答案： B得分： 0.0分

答案解析：

15

体温过低一般不会出现下述哪种情况?

- A、甲状腺功能亢进
- B、严重营养不良
- C、休克
- D、甲状腺功能低下
- E、在低温环境中暴露过久

正确答案： A 我的答案： A得分： 2.5分

答案解析：

16

关于蜘蛛痣不正确的是:

- A、均属病理性
- B、常见于肝病患者
- C、大多在上腔静脉分布区域
- D、肝掌的发生机制与蜘蛛痣相同
- E、与肝对体内雌激素的灭活减弱有关

正确答案： A 我的答案： A得分： 2.5分

答案解析：

17

关于皮肤粘膜苍白, 下列叙述哪项不正确?

- A、皮肤粘膜苍白见于寒冷、惊恐
- B、皮肤粘膜苍白见于休克、虚脱
- C、肢端苍白见于主动脉关闭不全
- D、皮肤粘膜苍白见于贫血

E、肢端苍白见于雷诺病

正确答案： C 我的答案： C得分： 2.5分
18

皮肤颜色与下列哪项因素无关?

- A、皮下脂肪的厚薄
- B、血液的充盈度
- C、年龄
- D、色素量的多少
- E、毛细血管的分布

正确答案： C 我的答案： C得分： 2.5分

答案解析：

19

以下哪项不是轻度水肿的特点?

- A、指压后平复较快
- B、指压后可见组织轻度下陷
- C、见于眼睑下软组织
- D、水肿皮肤紧张发亮
- E、见于胫骨前、踝部皮下组织

正确答案： D 我的答案： B得分： 0.0分

答案解析：

20

叩击左下胸的胃泡区及腹部时产生的叩诊音为

- A、清音
- B、浊音
- C、鼓音
- D、实音
- E、过清音

正确答案： C 我的答案： C得分： 2.5分

答案解析：

21

病危面容见于下列哪种疾病

- A、大叶性肺炎
- B、肺结核
- C、急性腹膜炎
- D、慢性肾炎E

正确答案： A 我的答案： C得分： 0.0分

答案解析：

22

女, 12岁, 低热, 关节痛半个月, 检查发现左肘关节附近外侧肱骨骨骺端可扪及一碗豆大小、圆形、质硬无压痛的小结节, 与皮肤无粘连, 将皮肤绷紧触之易发现。该皮下结节可能属于:

- A、猪绦虫囊蚴结节
- B、结节性多动脉炎
- C、风湿小结
- D、Osler小结
- E、痛风结节

正确答案: C 我的答案: C得分: 2.5分

23
乳腺炎时可出现哪组淋巴结肿大?
A、滑车上淋巴结B、腋窝淋巴结C、腹股沟淋巴结D、左锁骨上淋巴结E、右锁骨上淋巴结

正确答案: B 我的答案: B得分: 2.5分

24
呼吸气有烂苹果味见于()

- A、肺脓肿
- B、幽门梗阻
- C、肠梗阻
- D、糖尿病酮症酸中毒
- E、有机磷中毒

正确答案: D 我的答案: B得分: 0.0分

答案解析:

25
有关营养不良的论述哪项是错误的?
A、营养不良主要有摄食不足和消耗增多两大因素引起
B、体重减轻到低于正常的20%
C、一般轻微或短期的疾病不易发生营养状态的改变
D、营养不良多见于长期或严重的疾病
E、极度消瘦者称为恶病质

正确答案: B 我的答案: D得分: 0.0分

答案解析:

二. 多选题 (共9题, 22.5分)

1
关于叩诊方法下列哪些是正确的?

- A、间接叩诊法临床应用最广泛
- B、间接叩诊法不论检查的部位、病变组织的性质范围大小或位置的深浅,叩诊的力量均应相等、均匀
- C、间接叩诊法不能用于胸腹部的定界叩诊
- D、直接叩诊法适用于胸部或腹部面积较广泛的病变
- E、直接叩诊法是用右手中间三指的掌面或指端直接拍击或叩击被检查的部位

正确答案: ADE 我的答案: ADE得分: 2.5分

答案解析:

2
1. 诊断学的学习内容主要包括哪些?

- A、病史采集, 常见症状B、体格检查, 常见体征C、实验室检查, 辅助检查D、病例书写, 临床思维等

正确答案: ABCD 我的答案: ABCD得分: 2.5分

3
皮肤弹性与下列哪些因素有关?

- A、年龄
- B、体重
- C、营养状态

- D、皮下脂肪
- E、组织间隙所含液量

正确答案: ACDE 我的答案: ACDE得分: 2.5分

答案解析:

4
触诊可用于检查下列哪些内容?

- A、移动性浊音
- B、震颤、摩擦感
- C、液波震颤
- D、压痛、反跳痛
- E、肿块大小、位置、表面状态

正确答案: BCDE 我的答案: BCDE得分: 2.5分

答案解析:

5
语态异常见于:

- A、震颤性麻痹
- B、舞蹈症
- C、手足徐动症
- D、喉炎
- E、低钾性周期性麻痹

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 2.5分

6
表情淡漠, 反应迟钝, 呈无欲状态的面容常见于

- A、肠伤寒
- B、脑炎
- C、脑脊髓膜炎
- D、破伤风
- E、肺结核

正确答案: ABC 我的答案: ABC得分: 2.5分

答案解析:

7
下列关于间接叩诊法的描述, 正确的是()

- A、叩击方向与叩诊部位体表垂直
- B、叩击力量适宜
- C、左手全掌紧贴叩诊部位
- D、右手手指自然弯曲, 以中指的指端叩击左手中指第二指骨前端
- E、叩击时以腕关节及掌指关节活动为主, 肘关节、肩关节不参与活动

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE得分: 2.5分

答案解析:

8
影响皮肤弹性的因素有

- A、年龄
- B、营养状态
- C、皮下脂肪
- D、酪氨酸酶活性

E、组织间隙液体含量

正确答案: ABCE 我的答案: ABCDE得分: 0.0分

答案解析:

9

蜘蛛痣分布区域在

A、面颈部

B、上肢

C、前胸

D、腹部

E、背部

正确答案: ABCE 我的答案: ABCE得分: 2.5分

答案解析:

三. 填空题 (共5题, 12.5分)

1

根据意识障碍的程度可分为嗜睡、意识模糊、昏睡及昏迷和_____。

正确答案:

第一空:

谵妄

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

谵妄

答案解析:

2

病人体液有特殊鼠尿臭味, 见于_____ (填疾病名称)

正确答案:

第一空:

苯丙酮尿症

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

苯丙酮尿症

3

生命征包括体温、血压、呼吸和_____。(填中文名称)

正确答案:

第一空:

脉搏

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

脉搏

答案解析:

4

体格检查的基本方法有____、____、____、____和_____。

正确答案:

第一空:

视诊

第二空:

触诊

第三空:

叩诊

第四空:

听诊

第五空:

嗅诊

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

触诊

第二空:

视诊

第三空:

叩诊

第四空:

听诊

第五空:

嗅诊

5

生命征包括体温、脉搏、呼吸和_____。(填中文名称)

正确答案:

第一空:

血压

我的答案: 得分: 2.5分

第一空:

血压

答案解析:

四. 判断题 (共1题, 2.5分)

1

粘液性水肿及象皮肿(丝虫病)表现为凹陷性水肿。

我的答案: × 得分: 2.5分 正确答案: ×

21年秋季学期期中测试卷

一、单选题 (题数: 70, 共 70.0 分)

1

正常人昼尿量与夜尿量之比为: (1.0分)

1.0 分

A、1:3~4B、3~4:1C、1:1D、3:1E、2:1

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

2

长颅表现自颅顶至下颌部的长度明显增加见于: (1.0分)

1.0 分

A、先天性梅毒B、脑积水C、囟门闭合过早D、肢端肥大症E、

缺钙

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

3

完全性左束支传导阻滞可出哪种分裂? (1.0分)

0.0 分

A、S₂生理分裂B、S₂反常分裂C、S₁分裂D、S₂通常分裂
E、S₂固定分裂

正确答案: B 我的答案: D

答案解析:

4

男, 63岁, 黑便3个多月, 乏力。查体: 右下腹可触及一5cm×6cm×2.5cm包块, 表面不平, 质硬, 边缘不整, 压痛。该患者应考虑为: (1.0分)

1.0 分

A、增生性肠结核B、回盲部癌肿C、阑尾周围脓肿D、克隆病E、右侧卵巢囊肿

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

5

尿标本在留取过程中哪一项是不正确的: (1.0分)

1.0 分

A、在应用抗菌药物前采集B、天热时应加入防腐剂C、严格无菌操作D、采集后及时送检E、展起第一次尿送检

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

6

胆石症、胆道蛔虫症、肾绞痛患者, 腹痛症状发作时, 多采取何种体位? (1.0分)

1.0 分

A、强迫俯卧位B、强迫坐位C、辗转体位D、强迫仰卧位E、强迫蹲位

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

7

血清总胆固醇降低见于: (1.0分)

1.0 分

A、肾病综合征B、糖尿病C、甲状腺功能亢进D、甲状腺功能减退E、动脉硬化

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

8

伴重度失水的腹泻是下列哪种疾病? (1.0分)

1.0 分

A、血吸虫病B、肠结核C、慢性非特异性溃疡性结肠炎D、吸收不良综合征E、霍乱

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

9

关于心肌肌钙蛋白的叙述错误的是: (1.0分)

0.0 分

A、由三种不同基因的亚基组成B、是心肌损伤诊断标志物之一C、用于实验室诊断的是cTnT和cTnID、是肌肉收缩的调节蛋白

E、

用于实验室诊断的是cTnT和cTnC

正确答案: E 我的答案: C

答案解析:

10

男, 10岁, 诊断为重症心肌炎, 心脏听诊可能出现哪项体征? (1.0分)

1.0 分

A、开瓣音B、P₂增强C、S₁增强D、S₂固定分裂E、钟摆律

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

11

关于心脏瓣膜听诊区的部位, 下列哪项是正确的? (1.0分)

1.0 分

A、二尖瓣区位于心尖部B、主动脉瓣区位于胸骨左缘第2肋间C、三尖瓣区位于胸骨体下端右缘D、主动脉瓣第二听诊区位于胸骨左缘第4肋间E、肺动脉瓣区位于胸骨右缘第2肋间

正确答案: A 我的答案: A

答案解析:

12

骨髓增生极度活跃主要见于: (1.0分)

1.0 分

A、病毒感染B、缺铁性贫血C、急性白血病D、原发性血小板减少性紫癜E、再生障碍性贫血

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

13

触诊正常脾脏, 下列叙述哪项正确? (1.0分)

1.0 分

A、坐位前倾可触及B、正常情况下脾不能被触及C、仰卧位可触及D、左侧卧位可触及E、右侧卧位可触及

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

14

下列哪种脉搏没有脉搏波形异常? (1.0分)

1.0 分

A、水冲脉B、短绌脉C、迟脉D、交替脉E、奇脉

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

15

下列何种成份增高可导致血沉增快: (1.0分)

0.0 分

A、球蛋白B、白细胞C、白蛋白D、网织红细胞E、血小板

正确答案: A 我的答案:

答案解析:

16

某患者尿比重低且固定于1.010, 诊断应考虑为: (1.0分)

1.0 分

A、慢性肾炎肾病型B、尿毒症C、糖尿病型肾病综合征D、慢性肾盂肾炎
E、急性肾小体肾炎

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

17

多尿是指24小时尿量大于: (1.0分)

1.0 分

A、1000~2000mlB、3000mlC、1500mlD、2000mlE、2500ml

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

18

关于抗凝血酶III的临床意义, 下列哪项是正确的? (1.0分)

1.0 分

A、AT-III活性增高为异常, 活性减低无临床意义B、AT-III活性减低可导致出血, 增高可导致血栓形成C、AT-III活性增高可导致出血, 减低可导致血栓形成D、AT-III活性增高或减低, 均可导致出血E、AT-III活性减低为异常, 增高无临床意义

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

19

心电图对区别心肌梗塞和变异型心绞痛最有诊断意义的改变是: (1.0分)

1.0 分

A、T波呈冠状TB、S-T段上抬C、频发室性早搏D、T波异常高耸E、病理性Q波

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

20

心源性水肿的特点: (1.0分)

1.0 分

A、多伴有淋巴回流受阻B、水肿常从下肢开始向上延及全身C、水肿常从眼睑颜面开始延及全身D、肝颈静脉回流征阳性E、门静脉压升高

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

21

吸气后紧闭声门, 用力作呼气动作(Valsalva动作)时, 可使哪种杂音增强? (1.0分)

1.0 分

A、肺动脉瓣狭窄B、特发性肥厚型主动脉瓣下狭窄C、三尖瓣关闭不全D、二尖瓣狭窄E、主动脉瓣关闭不全

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

22

RDW是衡量: (1.0分)

1.0 分

A、RBC平均血红蛋白浓度的参数B、RBC体积大小不等的参数C、RBC平均容积的参数D、RBC平均直径的参数E、RBC平均血红蛋白含量的参数

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

23

某2岁患儿, 前额左右突出, 头顶平坦呈方形, 出汗多。该患儿下列哪种疾病可能性大? (1.0分)

1.0 分

A、智力发育障碍B、脑积水C、甲状腺功能低下D、佝偻病E、头颅畸形

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

24

正常人的尿比重为: (1.0分)

1.0 分

A、
>1.025B、1.015~1.025C、1.015D、1.010E、>1.030

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

25

心脏听诊, 听到“大炮音”应考虑哪种可能? (1.0分)

1.0 分

A、运动或发热B、甲状腺功能亢进C、二尖瓣狭窄D、P-R间期缩短E、

完全性房室传导阻滞

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

26

恶病质是指: (1.0分)

1.0 分

A、被动体位的患者B、病危者C、极度消瘦者D、高热昏迷者E、典型无力型者

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

27

Austin Flint杂音可发生于下列哪种疾病? (1.0分)

1.0 分

A、动脉导管未闭B、主动脉瓣关闭不全C、主动脉瓣狭窄D、肺动脉瓣关闭不全E、肺动脉瓣狭窄

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

28

参与凝血第一阶段的外源性凝血活酶系统的主要因子有:(1.0分)

1.0 分

A、因子II、III、VII、XB、因子III、VII、X、IXC、因子II、V、VII、XD、因子V、VII、II、IE、因子III、VII、X、V

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

29

舒张早期奔马律的特点不包括:(1.0分)

1.0 分

A、治疗后随心功能好转,奔马律可消失B、S₁、S₂与舒张早期奔马律三个心音间隔大致相等C、出现在有严重器质性心脏病者D、可分为左室奔马律和右室奔马律,后者常见,临床意义重要E、反映心肌功能严重受损

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

30

极低密度脂蛋白中含量最多的成分是:(1.0分)

1.0 分

A、磷脂B、葡萄糖C、甘油三酯D、载脂蛋白E、胆固醇

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

31

关于振水音的叙述,下列哪项是正确的?(1.0分)

1.0 分

A、若在清晨空腹或餐后6~8小时听到振水音,则提示幽门梗阻B、有振水音,则必定有胃蠕动波C、振水音仅出现在幽门梗阻患者D、餐后4~6小时,若听到振水音,则提示幽门梗阻E、一旦出现振水音,则提示幽门梗阻

正确答案: A 我的答案: A

答案解析:

32

慢性阻塞性肺气肿时可出现下列哪种异常?(1.0分)

1.0 分

A、桶状胸B、患侧胸廓饱满C、气管偏向患侧D、气管偏向健侧E、吸气期明显延长

正确答案: A 我的答案: A

答案解析:

33

丝虫病患者可出现(1.0分)

1.0 分

A、淡红色尿B、淡黄色尿C、乳白色尿D、酱油样尿E、深黄色尿

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

34

下列哪种疾病可引起胆汁淤积性黄疸?(1.0分)

0.0 分

A、毛细胆管型病毒性肝炎B、病毒性肝炎C、中毒性肝炎D、钩端螺旋体病E、遗传性球形红细胞增多症

正确答案: A 我的答案: B

答案解析:

35

Cabot环形成的可能原因是:(1.0分)

1.0 分

A、可能是胞核残存物B、可能是血红蛋白合成过程中原卟啉与铁结合受阻所致C、有核红细胞脱核时产生D、可能是红细胞内存在异常血红蛋白所致E、能是胞浆中脂蛋白变性或纺锤体的残留物所致

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

36

血清中AFP含量超过多少时对原发性肝细胞癌具有诊断意义:(1.0分)

1.0 分

A、50ng/mlB、25ng/mlC、400ng/mlD、300ng/mlE、10ng/ml

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

37

下列哪种情况不会引起全身淋巴结肿大?(1.0分)

1.0 分

A、淋巴瘤B、再生障碍性贫血C、急、慢性淋巴结炎D、急性白血病E、传染性单核细胞增多症

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

38

因毛细血管壁缺陷引起出血的疾病是下列哪种疾病?(1.0分)

0.0 分

A、血小板无力症B、再生障碍性贫血C、遗传性毛细血管扩张症D、脾功能亢进E、原发性血小板减少性紫癜

正确答案: C 我的答案: E

答案解析:

39

某黄疸患者,其尿胆原试验强阳性,尿胆红素试验阴性,酸溶血试验阳性,应考虑为:(1.0分)

1.0 分

A、自身免疫性溶血性贫血B、阵发性睡眠性血红蛋白尿C、阵发性寒冷性血红蛋白尿D、慢性活动性肝炎E、急性黄疸型肝炎

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

40

脉搏的紧张度与以下哪种因素有关?(1.0分)

0.0 分

A、血压的高低B、脉律的规整C、情绪的变化D、脉率的快慢E、白昼或夜间

正确答案: E 我的答案: C

答案解析:

41

脑脊液蛋白电泳 α_1 、 α_2 球蛋白增加常见于:(1.0分)

1.0 分

A、椎管梗阻B、脑萎缩C、脑血栓形成D、脱髓鞘病E、急性化脓性脑膜炎

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

42

听诊检查心率时,下列叙述哪项正确?(1.0分)

1.0 分

A、正常成人心率范围为60~90次/minB、老年人心率偏快C、女性心率稍慢D、婴幼儿心率超过150次/min,称心动过速E、检查心率时,以听诊器在心尖部听取第二心音计数为准

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

43

肠易激综合征患者的粪便常为:(1.0分)

1.0 分

A、鲜血便B、米泔样便C、脓血便D、柏油样便E、胶状便

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

44

下列哪种病变的杂音为全收缩期杂音?(1.0分)

1.0 分

A、主动脉瓣狭窄B、二尖瓣关闭不全C、动脉导管未

闭D、肺动脉瓣狭窄E、二尖瓣狭窄

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

45

下列哪种情况出现肝浊音界消失?(1.0分)

1.0 分

A、膈下脓肿B、急性胃肠穿孔C、急性肝坏死D、肺气肿E、肝癌

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

46

关于心脏瓣膜听诊区的叙述,下列哪项是错误的?(1.0分)

0.0 分

A、对疑有心脏病的患者,还可听诊其他部位(如颈部、肩胛间区)B、瓣膜听诊区是指各瓣膜开闭时产生的声音传导至体表听诊最清楚的部位C、心脏瓣膜听诊区一般有5个D、三尖瓣区位于胸骨角下端右缘E、心脏增大,心尖位置向左或左下移位时,应选择心尖搏动最强点听诊

正确答案: D 我的答案: C

答案解析:

47

酒精性肝损伤时下列那些酶最敏感:(1.0分)

0.0 分

A、碱性磷酸酶B、乳酸脱氢酶C、丙氨酸氨基转移酶D、谷氨酰氨基转移酶E、天冬氨酸氨基转移酶

正确答案: D 我的答案: C

答案解析:

48

下列哪项为胸部异常叩诊音?(1.0分)

1.0 分

A、左背部叩诊音较前浊B、右侧腋下部叩诊音变浊C、左侧卧位,近床面胸部叩诊音变浊D、右上前胸部叩诊为浊音E、左侧腋前线下方胃泡所在叩诊呈鼓音

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

49

诊断泌尿系统疾病首选的检查项目是:(1.0分)

1.0 分

A、尿素氮+肌酐测定B、酚红排泌试验C、尿常规检查D、内生肌酐清除率测定E、尿比重测定

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

50

下列哪种疾病可引起颈静脉怒张?(1.0分)

0.0 分

A、缩窄性心包炎B、三尖瓣关闭不全C、严重贫血D、二尖瓣关闭不全E、主动脉瓣关闭不全

正确答案: A 我的答案: E

答案解析:

51

临床上最常见的心音分裂是:(1.0分)

0.0 分

A、S₂固定分裂B、S₂通常分裂C、S₁分裂D、S₂反常分裂E、S₂生理分裂

正确答案: E 我的答案: B

答案解析:

52

关于淋巴结所收集淋巴液的范围(区域),下列哪项是错误的?(1.0分)

1.0 分

A、颈深部淋巴结下群收集咽喉、气管、甲状腺等处淋巴液B、颈深部淋巴结上群收集鼻咽部淋巴液C、锁骨上淋巴结群右侧收集食管、胃等器官的淋巴液D、耳后、乳突区的淋巴结收集头皮范围内的淋巴液E、腋窝淋巴结群收集躯干上部、乳腺、胸壁等处的淋巴液

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

53

肝浊音界向上移位应除外:(1.0分)

1.0 分

A、气腹B、右下肺不张C、右肺纤维化D、鼓肠E、右侧张力性气胸

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

54

下列关于间接叩诊法的叙述,哪项是正确的?(1.0分)

1.0 分

A、为了更好地分辨叩诊音,在每个部位叩诊时,每次均可叩4~5次B、确定心、肝绝对浊音界,宜采取重叩诊法C、确定心、肝的相对浊音界,宜采取轻叩诊法D、确定肝上界时,应采取重叩诊法E、病灶位置距体表深

达7cm左右,需使用中度叩诊法

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

55

关于膝内、外翻的叙述,下列哪项是正确的?(1.0分)

1.0 分

A、膝内、外翻畸形可见于佝偻病和大骨节病等B、膝内、外翻畸形可见于正常人C、当两膝关节靠近时,两小腿斜向外方呈“X”型弯曲,使两脚的内踝分离,称膝内翻D、正常人双脚并拢直立时,两膝及双踝均不能靠拢E、如双脚的内踝部靠拢时,两膝部因双侧胫骨向外侧弯曲,而呈“O”型,称膝外翻

正确答案: A 我的答案: A

答案解析:

56

正常人尿中可见:(1.0分)

1.0 分

A、白细胞管型B、细颗粒管型C、脂肪管型D、红细胞管型E、透明管型

正确答案: E 我的答案: E

答案解析:

57

关于舒张晚期奔马律的叙述下列哪项是正确的?(1.0分)

1.0 分

A、听诊最清晰部位在胸骨右缘第3、4肋间B、此奔马律的额外心音距S₂较远,距S₁近C、也称室性奔马律D、反映左心室收缩期容量负荷过重E、由S₁、S₂及病理性S₃构成的节律

正确答案: B 我的答案: B

答案解析:

58

出现Cheyne~Stokes呼吸和Biots呼吸最主要的原因 为:(1.0分)

1.0 分

A、各种原因所致的呼吸中枢兴奋性降低B、胸部外伤呼吸受抑制C、胸腔积液呼吸受抑制D、严重神经衰竭E、动脉血二氧化碳分压明显升高>8.0kPa(60mmHg)、氧分压≤6.7kPa(50mmHg)

正确答案: A 我的答案: A

答案解析:

59

白细胞总数增高的情况应除外：(1.0分)

1.0 分

A、急性感染B、流行性感冒C、急性大出血D、剧烈劳动后E、急性中毒

正确答案： B 我的答案： B

答案解析：

60

二尖瓣狭窄时不会出现下列哪种病理改变？(1.0分)

0.0 分

A、右心室负荷过重B、左心房内压增高，左心房增大C、肺动脉压增高D、左心室肥大劳损E、肺静脉和肺毛细血管扩张、淤血

正确答案： D 我的答案： B

答案解析：

61

下列哪种疾病引起的器质性杂音较局限不传导？(1.0分)

1.0 分

A、肺动脉瓣狭窄B、主动脉瓣狭窄C、二尖瓣关闭不全D、主动脉瓣关闭不全E、二尖瓣狭窄

正确答案： E 我的答案： E

答案解析：

62

下列可引起中性粒细胞核左移，但除外：(1.0分)

1.0 分

A、巨幼细胞性贫血B、急性化脓性链球菌感染C、急性大出血D、急性中毒E、血型不合的输血反应

正确答案： A 我的答案： A

答案解析：

63

问诊时应避免下列哪项？(1.0分)

1.0 分

A、先进行过渡性交流B、使用特定意义的医学术语C、先由简易问题开始D、一般由主诉开始E、医生的态度要诚恳友善

正确答案： B 我的答案： B

答案解析：

64

诊断甲状腺功能亢进的特征性改变是：(1.0分)

1.0 分

A、甲状腺质地较柔软B、甲状腺可随吞咽动作上下移动C、甲状腺弥漫、对称D、甲状腺出现结节改变E、

触诊有震颤或能听到血管杂音

正确答案： E 我的答案： E

答案解析：

65

某患者，心电图表现为：I、II导联中，P波呈双峰型，两峰间距0.05秒，P波时间0.12秒， V_1 Pt f=-0.05mm·s应考虑为：(1.0分)

0.0 分

A、右房肥大B、左室肥大C、左房肥大D、双室肥大E、右室肥大

正确答案： C 我的答案： B

答案解析：

66

关于心音分裂的叙述下列哪项是正确的？(1.0分)

0.0 分

A、 S_2 反常分裂几乎都是病理性的B、 S_2 固定分裂常见于右束支传导阻滞C、 S_2 生理分裂常见于房间隔缺损D、大多数正常人尤其是儿童、青年可听到 S_1 分裂E、 S_2 通常分裂是最常见的分裂，常见于左束支传导阻滞

正确答案： A 我的答案： C

答案解析：

67

用来衡量心界增大与否及增大程度常用的垂直线为：(1.0分)

1.0 分

A、腋中线B、腋前线C、胸骨旁线D、胸骨线E、锁骨中线

正确答案： E 我的答案： E

答案解析：

68

下列关于Lasegue征的叙述，哪项不正确？(1.0分)

0.0 分

A、检查时被检查者仰卧，双下肢伸直，检查者将被检查者伸直的下肢在髋关节处屈曲B、其意义同脑膜刺激征C、见于神经根受刺激的情况D、见于腰骶神经根炎、腰椎间盘突出等E、正常人下肢可抬高70度以上，如不到30度即出现由上而下的疼痛即为阳性

正确答案： E 我的答案： B

答案解析：

69

关于脉搏短绌的叙述，哪项是错误的？(1.0分)

1.0 分

A、见于心房颤动B、常伴心律不规则C、脉率小于心率D、见于多发性早搏E、脉律不规整

正确答案: D 我的答案: D

答案解析:

70

女,25岁,测得右上肢血压为14.7/10.4kPa(110/78mmHg),左上肢血压0/0kPa(0/0mmHg)。应考虑:(1.0分)

1.0 分

A、休克B、缩窄性心包炎C、多发性大动脉炎D、心力衰竭E、主动脉缩窄

正确答案: C 我的答案: C

答案解析:

二、多选题 (题数: 15, 共 30.0 分)

1

下列哪些心脏病触诊可能有震颤?(2.0分)

0.0 分

A、室间隔缺损B、高血压性心脏病C、二尖瓣狭窄D、二尖瓣关闭不全E、主动脉瓣关闭不全

正确答案: AC 我的答案: ACE

答案解析:

2

急性肾盂肾炎患者可出现哪些尿液改变?(2.0分)

1.0 分

A、细颗粒管型B、镜下血尿C、红细胞管型D、蛋白尿E、透明管型

正确答案: BCDE 我的答案: BCD

答案解析:

3

管样呼吸音强弱主要与肺实变哪些因素有关?(2.0分)

2.0 分

A、肺组织实变部位的深浅B、肺组织实变的范围C、肺组织实变的病因D、肺组织实变的部位是否在正常的支气管呼吸音部位E、肺组织实变的部位是否在正常的支气管肺泡呼吸音部位

正确答案: AB 我的答案: AB

答案解析:

4

颈静脉充盈可见于:

(2.0分)

1.0 分

A、缩窄性心包炎B、心包积液C、上腔静脉阻塞综合征D、右心衰竭E、三尖瓣关闭不全

正确答案: ABCDE 我的答案: ABC

5

下列哪些疾病可引起血尿?(2.0分)

2.0 分

A、阵发性血红蛋白尿B、蚕豆病C、肾结核D、急性肾炎E、肾结石

正确答案: CDE 我的答案: CDE

答案解析:

6

二尖瓣脱垂综合征是指哪些体征的组合?(2.0分)

2.0 分

A、心尖区收缩晚期杂音B、心尖区收缩期前奔马律C、心尖区收缩中期喀喇音D、心尖区收缩早期喷射音E、心尖区舒张期杂音

正确答案: AC 我的答案: AC

答案解析:

7

弥漫性肝肿大见于:(2.0分)

2.0 分

A、脂肪肝B、肝炎C、早期肝硬变D、肝脓肿E、肝淤血

正确答案: ABCE 我的答案: ABCE

答案解析:

8

下列哪些疾病可将气管推向健侧?(2.0分)

2.0 分

A、气胸B、单侧甲状腺肿大C、心包积液D、纵隔肿瘤E、大量胸腔积液

正确答案: ABDE 我的答案: ABDE

答案解析:

9

舒张早期奔马律的听诊特点:(2.0分)

2.0 分

A、右室奔马律在胸骨下端左缘最清楚B、出现于心率较快、常在100次/min以上时C、音调较低,强度较弱D、左室奔马律在心尖部最清楚E、左室奔马律吸气末明显

正确答案: BCD 我的答案: BCD

答案解析:

10

男, 24岁, 心悸、头晕1年。查体: 心界向左下扩大, 主动脉瓣第二听诊区叹气样舒张期杂音, 其他听诊区无杂音。该患者还可能有哪些体征? (2.0分)

1.0 分

A、心前区震颤B、脉压增大C、水冲脉D、主动脉瓣区第二音增强E、毛细血管搏动征阳性

正确答案: BCE 我的答案: BC

答案解析:

11

关于迟脉波形的叙述, 哪些是正确的? (2.0分)

2.0 分

A、降支较慢B、切迹后的小波峰增大C、波顶平宽D、振幅低E、升支陡直

正确答案: ACD 我的答案: ACD

答案解析:

12

胸膜摩擦音可见于: (2.0分)

0.0 分

A、纤维素性胸膜炎B、肺梗塞C、心包炎D、肺炎E、胸膜肿瘤

正确答案: ABE 我的答案: ABDE

答案解析:

13

膀胱胀大可见于: (2.0分)

1.0 分

A、尿道梗阻B、脊髓病C、急性膀胱炎D、昏迷患者E、腰椎或骶椎麻醉后

正确答案: ABDE 我的答案: AB

答案解析:

14

体格检查的基本检查方法有哪几种? (2.0分)

2.0 分

A、听诊B、叩诊C、视诊D、触诊E、嗅诊

正确答案: ABCDE 我的答案: ABCDE

答案解析:

15

肺下界移动度减弱见于: (2.0分)

2.0 分

A、肺气肿B、下叶肺炎C、气胸D、广泛胸膜粘连E、肺不张

正确答案: ABE 我的答案: ABE