

(儿童多动症的发病机制与临床药物治疗)在线考试

单选题、(由一个题干和两个以上的备选答案组成,其中只有一个为正确答案。选出正确答案。)
答案 1b2a3a4e

1、

下列有关 ADHD 描述错误的是

- A.主要症状以注意力缺陷、多动冲动为主
- B.使用巴比妥类药物有效
- C.男孩患病率高于女孩
- D.多在学龄期发病
- E.随年龄增大逐渐好转,部分病例可延续到成年期

2、

下列有关 ADHD 发病机制描述错误的是

- A.DA 功能异常假说是 ADHD 发病机制的主要假说
- B.5-HT 功能亢进假说是 ADHD 发病机制的主要假说
- C.胆碱能功能异常假说是 ADHD 发病机制的主要假说
- D.脑损伤导致脑功能异常是 ADHD 发病的主要机制
- E.不良的家庭环境是 ADHD 发病的主要原因

3、

常用于治疗 ADHD 的药物是

- A.哌甲酯
- B.苯巴比妥
- C.苯丙胺
- D.利培酮
- E.氟西汀

4、

属于选择性去甲肾上腺素再摄取抑制药的是

- A.哌甲酯
- B.可乐定
- C.苯丙胺
- D.氟西汀
- E.托莫西汀

(肺癌)在线考试

答案 单选 1a2c 多选 1abcd 2abc

单选题、(由一个题干和两个以上的备选答案组成,其中只有一个为正确答案。选出正确答案。)

1、

全国第三次死因调查,肺癌居我国肿瘤死因的

- A.第一位
- B.第二位
- C.第三位
- D.第四位

2、

目前我国肺癌手术切除率 85%~97%,5 年生存率为

- A.10%~20%
- B.20%~30%
- C.30%~40%
- D.40%~50%

多选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，每题的备选答案中有 2 个或 2 个以上正确答案。选出正确答案，少选或多选均不得分。）

1、

肺癌的主要病因

- A.长期大量吸烟
- B.物理化学致癌因素
- C.大气污染
- D.癌基因和抑癌基因突变

2、

肺癌的内镜检查主要有以下（）几种

- A.支气管镜检查
- B.纵隔镜检查
- C.胸腔镜检查
- D.肠胃镜检查

(肝胆系统疾病的诊断与药物治疗)在线考试

答案 单选 1c2c3c4a5b6d7c 多选 1abcd 2bd 3abd 4ab 5abd

单选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，其中只有一个为正确答案。选出正确答案。）

1、

药物性肝病最主要的治疗措施为

- A.保肝药物治疗
- B.糖皮质激素
- C.立即停用有关药物和可疑药物
- D.人工肝

2、

非酒精性脂肪肝病的发生主要与下列哪种因素相关

- A.饮酒
- B.遗传
- C.胰岛素抵抗
- D.病毒感染

3、

下列哪种因素更容易发生 NAFLD

- A.HCV 感染
- B.工作压力大
- C.短期内腰围增加
- D.HBV 感染

4、

B 型超声对哪种结石诊断准确率最高

- A.胆囊结石
- B.胆总管结石
- C.肾结石
- D.肝内胆管结石

5、

治疗胆囊结石，方法正确又效果确切的是

- A.药物溶石治疗
- B.体外震波碎石法
- C.经皮胆囊取石术
- D.胆囊切除术

6、

对于无症状胆囊结石，只需随诊观察的是

- A.合并瓷化胆囊
- B.伴有胆囊息肉大于 1cm
- C.口服胆囊造影，胆囊不显影
- D.单个结石直径小于 1cm

7、

Charcot 三联征最常出现在

- A.胆囊结石患者
- B.肝内胆管结石患者
- C.胆总管结石患者
- D.胰头或 Vater 壶腹癌患者

多选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，每题的备选答案中有 2 个或 2 个以上正确答案。选出正确答案，少选或多选均不得分。）

1、

急性药物性肝病分型包括

- A.急性肝细胞性损伤
- B.急性胆汁淤积性损伤
- C.混合型肝细胞胆汁淤积性损伤
- D.亚临床肝损伤

2、

不可预测性药物性肝损伤的特点包括

- A.药物的直接毒性作用所致
- B.与剂量无关
- C.毒性与剂量成正比
- D.潜伏期不定

3、

治疗 NAFLD 的首要目标包括

- A.控制血糖升高
- B.预防血管硬化
- C.抗肝纤维化
- D.改善胰岛素抵抗

4、

关于胆石症叙述正确的是

- A.胆石症包括发生在胆囊和胆管的结石
- B.胆石常分为胆固醇结石、胆色素结石和混合性结石三类
- C.典型的 Charcot 三联征包括腹痛、黄疸和转氨酶升高
- D.所有结石均可由 X 线平片发现

5、

腹腔镜胆囊切除术优于开腹胆囊切除术包括

- A.术后疼痛轻
- B.可早期恢复正常活动
- C.胆管损伤的风险小
- D.腹部创伤并发症少

(临床安全用药管理与案例分析)在线考试

答案 单选 1a2b3e4a5b6d7b8e9b 多选 1 cd

单选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，其中只有一个为正确答案。选出正确答案。）

1、

不属于安全用药关键因素的选项为（）

- A.生产因素
- B.人员因素
- C.外界因素
- D.药物因素

2、

下列药物中既能引起双硫仑反应，又属于磺酰脲类降糖药的是（）

- A.头孢曲松
- B.甲苯磺丁脲
- C.拉氧头孢
- D.舒巴坦

3、

下列哪些药物中含乙醇（）

- A.藿香正气水
- B.氢化可的松注射液
- C.尼莫地平注射液
- D.地西洋注射剂
- E.以上都是

4、

关于哺乳期妇女用药——药物的乳汁分泌的说法错误的是（）

- A.脂溶性高的药物易分布到乳汁中：地西洋脂溶性较弱
- B.碱性药物红霉素易于分布到乳汁中
- C.磺胺类不易于分布到乳汁中
- D.蛋白结合率高的药物不宜分布到乳汁中

5、

关于老年人药效学方面改变正确的是（）

- A.老年人对华法林和肝素的作用敏感性差，易发生出血并发症
- B.血管扩张剂、抗抑郁药、苯二氮卓类药物将加重体位性低血压

- C.对β受体激动剂敏感性增强
- D.对β受体阻断剂敏感性增强

6、

“亮菌甲素事件”显示出药物警戒所具有的作用是（）

- A.药品上市前风险评估的作用
- B.药品上市后风险评估的作用
- C.发现药品使用环节的问题
- D.发现和规避假、劣药品流入市场
- E.弥补药品上市前研究的不足

7、

下列药物中，应用时需按照规定检查肝功能的是（）

- A.青霉素
- B.利福平
- C.维生素C
- D.口服补液盐
- E.碳酸钙

8、

关于药品不良反应报告填写的说法中，错误的是（）

- A.用药原因应填写具体
- B.电子报表中的内容必须填写齐全和确切，不能缺项
- C.引起不良反应的怀疑药品，主要填写报告人认为可能是引起不良反应的药品
- D.不良反应/事件过程描述主要是对不良反应主要临床表现和体征进行明确、具体的描述
- E.不良反应/事件的结果是指原患疾病的结果

9、

易引起局部缺血性结肠炎的药物是()

- A.吡罗昔康
- B.阿洛司琼
- C.硫酸亚铁
- D.氟尿嘧啶
- E.吡罗昔康

多选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，每题的备选答案中有2个或2个以上正确答案。选出正确答案，少选或多选均不得分。）

1、

关于肝功能受损，患者抗菌药物的选用为（）

- A.青霉素、头孢唑啉不可按常量应用的药物
- B.对严重肝病者需增加哌拉西林、美洛西林药物使用量
- C.对一般肝病者可按常量应用哌拉西林、美洛西林
- D.肝病者避免使用的药物：红霉素酯化物；四环素类

(中西药复方制剂的风险管理和合理应用)在线考试

答案 1c2b3a4c5d

单选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，其中只有一个为正确答案。选出正确答案。）

1、

下列不属于中药注射剂的药学监护要点的是（）

- A.用药前应详细询问患者的用药史和过敏史
- B.中药注射剂的不良反应以过敏性疾病为多见，并且多发生在用药开始的 1 小时
- C.只需要注意配伍问题，不需考虑用药剂量
- D.对于有特殊不良反应的药物要密切监测

2、

下列关于药物间配伍禁忌的说法正确的是（）

- A.香丹注射液不宜与抗癌药、止血药同用
- B.清开灵注射剂与青霉素可以联用
- C.灯盏花注射液应避免与 PH 值过低的液体或药物配伍使用
- D.生脉注射液不宜与五灵脂、藜芦在同一容器中混用

3、

葡萄糖注射液的 pH 范围说法正确的是（）

- A.3.2~5.5
- B.2.0~4.0
- C.3.2~6.5
- D.4.2~5.5

4、

下列关于丹参注射液的药学监护说法不正确的是（）

- A.丹参注射液不宜与氨基糖苷类抗生素在同一容器中混用
- B.丹参注射液与巴曲酶联用，可能增加出血风险，应注意调整剂量
- C.有出血倾向者以及脑出血急性期可以适量使用
- D.与庆大霉素联用会增加肾毒性

5、

下列属于中西药物复方制剂的缺陷的是（）

- A.管理类别混乱
- B.法规文件不完善
- C.质量控制存在缺陷
- D.用药疗效不明显

(儿童支气管哮喘)在线考试

答案 1b2b3b4d

单选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，其中只有一个为正确答案。选出正确答案。）

1、

儿童哮喘的预后较成人好，（）的患儿可完全治愈

- A.20%~50%
- B.30%~60%
- C.40%~70%
- D.50%~80%

2、

0~14 岁儿童哮喘的患病率:全国 1990 年 1.08%，2000 年 1.97%；2010 年 3.01%.首次发病：>80%<5 岁,50%<3 岁，性别：男:女为（）

- A.1:1

B.2:1

C.3:1

3、

联合治疗适应证：常用联合重度持续；单用病情控制不佳的（ ）持续

A.轻度

B.中度

C.重度

4、

临床分期：临床缓解期 (remission)：症状和体征消失,肺功能恢复 (FEV1 或 PEF 380% 预计值, 维持 () 周以上)

A.0.01

B.0.02

C.0.03

D.0.04

(咳嗽变异性哮喘的中西医药物治疗进展)在线考试

答案 1e2e3d

单选题、（由一个题干和两个以上的备选答案组成，其中只有一个为正确答案。选出正确答案。）

1、

从临床证候特点分析，CVA 的中医病证范畴包括

A.咳嗽

B.痉咳

C.久咳

D.顽咳

E.以上均是

2、

下列关于 CVA 病因病机的叙述，正确的是

A.风邪犯肺是主要病因

B.痰饮伏肺是反复发作的基础

C.主要病机为风邪犯肺，肺气失宣，气道挛急

D.病变主脏在肺，涉及脾、肾、肝

E.以上均是

3、

主要用于治疗风咳的中成药是

A.强力枇杷露

B.黄龙咳喘片

C.克咳胶囊

D.苏黄止咳胶囊

E.强力枇杷露

1、 以下哪项是香橘丸的主治病症 ()	
<input type="radio"/>	A.小儿感冒
<input type="radio"/>	B.小儿咳嗽
<input checked="" type="radio"/>	C.小儿厌食
<input type="radio"/>	D.小儿腹泻
<input type="radio"/>	E.小儿便秘
2、 小儿毛发欠泽，枕秃，多汗，方颅鸡胸，夜惊或夜啼，烦躁不安，请从以下非处方药	
<input checked="" type="radio"/>	A.阿胶牡蛎口服液
<input type="radio"/>	B.夜宁丸
<input type="radio"/>	C.小儿腹泻贴
<input type="radio"/>	D.小儿清脾丸
<input type="radio"/>	E.小儿秘通口服
2 2	
1、 下列哪些选项是小儿咳嗽的非处方药 ()	
<input checked="" type="checkbox"/>	A.小儿咳喘灵颗粒
<input checked="" type="checkbox"/>	B.小儿止咳糖浆
<input checked="" type="checkbox"/>	C.小儿宣肺止咳颗粒
<input checked="" type="checkbox"/>	D.小儿清肺化痰颗粒



E.解肌宁嗽丸

1、灰婴综合症是因为早产儿或新生儿使用了 X

- A. 氯霉素
- B. 红霉素
- C. 氯丙嗪
- D. 阿司匹林 选 A

2、关于透皮吸收的叙述，错误的是（ ）

- A. 早产儿、新生儿和婴幼儿皮肤角质层薄，药物穿透性高
- B. 婴幼儿体表面积与体重的比率低于成人
- C. 婴幼儿皮肤上敷贴磺胺类药物可引起高铁血红蛋白血症
- D. 婴幼儿使用阿托品滴眼液可能引起严重的全身性不良反应 选 B

3、他克莫司和氨氯地平合用后，他克莫司血药浓度升高的主要原因是（ ）

- A. 氨氯地平竞争抑制他克莫司的吸收
- B. 氨氯地平竞争抑制他克莫司的分布

- C. 氨氯地平竞争抑制他克莫司的代谢
- D. 氨氯地平竞争抑制他克莫司的排泄 选 C

4、以下时期，体内脂肪含量比例最低的是（ ）

- A. 早产儿
- B. 足月新生儿
- C. 幼儿期
- D. 青春期 选 A

5、以下药物与血浆蛋白结合率高且竞争力最强的是（ ）

- A. 卡那霉素
- B. 磺胺类药物
- C. 吲哚美辛
- D. 肾上腺素 选 C

新生儿期胆红素与白蛋白结合不牢固，某些血浆蛋白结合率高且竞争力强的药物可夺取白蛋白，使游离胆红素增高，即使在血清总胆红素水平不太高的情况下也极易发生高胆红素血症甚至核黄疸（胆红素脑病）。

竞争力最强的有新生霉素、吲哚美辛、水溶性维生素 K、毛花苷丙、地西洋等；竞争力较强的有磺胺类药物、水杨酸盐、安钠咖等；竞争力较弱的有红霉素、卡那霉素、氯丙嗪、肾上腺素等。以上药物在新生儿有黄疸时应慎用或禁用。

6、完善中药材流通行业规范。健全（ ）种常用中药材商品规格等级，建立包装、仓储、养护、运输行业标准。

- A. 10
- B. 50
- C. 100
- D. 200 选 D

7、建立覆盖主要中药材品种的全过程追溯体系。建立中药材从（ ）使用全过程追溯体系，实现来源可查、去向可追、责任可究。推动中药生产企业使用源头明确的中药材原料。

A. 种植、养殖、炮制、收购、储存、运输、销售

B. 种植、养殖、加工、收购、储存、运输、销售

C. 种植、养殖、加工、提取、收购、储存、运输、销售

D. 种植、养殖、加工、收购、储存、运输、销售、研发 选 B

建立中药材从种植养殖、加工、收购、储存、运输、销售到使用全过程追溯体系，实现来源可查、去向可追、责任可究。推动中药生产企业使用源头明确的中药材原料。

8、良种繁育是运用遗传育种的理论与技术，在保持并不断提高良种种性、良种的前提下迅速扩大良种数量的一套完整的种苗生产技术。

A. 纯度与发芽率

B. 生活力与发芽率

C. 纯度与净度

D. 纯度与生活力 选 D

在保持并不断提高良种种性、良种纯度与生活力的前提下迅速扩大良种数量的一套完整的种苗生产技术。

9、中药材供应保障。提高国家（ ）能力，建立 100 种常用中药材的国家储备。

A. 应急储备

B. 销售

C. 流通

D. 追溯 选 A

10、推动完善中药材相关法律法规，强化濒危野生中药材资源管理，规范种植养殖中药材的生产和使用。完善药品注册管理制度，中药、天然药物注册应明确（ ），使用濒危野生中药材的，必须评估其资源保障情况；鼓励原料来源基地化，保障中药材资源可持续发展和中药质量安全。

A. 基源

B. 生产厂家

C. 道地产区

D. 中药材原料产地 选 D

11、关于妊娠期合理用药原则不正确的是：

A. 尽量联合用药以减少每种药物的剂量

B. 能用疗效肯定的老药就避免用尚难确定对胎儿有无不良影响的新药

C. 能用小剂量药物就避免用大剂量药物

D. 早孕期间避免使用 C 类、D 类药物 选 A

妊娠妇女常因一些异常情况或疾病而需要用药物治疗。据统计平均每个妊娠妇女在妊娠期间服用过 3—4 种药物。孕妇用药对胎儿的影响随药物种类的不同而有差别。因许多药物可以自由地通过胎盘，有些药物可能会引起胎儿的发育异常，甚至造成胎儿畸形，所以，原则上孕期孕妇最好不用药，但如有用药的必要，则应注意以下原则：

1. 用药治疗必须有明确的指征和适应证，既不能滥用，也不能有病不用，孕妇因为疾病同样会影响胎儿，如非必要，尽量不用，必须用药时要权衡利弊后再给药，提醒孕妇不要自行用药，一定在医生的指导下使用已证明对胚胎与胎儿无害的药物。

2. 采用对于药物代谢有清楚说明的药物和已证明药物对灵长目动物胚胎无害的药物，尽量避免使用新药及未确定对人体胚胎是否有害的药物

3. 开药时需清楚地了解妊娠周数，尽量避免胚胎期服用药物，最好能在妊娠足 4 个月以后开始用药并选用适当的剂量和用药时间；

4. 必要时进行血药浓度监测，避免使用可在胎儿体内形成较高浓度的药物。

5. 有受孕可能的妇女用药时，需注意月经是否过期；孕妇看病就诊时，应告诉医生自己已怀孕和妊娠时间，而任何一位医生在对育龄妇女问病时都应询问末次月经及受孕情况。

6. 可用可不用的药物应尽量不用或少用。尤其是在妊娠的头 3 个月，能不用的药或暂时可停用的药物，应考虑不用或暂停使用。

7. 严格掌握剂量、持续时间。坚持合理用药，病情控制后及时停药。

8. 当两种以上的药物有相同或相似的疗效时，就考虑选用对胎儿危害较小的药物。

9. 已肯定的致畸药物就禁止使用。如孕妇病情危重，则慎重权衡利弊后，方可考虑使用。

10. 能单独用药就避免联合用药，能用结论比较肯定的药物就不用比较新的药。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/147052060024006042>