

最佳选择题

1. 医学人道主义的核心内容包括

- A. 尊重病人的生命、人格、权利
- B. 尊重病人的生命、自由、意愿
- C. 尊重病人的人格、尊严、权利
- D. 尊重病人的生命、意愿、尊严
- E. 尊重病人的权利、人格、自由



2. 医务人员对患者诚信、宽厚，潜心医学事业，对医学科学忠诚，体现了

- A. 仁爱
- B. 严谨
- C. 诚挚
- D. 公正
- E. 奉献



3. 医学道德的底线是

- A. 尊重原则
- B. 公正原则
- C. 行善原则
- D. 无伤原则
- E. 保密原则



4. 患者的基本权利不包括

- A. 基本医疗权
- B. 疾病认知权
- C. 知情同意权
- D. 自主决定权
- E. 社会免责权



5. 医学道德修养的范畴包括

- A. 意志、情操、仪表、品行
- B. 举止、仪表、意志、情感
- C. 情操、信念、习惯、举止
- D. 情操、举止、仪表、品行
- E. 仪表、品行、情操、信念



6. 以不正当手段取得医师执业证书，由发给证书的卫生行政部门给予的行政处罚是

- A. 批评教育
- B. 停业整顿
- C. 吊销执业证书
- D. 降级、降职
- E. 警告、记过



7. 医疗单位供应和调配毒性药品，凭医师签名的正式处方每次处方剂量不得超过

- A.1 日极量
- B.2 日极量
- C.3 日极量
- D.4 日极量
- E.5 日极量

8.药品所标明的适应证或者功能主治超出规定范围属于

- A.可使用药品
- B.不能使用药品
- C.不合格药品
- D.假药
- E.劣药

9.下列的乙类传染病中依法采取甲类传染病的预防控制措施的是

- A.病毒性肝炎
- B.伤寒和副伤寒
- C.淋病、梅毒
- D.淋病、艾滋病
- E.肺炭疽、传染性非典型肺炎

10.属于三级医疗事故的是

- A.造成患者死亡、重度残疾
- B.造成患者明显人身损害的其他后果
- C.造成患者重度残疾、器官组织损伤导致严重功能障碍
- D.造成患者中度残疾、器官组织损伤导致严重功能障碍
- E.造成患者轻度残疾、器官组织损伤导致一般功能障碍

答案及解析

第 1 题

【正确答案】 A

【答案解析】 医学人道主义的核心内容包括尊重病人的生命、尊重病人的人格、尊重病人的权利。

第 2 题

【正确答案】 C

【答案解析】 医德品质中诚挚，表现在医生忠诚医学科学、潜心医学事业，对患者讲诚信，具有宽厚、诚挚的人格品德。

第 3 题

【正确答案】 D

【答案解析】 无伤原则是善待服务对象的起码要求，是医学界规定的一条道德底线，那就是如果医务人员的医学行为不能有利于病人，至少不伤害病人。

第 4 题

【正确答案】D

【答案解析】综合国内外关于病人权利方面的研究成果并根据我国国情, 可将患者的基本权利归纳为以下几个方面: ①基本医疗权; ②疾病认知权; ③知情同意权; ④保护隐私权; ⑤社会免责权; ⑥经济索赔权。

第 5 题

【正确答案】D

【答案解析】医德修养包括医疗实践中所形成的情操、举止、仪表和品行等。

第 6 题

【正确答案】C

【答案解析】以不正当手段取得医师执业证书的, 由发给证书的卫生行政部门吊销执业证书; 对负有直接责任的主管人员和其他直接责任人, 依法给予行政处分。

第 7 题

【正确答案】B

【答案解析】《医疗用毒性药品管理办法》第九条规定: 医疗单位供应和调配毒性药品, 凭医师签名的正式处方。每次处方剂量不得超过 2 日极量。

第 8 题

【正确答案】D

【答案解析】有下列情形之一的为假药:

1. 药品所含成分与国家药品标准规定的成分不符的;
2. 以非药品冒充药品或者以他种药品冒充此种药品的。

有下列情形之一的药品, 按假药论处:

1. 国务院药品监督管理部门规定禁止使用的;
2. 依照本法必须批准而未经批准生产、进口, 或者依照本法必须检验而未经检验即销售的;
3. 变质的;
4. 被污染的;
5. 使用依照本法必须取得批准文号而未取得批准文号的原料药生产的;
6. 所标明的适应证或者功能主治超出规定范围的。

故根据题干要求, 最佳的选项是 D。

第 9 题

【正确答案】E

【答案解析】对乙类传染病中传染性非典型肺炎、炭疽中的肺炭疽和人感染高致病性禽流感, 采取本法所称甲类传染病的预防、控制措施。故最佳的选项是 E。

第 10 题

【正确答案】E

【答案解析】根据对患者人身造成的损害程度, 医疗事故分为四级:

- 一级医疗事故: 造成患者死亡、重度残疾的;
- 二级医疗事故: 造成患者中度残疾、器官组织损伤导致严重功能障碍的;
- 三级医疗事故: 造成患者轻度残疾、器官组织损伤导致一般功能障碍的;

四级医疗事故: 造成患者明显人身损害的其他后果的。

