

@专属教育

考试复习专用

考试参考习题—系统复习
备考题库训练—习题强化
考前模拟测试—模拟演练
通关宝典梳理—真题体验
技巧提升冲刺—技能技巧

注：文本内容应以实际为准，下载前需仔细预览

@助你一战成名

核医学练习题及答案

1、向中华人民共和国境内输入放射性废物和被放射性污染的物品,由()责令退运该放射性废物和被放射性污染的物品。

- A、生态环境部门
- B、卫生部门
- C、公安部门
- D、海关

答案: D

2、下列标准,不是流出物监测依据的标准为()。

- A、GBZ117-2015《工业 X 射线探伤放射防护要求》
- B、GB11216-89《核设施流出物和环境放射性监测质量保证计划的一般要求》
- C、GB11217-89《核设施流出物监测的一般规定》
- D、HJ/T61-2001《辐射环境监测技术规范》

答案: A

3、使用放射性同位素的单位要将放射性同位素转移至外省异地使用的,按有关规定办理了异地使用的备案后,应当接受()生态环境主管部门的监督管理。

- A、移出地
- B、国务院
- C、移出地及使用地省级
- D、使用地当地

答案: D

4、生产、销售放射性同位素与射线装置的单位,应当对()的放射性同位素与射线装置的辐射安全和防护工作负全面责任,并依法对其造成的放射性危害承担责任。

- A、本单位
- B、使用单位
- C、购买单位
- D、使用和购买单位

答案: A

5、下面是同位素的是()。

- A、 ^{208}Tl 和 ^{208}Pb
- B、 ^{90}Sr 和 ^{91}Y
- C、 ^1H 、 ^2H 和 ^3H
- D、 ^{60}Co 和 $^{60\text{m}}\text{Co}$

答案: C

6、丽丽发现一张放射源编码卡, 编码为 0203CS012345, 这是()年出厂的放射源?

- A、2001
- B、2002
- C、2003
- D、2012

答案: C

7、下列哪种粒子不带电?()

- A、 α 粒子
- B、 β^+ 粒子
- C、 β^- 粒子
- D、中子

答案: D

8、非电离辐射是指能量(), 不能从原子、分子或其他束缚态放出电子的辐射。

- A、高
- B、低
- C、强
- D、多

答案: B

9、下列废弃物中, 属于核医学实践中产生的固体放射性废弃物的是()。

- A、操作过程中使用手套、空的药水瓶和注射器
- B、放射性核素的残液
- C、患者的排泄物
- D、放射性药物生产、转运和使用过程中产生的放射性气溶胶

答案: A

10、发生辐射事故时, 事故单位应当立即启动本单位的辐射事故应急方案, 采取必要防范措施, 并在()内填写《辐射事故初始报告表》, 向当地生态环境部门和公安部门报告。

- A、2 小时
- B、3 小时
- C、4 小时
- D、5 小时

答案: A

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/706210210203010205>