

医学教育网主管护师考试：《答疑周刊》2021 年第 2 期

1. 【问题】最易发生心源性脑缺氧综合征的心律失常是

- A. 快速房颤
- B. 室性期前收缩
- C. 室上性心动过速
- D. 三度房室传导阻滞
- E. 预激综合征

【解答】此题选 D，因为三度房室传导阻滞是指当来自房室交界区以上的激动完全不能通过阻滞部位时，房室间的传导完全被阻断，全部心房冲动不能传入心室，在阻滞部位以下的潜在起搏点就会发放激动，造成心房和心室各自独立活动，房室之间完全脱节，出现交界性逸搏心律（QRS 形态正常，频率一般为 40~60 次/分）或室性逸搏心律（QRS 形态宽大、畸形，频率一般为 20~40 次/分），所以最易发生心源性脑缺氧综合征。

2. 【问题】判断机体低氧血症最敏感的指标是

- A. 发绀程度
- B. 动脉血氧分压
- C. 静脉血氧分压
- D. 动脉血氧饱和度
- E. 肺弥散功能测定

【解答】此题应该选 B。动脉血氧分压（ PaO_2 ）是指动脉血中物理溶解的氧分子所产生的张力，反映机体缺氧敏感指标，主要是判断机体是否缺氧及其程度。

3. 【问题】患者，女性，10 岁，发作性双眼瞪视不动，呼之不应，每周 3~4 次，每次 15 秒左右，体检无异常发现。首选的药物是

- A、乙琥胺
- B、苯巴比妥
- C、氯硝西洋
- D、苯妥英钠
- E、丙戊酸钠

【解答】选 E，丙戊酸钠主要用于单纯或复杂失神发作、肌阵挛发作，大发作的单药或合并用药治疗，有时对复杂部分性发作也有一定疗效。

4. 【问题】有血常规正常值的表格之类的吗？

【解答】血常规正常值

(1) 血红蛋白 (Hb):

男性 120~160g/L;

女性 110~150g/L;

新生儿 170~200g/L

(2) 红细胞 (RBC):

男性 $(4.0\sim5.5) \times 10^{12}/L$;

女性 $(3.5\sim5.0) \times 10^{12}/L$;

新生儿 $(6.0\sim7.0) \times 10^{12}/L$

(3) 白细胞 (WBC):

成人 $(4.0\sim10.0) \times 10^9/L$;

新生儿 $(15.0\sim20.0) \times 10^9/L$;

6 个月至 2 岁 $(11.0\sim12.0) \times 10^9/L$;

血小板: $(100\sim300) \times 10^9/L$