

内科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 10 期

问题索引：

一、【问题】一度房室传导阻滞的心电图表现？

二、【问题】二度房室传导阻滞的心电图表现？

三、【问题】三度房室传导阻滞的心电图表现？

具体解答：

一、【问题】一度房室传导阻滞的心电图表现？

【解答】

每个心房冲动都能传导至心室；

PR 间期超过 0.20 秒。【医学教育网原创】

二、【问题】二度房室传导阻滞的心电图表现？

【解答】

(1) 二度 I 型房室传导阻滞（文氏阻滞）：是最常见的二度房室阻滞类型。

①PR 间期进行性延长、直至一个 P 波受阻不能下传心室。

②相邻 RR 间期进行性缩短，直至一个 P 波不能下传心室。

③包含受阻 P 波在内的 RR 间期小于正常窦性 PP 间期的两倍。【医学教育网原创】

(2) 二度 II 型房室传导阻滞 心房冲动传导突然阻滞，PR 间期恒定不变。

下传搏动的 PR 间期大多正常。

三、【问题】三度房室传导阻滞的心电图表现？

【解答】

①心房与心室活动各自独立、互不相关；

②心房率快于心室率；

③心室起搏点通常在阻滞部位稍下方。【医学教育网原创】

内科主治医师考试：《答疑周刊》2022 年第 10 期（word 版下载）

【医学教育网版权所有，转载务必注明出处，违者将追究法律责任】