

图书基本信息

书名：<<2013临床助理医师易考易错题精析与避措>>

13位ISBN编号：9787811367751

10位ISBN编号：7811367750

出版时间：2013-1

出版时间：考试书专家组 中国协和医科大学出版社 (2013-01出版)

作者：《临床助理医师易考易错题精析与避措》专家组 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《国家执业医师资格考试指定用书:临床助理医师易考易错题精析与避错(2013)》针对往年考试中容易考到的和考生们容易答错的知识点,对应编写习题。

对这些习题做出精辟的解析,是所谓“精析”,并对最容易被错选的答案进行讲解,是所谓“避错”

。

使考生可以真正达到“做一题,会一题,掌握一个考点。”

2013年卫生部医师资格考试委员会再次对考试大纲进行全面修订,但医学基本知识中的常考点依然最需关注。

书籍目录

五步大法，助你过关——命题规律、复习方法、记忆窍门、解题策略与避错诀窍 上篇常考知识点与疾病诊断公式 第一章常考知识点 第二章疾病诊断公式 下篇易考易错题 第一部分基础医学综合 第一章生物化学 第二章生理学 第三章病理学 第四章药理学 第二部分医学人文综合 第五章医学心理学 第六章医学伦理学 第七章卫生法规 第三部分预防医学综合 第八章预防医学 第四部分临床医学综合 第九章呼吸系统 第十章心血管系统 第十一章消化系统 第十二章泌尿系统 第十三章女性生殖系统 第十四章血液系统 第十五章代谢、内分泌系统 第十六章精神、神经系统 第十七章运动系统 第十八章儿科 第十九章传染病、性传播疾病 第二十章其他 第二十一章实践综合

## 章节摘录

版权页：50.生理情况下，下列哪一项对收缩压的影响最大 A.心率的变化 B.心排出量的变化 C.外周阻力的变化 D.循环血量的变化 E.大动脉管壁弹性的变化 答案：B 精析与避错：心率和外周阻力主要影响舒张压；大动脉弹性降低对收缩压与舒张压的影响相反；循环血量变化影响循环平均充盈压；心排出量主要影响收缩压，所以它对收缩压的影响最大。

51.心动周期中，在下列哪个时期左心室容积最大 A.心房收缩期末 B.等容舒张期末 C.减慢充盈期末 D.快速充盈期末 E.快速射血期末 答案：A 精析与避错：心室舒张时，血液充盈心室，经历了心房处于舒张时的快速充盈、减慢充盈，至心房收缩时的进一步充盈，所以，在心房收缩期末，心室达到最大充盈，此时心室容积最大。

52.哪项变化可以在心电图上看到 A.窦房结去极化 B.心房肌去极化 C.房室束去极化 D.房室结去极化 E.希氏束去极化 答案：B 精析与避错：心电图反映心脏活动时心肌生物电活动的综合向量。

5个选项中，只有心房肌去极化的综合向量较大，在心电图中表现为P波，正常时，其他选项的综合向量太小，在常规心电图中是看不到的。

53.心动周期中，心室血液充盈主要是由于 A.血液依赖地心引力而回流 B.骨骼肌的挤压作用加速静脉回流 C.心房收缩的挤压作用 D.心室舒张的抽吸作用 E.胸内负压促进静脉回流 答案：D 精析与避错：心室舒张后，室内压下降，当室内压下降到低于房内压时，血液顺着房一室压力梯度由心房向心室方向流动，快速充盈约占0.11秒左右，其间进入心室的血液约为总充盈量的2/3。

随后，血液以较慢的速度继续流入心室，称慢速充盈（约0.22秒）。

以后，进入下一个心动周期，心房收缩，约0.1秒，将血液从心房挤入心室，使心室充盈进一步增加，但对心室充盈所起的作用较小。

54.哪项可用来衡量心肌自动节律性的高低 A.动作电位的幅值 B.最大复极电位水平 C.自动兴奋的频率 D.阈电位水平 E.4期膜电位自动去极速率 答案：C 精析与避错：自动兴奋的频率是衡量心肌自动节律性高低的指标，它与最大复极电位水平、4期膜电位自动去极速率和阈电位水平有关。

55.心室肌的后负荷是指 A.心房压力 B.快速射血期心室内压 C.减慢射血期心室内压 D.等容收缩期初心室内压 E.大动脉血压 答案：E 精析与避错：后负荷是肌肉在开始收缩时才遇到的负荷或阻力，它不增加肌肉收缩前的初长度，但能阻碍收缩时肌纤维的缩短。

对心室而言，动脉压起着后负荷的作用。

56.在一个心动周期中，二尖瓣（左心房室瓣）开放始于 A.等容收缩期初 B.等容收缩期末 C.心室射血期初 D.等容舒张期初 E.等容舒张期末 答案：E 精析与避错：当心室处于等容收缩期初，由于心室压高于心房压，故二尖瓣关闭，此时主动脉瓣保持关闭状态。

当心室处于等容收缩期末时，主动脉瓣是开放，而二尖瓣仍保持关闭状态。

心室射血期初是在等容收缩期末之后，各瓣膜的变化是等容收缩期末的变化的继续（二尖瓣保持关闭，而主动脉瓣刚刚开启）。

在等容舒张期初，主动脉瓣开启，但二尖瓣仍保持关闭状态。

在等容舒张期末时，心室内压减少至低于主动脉压力，二尖瓣开启，此时主动脉瓣仍处于关闭状态。

编辑推荐

《国家执业医师资格考试指定用书:临床助理医师易考易错题精析与避错(2013)》根据近年考试情况以及最新考试大纲要求,对各专业重要考点再次进行了补充。

《国家执业医师资格考试指定用书:临床助理医师易考易错题精析与避错(2013)》由《国家执业医师资格考试指定用书:临床助理医师易考易错题精析与避错(2013)》专家组编。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>