

<<医学影像技术模拟试卷及答案详解>>

图书基本信息

书名：<<医学影像技术模拟试卷及答案详解>>

13位ISBN编号：9787118073904

10位ISBN编号：7118073903

出版时间：2011-4

出版时间：国防工业

作者：王骏//史跃//陈大龙//庾君毅

页数：253

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>

<<医学影像技术模拟试卷及答案详解>>

内容概要

《医学影像技术模拟试卷及答案详解》汇编了我国近10所高等医学院校医学影像技术学的20份试卷，在每1份试卷之后附有详细答案的同时，加入考题的相关知识要点，涵盖了CR、DR、CT、MR、DSA、PACS、QA、Qc等医学影像技术学的最新成果。

为满足医学影像技师的初级职称、中级职称、高级职称考试的需要，试卷配有相关的翻译题、名词解释、填空、最佳选择题、多选题、英文考题、问答题，累计2040道。

在为上岗考试、三基考试以及入院前准入制考?提供复习资料的同时，也为在校教师编写医学影像技术学试卷提供参考。

通过试卷学习这种形式，还可以帮助在校学生全面、系统掌握医学影像技术学理论，突出强化在职人员规范临床操作技能。

<<医学影像技术模拟试卷及答案详解>>

书籍目录

- 模拟试卷 (1)
- 模拟试卷 (1) 答案
- 模拟试卷 (2)
- 模拟试卷 (2) 答案
- 模拟试卷 (3)
- 模拟试卷 (3) 答案
- 模拟试卷 (4)
- 模拟试卷 (4) 答案
- 模拟试卷 (5)
- 模拟试卷 (5) 答案
- 模拟试卷 (6)
- 模拟试卷 (6) 答案
- 模拟试卷 (7)
- 模拟试卷 (7) 答案
- 模拟试卷 (8)
- 模拟试卷 (8) 答案
- 模拟试卷 (9)
- 模拟试卷 (9) 答案
- 模拟试卷 (10)
- 模拟试卷 (10) 答案
- 模拟试卷 (11)
- 模拟试卷 (11) 答案
- 模拟试卷 (12)
- 模拟试卷 (12) 答案
- 模拟试卷 (13)
- 模拟试卷 (13) 答案
- 模拟试卷 (14)
- 模拟试卷 (14) 答案
- 模拟试卷 (15)
- 模拟试卷 (15) 答案
- 模拟试卷 (16)
- 模拟试卷 (16) 答案
- 模拟试卷 (17)
- 模拟试卷 (17) 答案
- 模拟试卷 (18)
- 模拟试卷 (18) 答案
- 模拟试卷 (19)
- 模拟试卷 (19) 答案
- 模拟试卷 (20)
- 模拟试卷 (20) 答案

章节摘录

版权页：8．对血流信号影响不大的因素是()A．血流速度B．血流方向C．血流性质D．血氧浓度E．脉冲序列9．不属于3D TOF优于2D TOF MRA的是()A．层面方向空间分辨率比2D TOF更高B．原始图像的层厚可以小：1mmC．受湍流的影响相对较小D．有利于慢血流的显示E．重建后图像的质量较好10．下列说法错误的是()A．红细胞内正铁血红蛋白在T₂加权像上出现低信号B．红细胞内正铁血红蛋白在T₂加权像，时间无明显影响C．红细胞外正铁血红蛋白有明显延长T₂时间的作用D．急性脑水肿(0~2天)T₂加权像可出现中心部低信号E．亚急性初期(第3天)在T₁加权像上水肿外围出现高信号11．关于射频系统发展趋势的描述中，最准确的是()A．多通道平台，多通道线圈B．多通道平台，低通道线圈C．低通道平台，低通道线圈D．多通道平台，低通道线圈E．单通道平台，低通道线圈12．CT机房安装空调的主要目的是()A．提供舒适的检查环境B．便于密封机房的空气交换C．便于排出CT工作产生的热量D．满足计算机正常工作的要求E．关闭窗口，防止灰尘进入机房13．CT扫描中产生运动伪影的形态为()A．交叠混淆伪影B．杯状伪影C．角度伪影D．移动条纹伪影E．环状伪影14．下列CT空间分辨率的指标中，最好的是()A．101p/cm B．201p/cm C．301p/cm D．最小圆孔直径0.2mm E．最小圆孔直径0.3mm

编辑推荐

《医学影像技术模拟试卷及答案详解》是由国防工业出版社出版的。

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>