机能实验学



机能实验学 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787030267344

《机能实验学》以培养学生的综合素质与能力为主要目的,将三个机能学科的实验教学内容有机整合,设计出不同类型的综合性实验项目,开设了科研方法与探索性实验项目,开展机能学实验的网络化教学,对提高学生分析、解决问题的能力,对于相关学科理论知识的融会贯通以及培养学生主动参与实验教学和激发学生对科学研究的兴趣均起到了重要作用,同时也为三大学科的发展起到了重要的支撑作用。

《机能实验学》主要供高等医药院校临床、预防、基础、口腔、麻醉、影像、药学、检验、护理、法医等专业学生使用,也可供相关专业教师和研究生参考。

作者介绍:

目录:

机能实验学_下载链接1_

4	<u> </u>		4	
/	١7	7	$\langle \uparrow \rangle$	

评论

机能实验学_下载链接1_

书评

机能实验学_下载链接1_