

医用药理学



[医用药理学_下载链接1](#)

著者:杨藻宸

出版者:

出版时间:2005-10

装帧:

isbn:9787117066310

本版的编写宗旨仍按前版规定，主要作为大专医药校师生、有关专业的研究生入学前后、临床医师、药师以及其它医学和药学工作者的参考书。

药物的化学结构是药理学的基本参考资料，常为读者所重视，前几版一贯是在各章正文中插入部分药物的化学结构式，看来显然不够。但如插入过多，又会冲淡正文。因此，这一版中除与构效关系的阐述配合必须与正文排在一起者外，将本书主要药物536种的化学结构式按各章的排列次序全部集中编排在第81章中，这似乎为目前中外药理学参考书所未有的尝试。再者，由于新药品种的增加而篇幅却有限，故在多章中除主要药物各列条目叙述之外，将非主要药物简化列表分另置于各类主要药物条目之后。药理学是在药理学、化学和生理学等学科的基础上建立起来的，而现代药理学则进一步须与药物化学、分子生物学、分子药理学、临床药理学、药物治疗学等学科相互借鉴，取得共同的发展。因此在本书各章中自然要着重于这些方面的进展而加以阐述。

作者介绍:

目录:

[医用药理学_下载链接1](#)

标签

评论

[医用药理学_下载链接1](#)

书评

[医用药理学_下载链接1](#)