

课程简介

大纲

教案

教材内容

课件

录象

习题集

试题体例

插图

实验指导

师资队伍

参考书目

在线答疑



在线交流



教学录像



图库

## 药理学 / 参考书目

Asadid has been running one of the biggest domain and web hosting s fls, visited our webs to www.asadid.com, for domain registration, web ho are very proud that our si to has been cited several times by many news

您的位置：首页 - 参考书目

专著：

1. 陈新谦 主编，新编药理学，第16版. 北京：人民卫生出版社，2007年
2. 陈修 主编，心血管药理学，第3版. 北京：人民卫生出版社. 2002年.
3. 戴自英 主编，实用抗菌药理学，第2版. 上海：上海科学技术出版社，1997.
4. 江明性 主编，新编实用药理学，第2版. 科学出版社. 2005.
5. 李家泰 主编，临床药理学，第3版. 北京：人民卫生出版社. 2008年.
6. 梁文权 主编，生物药剂学与药物动力学，第3版. 北京：人民卫生出版社. 2005.
7. 王睿 主编，临床抗感染药物治疗学. 北京：人民卫生出版社. 2006.
8. 徐淑云 主编，中华临床药理学. 北京：人民卫生出版社. 2003.
9. 杨藻宸 主编. 药理学和药物治疗学，第1版. 北京，人民卫生出版社，2000年
10. 尹音，王峰 主编，实用口腔药理学. 北京：人民卫生出版社，2008.
11. 赵靖平 主编，精神药物治疗学. 人民军医出版社. 2005.
12. 邹冈 主编. 基础神经药理学，第2版. 科学出版社，2002年.
13. 《实验药理方法学》徐淑云、卞如濂、陈修主编，人民卫生出版社，1991年11月第2版。该书全面系统的介绍了现代药理学常用的实验方法及基础知识，内容丰富，是当前有代表性的专著，对新药的药效学研究有重要参考价值。
14. 《中药药理实验方法学》，李仪奎、王钦茂主编，上海科技出版社，1991年6月第1版。该书根据中医理论及中药特点，系统介绍了中药药理研究中的一些基本原则和方法，中医治法治则的研究方法，以及各种试验的具体方法，是较为系统、完整，适用于中药药效学研究的实验方法专著，内容丰富，方法实用，适合国情及中药特点，有重要参考价值。
15. 《中药新药药效学研究指南》，李连达、赵雅灵、富杭育等编。该书是卫生部药政局委托，根据药政法的有关规定，适应新药研制及评审要求，编著而成，对中药新药药效学研究的指导思想，基本要求，注意事项，以及各类新药药效学研究的技术指南等，作了较系统的介绍。
16. 《中药药理研究方法学》，陈奇主编，人民卫生出版社，北京，第1版，1993。该书对中药药理研究的基本方法，观测指标及有关事项作了较全面的介绍，并附有大量实验举例，可供参考。
17. 《医学实验动物模型及细胞系研制与应用》 卫生部科教司及中医研究院图书情报中心1986年编著，内部资料。该书收集各种动物模型241种，其中包括中医“病”、“证”模型15种。对于中药药效学研究选择动物模型，体现中医理论与中药特色，有重要参考价值。
18. 《中医证候动物模型实验》，成都中医学院1987年编著。该书重点收集各种中医证候的动物模型，可供参考。
19. 《现代药理研究方法》，张均田主编，北京医科大学和中国协和医大出版，1998，第一版。
20. 《中药新药研制与申报》王北婴主编，1995年，中国中医药出版。

21. Brunton L. ; Blumenthal D. ; Buxton I. ; Parker K. , Goodman and Gilman's Manual of Pharmacology and Therapeutics. McGraw-Hill Professional; 1st ed. ; 2007.
22. Brunton L. ; Lazo J. ; Parker K. , Goodman and Gilman's the Pharmacological Basis of Therapeutics. McGraw-Hill Professional; 11th ed. ; 2007.
23. Chambers HF. 2001. Antimicrobial agents general considerations. In Hardman J.G. and Limbird L. E. , Goodman & Gillman's the pharmacological basis of therapeutics. 10th ed. ; New York: McGraw-Hill; 1143-1170.
24. Craig, C. R. , Modern Pharmacology with Clinical Applications. 6th ed. ; Lippincott Williams & Wilkins: 2003.
25. Ford S. M. , Roach, S. S. , Roach's Introductory Clinical Pharmacology 9th ed. ; Lippincott Williams & Wilkins: 2009.
26. Golan D. E. ; Tashjian Jr A. H. ; Armstrong E. J. ; Armstrong A. W. , Principles of pharmacology: the pathophysiologic basis of drug therapy. 2nd ed. ; Lippincott Williams & Wilkins; 2008.
27. Green, W. H. , Child and Adolescent Clinical Psychopharmacology. 4th ed. ; Lippincott Williams & Wilkins: 2006.
28. Griffin J. P. , The Textbook of Pharmaceutical Medicine. 6th ed. ; Oxford: Wiley-Blackwell; 2009.
29. Harvey R. A. ; Champe P. C. ; Finkel R. ; Cubeddu L. X. ; Clarke M. A. , Lippincott's Illustrated Reviews: Pharmacology. 4th ed. ; Williams & Wilkins: 2008.
30. Jackson W. F. , Ion Channels and Vascular Tone. Hypertension. 2000, 35:173.
31. Katzung, B. G. , Masters S. B. ; Trevor A. J. , Basic and Clinical Pharmacology 11th ed. ; McGraw-Hill Medical: 2009.
32. Kenakin TP, Bond RA, Bonner TI. Definition of pharmacological receptors. Pharmacol Rev. 1992;44:351-62.
33. Leonard, B. E. , Fundamentals of Psychopharmacology 3rd ed. ; John Wiley & Sons: 2005.
34. Luellmann H. ; Mohr K. ; Hein L. ; Bieger D. , Color Atlas of Pharmacology. 3rd ed. ; Thieme Medical Publishers: 2005.
35. Miller R. D. ; Eriksson L. I. ; Fleisher L. A. ; Wiener-Kronish J. P. ; Young W. L. , Miller's Anesthesia: Expert Consult. 7th ed. ; Churchill Livingstone; 2009.
36. Mycek, M. J. ; Harey, R. A. ; Champe, P. C. , Pharmacology. 2nd ed. ; Lippincott Williams & Wilkins: 2001; p 528.
37. Patricia K. , P. D. A. , Pharmacology Secrets. Lippincott Williams & Wilkins: 2001.
38. Polisson R. , Nonsteroidal anti-inflammatory drugs: practical and theoretical considerations in their selection. The American Journal of Medicine. 1996, 2(100): 31-36.
39. Prandota J. , Furosemide: progress in understanding its diuretic, anti-inflammatory, and bronchodilating mechanism of action, and use in the treatment of respiratory tract diseases. American journal of therapeutics. 2002, 9(4): 317-328.
40. Przewlocki R, Przewlocka B. Opioids in chronic pain. European Journal of Pharmacology. 2001; 429:79-91.
41. Sawa A. , Snyder S. H. , Schizophrenia: diverse approaches to a complex disease. Science. 2002, 296: 692-695.
42. Schlafer M. , Pharmacology: PreTest Self-Assessment and Review. 12th ed. ; McGraw-Hill/Appleton & Lange: 2001.
43. Spiegel, R. , Psychopharmacology An Introduction. 4th ed. ; John Wiley & Sons Ltd, : 2003.
44. Stuart B. L. ; Bonnie M. , Antibacterial resistance worldwide: causes, challenges and responses. Nature Medicine. 2004, 10: 122-129.
45. Tracy T. S. ; Kingston R. L. , Toxicology and Clinical Pharmacology of Herbal Products. 2nd ed. ; Humana Press: 2007.
46. Weinshilboum R. , Inheritance and drug response. The New England Journal of Medicine. 2003,

47. Welage L. S., Berardi R. R.. Evaluation of Omeprazole, Lansoprazole, Pantoprazole, and Rabeprazole in the Treatment of Acid-related Disease. Journal of the American Pharmacists Association. 2000, 40(1): 121-123.

48. Wilkinson G., Pharmacokinetics: The dynamics of drug absorption, distribution, and elimination. In Hardman JG & Limbird LE. Goodman & Gillman's the pharmacological basis of therapeutics. 10th ed.; New York: McGraw-Hill; 2001.

相关期刊杂志:

- (1) 《中国药理学报》
- (2) 《药理学通报》
- (3) 《药学学报》
- (4) 《中国中药杂志》
- (5) 《中草药》
- (6) 《中药材》
- (7) 《中成药》
- (8) 《中药新药与临床药理》
- (9) 《中药药理与临床》
- (10) 《中西医结合杂志》

