

国外药学期刊概况 (一)

重庆市医药科技情报研究所 刘志刚

药学作为医药事业的一部分,近年来随着科学的进步,发展甚快。世界上出版的药学期刊迅速增多,药学分支学科几乎均有专门的期刊。截止1985年6月止据不完全统计,可通过国际贸易方式订购的重要药学期刊已有300余种。约占国际上医学卫生期刊总数(85年统计有2613种)的11.48%,其中以美国编辑出版的药学期刊最多,多至81种,占国际药学期刊总数的26.9%,其次为日本,计42种,占总数的14%。以下依多少顺序为英国38种,占12.6%;荷兰26种,占8.3%;西德24种,占8%;法国18种,占6%;苏联10种,占3.3%(苏联一些部委情报机构出版的刊物,因其出版情况时有变化,故收录有困难);印度9种,占3%;瑞士7种,占2.3%。美、日、英、荷兰等国药学事业较发达,从上述统计期刊数目可以反映出来。

目前作为国际学术流通的300余种药学期刊,以药理类方面的为最多,初略统计有92种,占整个国际流通药学期刊总数的30.7%;药化和制药方面的有36种,占12%;药剂方面的有42种,占14%;药物情报方面的有33种,占12%;毒物及其研究类的有42种,占14%;其他类占18%。

本文统计的300余种药学期刊的学术性、研究性较强。此外还有大量药学专业内容收载于其他刊物中,如化学文摘(CA)、化学题录(CT)、生物学文摘(BA)、医学文摘(IM)、非注册药物(Unlisted Drugs)、日本科技文献速报等。

国外药学期刊名称表(期刊后数字前者为创刊年份,后者为每年期数)

美国出版:

1. 美国医院药学杂志 American Journal of Hospital Pharmacy, 1943 (12)
2. 美国药学 American Pharmacy, 1978 (12)
3. 药理学与毒物学年评 Annual Review of Pharmacology & Toxicology, 1961 (1)
4. 临床药理学与治疗学 Clinical pharmacology & Therapeutics, 1960(12)
5. 药学科学杂志 Journal of Pharmaceutical Sciences, 1912 (12)
6. 药物化学杂志 Journal of Medicinal Chemistry, 1958 (12)
7. 药物化学杂志——补充资料 Journal of medicinal Chemistry, Supplementary material on microfiche Only, (12)
8. 药理学与实验治疗学杂志 Journal of Pharmacology & Experimental Therapeutics, 1909 (12)
9. 药理学评论 Pharmacological Reviews, 1948 (4)
10. 分子药理学 Molecular Pharmacology, 1965 (6)
11. 毒物学杂志 Journal of Toxicology, 1968 (16)
12. CRC毒物学评论性综论 CRC Critical Reviews in Toxicology, 1971 (不定期出版)

13. 毒理学与应用药理学 Toxicology & Applied Pharmacology, 1959 (15)
14. 心血管药理学杂志 Journal of Cardiovascular Pharmacology, 1978 (6)
15. 免疫药理学 Immunopharmacology, 1978 (6)
16. 制药技术 Pharmaceutical Technology, 1977 (12)
17. 毒物学研究计划项目目录 Toxicology Research Projects Directory, (4)
18. 合理药物治疗 Rational Drug Therapy, 1967 (12)
19. 医药研究评论 Medicinal Research Reviews, 1981(4)
20. 药物动力学与生物药剂学杂志 Journal of Pharmacokinetics & Biopharmaceutics, 1973 (6)
21. 药物发展研究 Drug Development Research, 1980 (6)
22. 临床精神药理学杂志 Journal of Clinical Psychopharmacology, 1981 (6)
23. 管制毒物学与药理学 Regulatory Toxicology & Pharmacology 1981 (4)
24. 毒物学文摘 Toxicology Abstracts, 1978 (12)
25. 临床神经药理学 Clinical Neuropharmacology, 1978 (4)
26. 癌药理学与治疗学 Cancer Pharmacology & Therapeutics, 1983 (4)
27. 美国毒物学会志 Journal of the American College of Toxicology, 1982(4)
28. 美国药商 American Druggist, 1871 (12)
29. 临床研究实践与药物管理事务 Clinical Research Practices & Drug Regulatory Affairs, 1983, (4)
30. 天然产物杂志 Journal of Natural Products, 1939 (6)
31. 美国药学教育杂志 American Journal of Pharmaceutical Education, 1937 (4)
32. 药学时报 Pharmacy Times, 1935 (12)
33. 药品与化妆品工业 Drug & Cosmetic Industry, 1926 (12)
34. 临床药理学杂志 Journal of Clinical Pharmacology, 1960 (8)
35. 药理学家 Pharmacologist, 1959 (4)
36. 药品索引 Pharm Index, 1958 (12)
37. 非注册药物 Unlisted Drugs, 1948 (12)
38. 国际药学文摘 International Pharmaceutical Abstracts, 1964 (24)
39. 药品展望 Drugs in Prospect, (12) (缩微胶片)
40. 研究中的药物 Drugs in Research, (6) (缩微胶片)
41. 使用中的药物 Drugs in Use, (4) (缩微胶片)
42. 不良药物反应与药物相互作用 Adverse Drug Reactions/Drug Interactions, (4) (缩微胶片)
43. 新产品综展 New Product Survey, (1)
44. 医院药学 Hospital Pharmacy, 1966 (12)
45. 全国制药学协会志 Journal of the National Pharmaceutical Association, (6)
46. 药物知识与临床药学 Drug Intelligence & Clinical Pharmacy, 1967 (11)
47. 药物情报工作杂志 Drug Information Journal, 1973 (4)
48. 医师药物手册 Physicians Drug Manual, 1969 (6)

49. 药理学、生物化学与作用 Pharmacology, Biochemistry & Behavior, 1973(12)
50. 药物代谢处置 Drug Metabolism & Disposition 1973 (6)
51. 药物化学杂志 Pharmaceutical Chemistry Journal, 1967 (12) (苏联期刊“化学制药杂志”的英文翻译版)
52. 精神药理学通报 Psychopharmacology Bulletin, (4)
53. 非经肠胃药物科学与技术杂志 Journal of Parenteral Science & Technology, (6)
54. 国际成瘾性杂志 International Journal of the Addictions, (8)
55. 药物发展与工业药学 Drug Development & Industrial Pharmacy, 1977 (8)
56. 国际药品与器械规章报导 International Drug & Device Regulatory Monitor, 1973 (12)
57. 酒精研究杂志 Journal of Studies on Alcohol, 1975 (6)
58. 药物代谢评论 Drug Metabolism Reviews, 1971 (6)
59. 美国药物与酒精滥用杂志 American Journal of Drug & Alcohol Abuse, 1974 (4)
60. 药物新闻索引 Pharmaceutical News Index, 1976 (12)
61. 毒物学与环境卫生杂志 Journal of Toxicology & Environmental Health, 1976 (9)
62. 药物与化学毒物学 Drug & Chemical Toxicology, 1977 (4)
63. 毒性试验通告 Tox-Tips, (12)
64. 分析毒物学杂志 Journal of Analytical Toxicology, 1977 (6)
65. 药理方法杂志 Journal of Pharmacological Methods, 1978 (8)
66. 治疗药物监测 Therapeutic Drug Monitoring, 1979 (4)
67. 神经作用毒物学与畸形学 Neurobehavioral Toxicology & Teratology, 1979 (6)
68. 药物与营养品相互作用 Drug-Nutrient Interactions, 1980 (4)
69. 儿科药理学 Pediatric Pharmacology, 1980 (4)
70. 免疫药理学杂志 Journal of Immunopharmacology, 1979 (4)
71. 临床药学 Clinical Pharmacy, 1982 (6)
72. 基础与应用毒理学 Fundamental & Applied Toxicology, 1981 (6)
73. 药疗法; 人体药理学与药物治疗杂志 Pharmacotherapy, Journal of Human Pharmacology & Drug Therapy, 1981 (6)
74. 劳伦斯天然产物评论 Lawrence Review of Natural Products, 1982 (24)
75. 杀菌剂新闻通讯 Antimicrobial Newsletter, 1984 (12)
76. 医院处方 Hospital Formulary, 1965 (12)
77. 美国职业药师 American Professional Pharmacist, 1935 (12)
78. 药理学年鉴 Annual Review of Pharmacology, 1961 (1)
79. 临床毒理学 Clinical Toxicology, 1968 (12)
80. 药物开发研究 Drug Development Research, 1980 (4)
81. 美国药学会会志——实用药学版 The Journal of The American Pharmaceutical Association (Practical Pharmacy Ed.) 1940 (12)

英国出版

82. 生化药理学 Biochemical Pharmacology, 1958 (24)
83. 药学与药理学杂志 Journal of pharmacy & pharmacology, 1949 (12)
84. 药理学与治疗学 Pharmacology & Therapeutics, 1975 (12)
85. 药学杂志 Pharmaceutical Journal, 1841 (52)
86. 药理学研究通讯 Pharmacological Research Communications 1969 (10)
87. 英国药理学杂志 British Journal of Pharmacology, (12)
88. 当前医学研究与见解 Current Medical Research and Opinion 1972 (10)
89. 中心专利索引、分类快报, B辑: 药物, Central Patents Index, Classified Alerting Bulletin, section B-Farmacloc, 1970(52)
90. 国际制药技术和药物制造杂志 International Journal of Pharmaceutical Technology & Product Manufacture, 1980 (4)
91. 化学师与药剂师 Chemist & Druggist, 1859 52
92. 药物和治疗学通报 Drug & Therapeutics Bulletin, 1963 (26)
93. 普通药理学 General Pharmacology, 1970 (6)
94. 英国临床药理学杂志 British Journal of Clinical Pharmacology, 1974 (12)
95. 临床与实验药理学与生理学 Clinical & Experimental Pharmacology & Physiology, 1974 (6)
96. 应用毒理学杂志 Journal of Applied Toxicology, 1981 (6)
97. 国际医学研究通讯: 药理学 IRCS Medical Science: Pharmacology, 1973 (12)
98. 神经与精神病药理学和生物精神病学进展 Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry, 1977 (6)
99. 临床和医院药学杂志 Journal of Clinical & Hospital Pharmacy, 1976 (4)
100. 国际医学研究通讯: 药物代谢与毒理学 IRCS Medical Science: Drug Metabolism & Toxicology, 1976 (6)
101. 药物与酒精作用与误用 Substance & Alcohol Actions/misuse, 1979 (6)
102. 生物药剂学与药物处置 Biopharmaceutics & Drug Disposition, 1979 (4)
103. 英国药学实践杂志 British Journal of Pharmaceutical Practice, 1979 (12)
104. 自主药理学杂志 Journal of Autonomic Pharmacology, 1980 (4)
105. 专用药品月度索引 Monthly Index of Medical Specialities, 1950 (12)
106. 不良药物反应通报 Adverse Drug Reaction Bulletin, 1966 (6)
107. 药物市场快报 IMS Pharmaceutical Marketletter, (50)
108. 世界药物介绍 World Pharmaceutical Introductions, 1973 (4)
109. 不良药物反应与急性中毒评论 Adverse Drugs Reactions & Acute Poisoning Reviews, 1982 (4)
110. 世界药物新闻 Scrip; World Pharmaceutical News, 1971 (100)
111. 人体毒理学 Human Toxicology, 1981 (4)
112. 药学分析与生物医学分析杂志 Journal of Pharmaceutical & Biomedical Analysis, 1983 (4)

113. 药物情报杂志 Drug Information Journal, 1966 (4)
114. 药理学与毒理学近期进展 Current Advances in Pharmacology & Toxicology, 1984 (12)
115. 药理学文摘 Pharmacology Abstracts, 1979 (12)
116. 药物医学 Pharmaceutical Medicine, 1984 (4)
117. 心血管药理学文摘月报 Cardiovascular Pharmacology, 1983(12)
118. 毒性物质滥用治疗杂志 Journal of Substance Abuse Treatment, 1984 (4)
- 爱尔兰出版:
119. 毒理学 Toxicology, 1973 (12)
120. 民族药理学杂志 Journal of Ethnopharmacology, (6)
121. 药物和酒精依赖性 Drug & Alcohol Dependence, 1976 (8)

(待续)

* * * * *

· 报刊文摘 ·

不要重“牙膏”轻治疗

近几年来各种药物牙膏大量涌现出来,为防治牙病提供了新途径,我们感到由衷的高兴。但是现在很多人有一种误解,以为药物牙膏可以治“百病”,一提及药物牙膏,人们就会联想到它的作用——治疗牙齿过敏和牙龈出血。其实,牙齿过敏是一种症状,产生牙齿过敏的原因较多,除了磨耗以外,还有牙周萎缩、蛀牙、牙齿颈部缺损(楔状缺损),酸蚀症和外伤,牙龈出血也是如此,牙齿上附着牙石(根上牙石和龈下牙石),牙龈容易出

血,牙龈增生充血触之也易出血,严重的牙周病或由全身疾病引起出血者,不碰它也会出血。其中严重的楔状缺损、外伤、龈下牙石和全身因素所致的牙齿过敏和牙龈出血,应及时去医院治疗,这是药物牙膏所不能代替的。临床发现不少病人一旦遇到牙齿过敏和牙龈出血,就使用药物牙膏,结果适得其反。所以,牙病病人只有在医生的指导下使用药物牙膏,才能取得一定的效果。

(据《解放日报》)

吸烟确实有害

中央爱卫会,卫生部希望帮助吸烟者戒烟

中央爱国卫生运动委员会和卫生部最近印发了《关于全国五十万人吸烟情况抽样调查的报告》,并发出通知。通知指出,控制吸烟,减少吸烟危害,是我们各级卫生部门开展预防工作的一个重要方面。

抽样调查的结果表明,十五岁以上人口总吸烟率为33.88%,男性吸烟率高达61%,接受戒烟教育后主动戒烟的仅占12.3%。这说明,控制吸烟的工作应得到进一步重视和加强,要把它作为公共卫生和预防医学的一个重要内容纳入议事日程。

调查报告指出:控制吸烟,降低吸烟率,是增进人民健康的一项重要措施,是肺癌、慢性阻塞性肺病、冠心病等许多疾病的一项最可预防的因素。努力扩大吸烟有害健康的宣传,努力降低医务人员和教师的吸烟率,在青少年中积极开展不吸烟教育,把宣传工作和限制性措施结合起来,采用多种方法帮助吸烟者戒烟,是控制吸烟工作进一步开展的重要环节。

(据《解放军报》)

1986年1月21日