

<<药物副作用-国际药物不良反应>>

图书基本信息

书名：<<药物副作用-国际药物不良反应和相互作用百科全书(第十五版)(全六卷)>>

13位ISBN编号：9787030203489

10位ISBN编号：7030203488

出版时间：2007-10

出版时间：科学

作者：阿伦森

页数：3994

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>

<<药物副作用-国际药物不良反应>>

内容概要

2006年6月,《Meyler药物副作用——国际药物不良反应和相互作用百科全书》第十五版由荷兰Elsevier公司正式发行,这对所有从事药物不良反应监测、关注临床用药安全的医药学工作者及从事医药事业管理工作来说,具有重大的意义。

《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(共6卷)》的主编Dr.Aronson长期致力于药物不良反应分类、监测及报告体系的研究,其中包括药物不良反应系统评价、Meta分析、药物不良反应病例报告信息的应用、药物治疗的利弊分析、贝叶斯(Bayesian)法分析药物不良反应、用药错误研究、治疗药物监测、局部麻醉药构效关系研究及发展中国家毒理问题简易医学处理方法等多项研究。

以这些丰富的医药学研究经历为基础,他与世界各国医药学界不同专业175位著名专家通力合作,使得本百科全书第十五版以全新面貌出版,引起了国际医药界的高度重视。

《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(共6卷)》新版具有以下特点: 专业信息最为丰富的百科全书:《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(共6卷)》包含1500余种药物的相关不良反应信息。

以专论(monograph)综述药物信息:《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(共6卷)》所列各药物专论均按《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(共6卷)》拟定的系统格式综述该类药物或个别药物的相关信息。

全书检索方便快捷:本版百科全书按各类药物和个别药物专论药名的首字母顺序编辑,检索十分方便。

采用药物不良反应DoTS分类法,有利于读者准确把握各类药物不良反应的临床特征。

详细收载药物研发史中具有警示意义的重大事件。

这套新版百科全书适用于从事药物不良反应监测、上市药品再评价的专业人员以及不同专业的医学工作者和药学工作者,同时也适用于医药院校的教师和从事药品开发事业的研究人员。

<<药物副作用-国际药物不良反应>>

作者简介

作者：（英国）阿伦森（J.K.Aronson）阿伦森，Dr.Aronson长期致力于药物不良反应分类、监测及报告体系的研究，其中包括药物不良反应系统评价、Meta分析、药物不良反应病例报告信息的应用、药物治疗的利弊分析、贝叶斯(Bayesian)法分析药物不良反应、用药错误研究、治疗药物监测、局部麻醉药构效关系研究及发展中国家毒理问题简易医学处理方法等多项研究。以这些丰富的医药学研究经历为基础，他与世界各国医药学界不同专业175位著名专家通力合作，使得本百科全书第十五版以全新面貌出版，引起了国际医药界的高度重视。

<<药物副作用-国际药物不良反应>>

书籍目录

《药物副作用（第十五版/导读版）——第一卷》《药物副作用（第十五版/导读版）——第二卷》《药物副作用（第十五版/导读版）——第三卷》《药物副作用（第十五版/导读版）——第四卷》《药物副作用（第十五版/导读版）——第五卷》《药物副作用（第十五版/导读版）——第六卷》

章节摘录

版权页：Psychotic reactions in people taking amphetamines were first reported many years ago and the question was posed whether it was due to the amphetamines or to co-existing and exacerbated paranoid schizophrenia. In one study, most of the psychotic symptoms remitted before the excretion of amines had fallen to its normal basal value (SED-9, 8). The psychotic syndrome was indistinguishable from paranoid schizophrenia, with short periods of disorientation, and could occur after a single dose (many had taken the equivalent of some 500 mg of amphetamine or metamphetamine orally) with or without simultaneous alcohol, and was most pronounced in addicts (SED-9, 9). Amphetamine psychosis was also seen in 14 people in Australia (1); the predominant hallucinations were visual, which is unusual for schizophrenia (SED-8, 11). Similarly, in contrast to schizophrenia, vision was the primary sensory mode in thinking disorders and body schema distortions in 25 amphetamine addicts (50). In other studies, volunteers previously dependent on amphetamines were dosed to a level at which amphetamine psychosis was produced, in order to examine the mechanism of action and pharmacokinetics of amphetamine and its possible relation to schizophrenia (51, 52). Psychosis was induced by moderately high doses of amphetamine and the psychotic symptoms were often a replication of the chronic amphetamine psychosis, raising the question of whether the establishment of chronic stimulant psychosis leaves residual vulnerability to psychosis precipitated by stimulants. The mechanism might be similar to that which operates in the reverse tolerance that has been seen in experimental animals (53). In some cases an underlying psychosis can be precipitated; an increase in schizophrenic symptoms (SED-8, 12) was observed in 17 actively ill schizophrenic patients after a single injection of amphetamine.

编辑推荐

《MEYLER药物副作用(导读版)(第15版)(套装共6册)》：2006年6月，《Meyler药物副作用——国际药物不良反应和相互作用百科全书》第十五版由荷兰Elsevier公司正式发行，这对所有从事药物不良反应监测、关注临床用药安全的医药学工作者及从事医药事业管理工作来说，具有重大的意义。

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>