

2015-2020年中国精神类药物 物市场监测及投资规划建议研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国精神类药物市场监测及投资规划建议研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/xiyao1502/4932710DF7.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 中国精神药物分类及发病率 1

一、精神类药物分类 1

二、全球精神分裂症的发病率 1

三、精神分裂症的特点 2

四、全球患精神分裂症人数 2

第二章 中国精神药物市场现状 3

第一节 精神药物市场总体规模 3

一、全球精神药物市场规模 3

二、中国精神分裂症药物市场规模 3

第二节 抗精神病药物发展情况分析 4

第三节 抗精神病药物市场价格 7

第四节 抗精神病用药中国市场成长性 8

第三章 精神用药区域零售市场 15

一、沈阳地区治疗精神障碍用药销售金额排序 15

二、上海地区治疗精神障碍用药销售金额排序 15

第四章 精神药物生产企业分析 17

一、国内抗精神病药生产厂家 17

二、抗精神病药行业结构 17

三、精神药物领域外资企业优势 17

四、中央神经系统（CNS）药物生产企业 18

五、精神分裂症药物企业竞争策略 18

第五章 精神病药物主要品种 19

第一节 抗精神病药物重点品种分析 19

一、利培酮 19

二、喹硫平 19

三、阿立哌唑 20

四、齐拉西酮 20

五、氯氮平(elozapine) 20

第二节 全球抗精神病药物主要品种销售额 26

第三节 国内抗精神病药物主要品种 27

一、利培酮“中国市场分析 27

二、喹硫平 中国市场分析 27

三、“阿立哌唑”中国市场分析 28

四、奥氮平中国市场分析 28

第六章 六城市精神药物利用分析及预测 30

第七章 中国华东地区抗精神病药应用 39

一、安徽合肥第四人民医院抗精神病药物应用分析（一） 39

二、安徽合肥第四人民医院抗精神病药物应用分析（二） 45

三、安徽铜陵市第三人民医院非经典抗精神病药应用分析 50

四、浙江省立同德医院门诊抗精神病药物应用分析 54

五、浙江某院连续3年精神病专科医院抗感染药物应用分析 58

六、江西省精神病院抗抑郁药应用分析 61

七、南京某院为期3年抗精神病药应用分析 66

八、扬州地区124家医院连续3年麻醉药和一类精神药利用分析 69

九、福建中医学院附属第二人民医院门诊精神药品应用分析 72

第八章 中国华南地区抗精神病药应用 76

一、对广东某院精神分裂症住院患者为期1年用药情况分析 76

二、广东省医院抗精神失常药应用分析（2000-2004年）（一） 79

三、广东省医院抗精神失常药应用分析（2000-2004年）（二） 85

四、广东药学院附属第一医院精神药物应用分析（一） 92

五、广东药学院附属第一医院精神药物应用分析（二） 98

六、广州精神病医院抗精神病药应用分析（一） 104

七、广州精神病医院抗精神病药应用分析（二） 108

第九章 其他地区医院抗精神病药应用 116

一、新疆农二师焉耆医院精神药品应用分析（01-06年） 116

二、甘肃兰州大学第二医院抗精神障碍类药物应用分析 121

三、新疆农二师焉耆医院精神药品应用分析 125

四、重庆市精神卫生中心抗精神病用药分析 132

五、新疆兵团农二师焉耆医院抗精神失常药应用分析（2003-2014年）（一） 136

六、新疆兵团农二师焉耆医院抗精神失常药应用分析（2003-2014年）（二） 141

- 七、泰山医学院附属医院精神药品使用情况分析 145
- 八、河南某院为期3年抗精神病药利用分析 152
- 九、非典型抗精神病药用药分析 158
- 十、中国人民解放军102医院抗精神病药应用分析 165

第十章 2015-2020抗精神病药物趋势预测 170

- 一、2015年抗精神分裂症药物市场变化趋势预测 170
- 二、2015年非专利药抗精神分裂症药物市场预测 171
- 三、2015-2020抗精神病药物社区市场预测 171
- 四、2020年抑郁症病患预测 172

图表目录：

- 图表：美国开发的精神疾病药物一览表 3
- 图表：目前市场上的抗精神病药物 6
- 图表：下一代抗精神病药物 6
- 图表：抗抑郁原研和仿制药单日用药价格对比 7
- 图表：抗精神病原研和仿制药单日用药价格对比 7
- 图表：抗精神病原研药和国产代表药价格比较 8
- 图表：抗精神病原研药和国产代表药价格比较 8
- 图表：2005-2014年抗抑郁药市场变化趋势（单位 %） 9
- 图表：2005-2014年抗精神病用药市场变化趋势 9
- 图表：2005-2014年抗抑郁药市场变化趋势 10
- 图表：2005—2014年全球抗抑郁药物市场规模 10
- 图表：辉瑞舍曲林近年全球销售情况（亿美元） 11
- 图表：近年舍曲林市场份额变化曲线 11
- 图表：2005-2014年抗精神病用药市场变化趋势（单位 %） 11
- 图表：FDA批准舍曲林仿制药情况 12
- 图表：舍曲林在审评情况 13
- 图表：近年抗抑郁药新产品及研发情况 13
- 图表：舍曲林部分企业的招投标中标价（北京） 14
- 图表：沈阳地区治疗精神障碍用药销售金额排序（08年3月） 15
- 图表：上海地区治疗精神障碍用药销售金额排序（08年3月） 15
- 图表：2003～2014年世界精神病药物市场的构成情况 21
- 图表：2004年国际市场主要精神病药物排行榜 24

图表：全球抗精神病药物市场四大品种(亿美元) 26

图表：2014年样本医院抗精神病药主要市场 26

图表：2014年重点城市样本医院“喹硫平”用药分析 28

图表：各类PD不同城市不同年份用药金额比较 31

图表：1998-2004年各类PD6市合计用药金额比较（万元） 34

图表：1998~2004年各市各类PD用药总金额构成比(单位:万元) 34

图表：1998-2004年不同城市PD利用趋势（万元） 35

图表：1998-2004年6市PD合计用药金额发展趋势（万元） 36

图表：2003年~2014年抗精神病药DDDs值排序 39

图表：抗精神病药总用量、销售金额排序情况 42

图表：2003年~2005各类抗精神病药使用金额构成比及排序 45

图表：2003年~2014年抗精神病药金额序号与DDDs序号排序的比值 46

图表：2004年~2014年按通用名统计非经典抗精神病药金额及排序 50

图表：2004年~2014年各种非经典抗精神病药DDDs及DDC(元)排序 52

图表：各种非经典抗精神病药DDC及DDDs排序比 52

图表：使用1种抗精神病药物的治疗方案 55

图表：联用2种抗精神病药物的治疗方案 55

图表：联用3种或3种以上抗精神病药物的治疗方案 56

图表：抗精神病药物使用率 56

图表：2008年~2014年该院各类抗感染药物用药金额及排序 58

图表：2008年~2014年该院DDDs排序前10位的抗菌药物 59

图表：2004~2014年抗抑郁药用药金额排序 61

图表：2004~2014年抗抑郁药用药频度 63

图表：各年度各种抗精神病药的DDDs、排序及销售金额统计 66

图表：各年度国产、进口或合资抗精神病药销售金额统计 67

图表：各年度麻醉药和一类精神药销售金额及年增长率统计 69

图表：各年度麻醉药和一类精神药DDDs、DDC统计及排序 70

图表：2004年~2014年门诊精神药品处方情况及用药分析 73

图表：DDDs排序列前20位的药品统计 76

图表：5年中抗精神失常药物用药金额（万元）及构成比（%） 80

图表：5年中用药金额排序前10位药品 81

图表：5年中各类抗精神失常药物DDDs（万日）及构成比（%） 82

图表：5年中DDD_s排序前10位抗焦虑药DDD_s（万日）、构成比（%）及日均费用（元） 83

图表：5年中DDD_s排序前10位抗精神病药DDD_s(万日)、构成比(%)及日均费用(元) 85

图表：5年中DDD_s排序前10位抗抑郁药DDD_s(万日)、构成比(%)及日均费用(元) 88

图表：2008年～2014年精神药物日用药金额排序 93

图表：2008年～2014年各类精神药物用药金额排序及构成比 95

图表：2008年～2014年各类精神药物DDD_s排序及构成比 96

图表：2008年～2014年抗抑郁药的用药金额及DDD_s排序 97

图表：2008年～2014年抗精神病药用药金额及DDD_{ss}排序 99

图表：2008年～2014年心境稳定剂用药金额及DDD_s排序 100

图表：2008年～2014年抗焦虑药用药金额及DDD_s排序 102

图表：各种抗精神病药的DDD值、日用药金额及排序 105

图表：2003年～2014年各种抗精神药物的年销售金额(万元)、构成比(%)及排序 106

图表：2003年～2014年各种抗精神病药的DDD_s(万次)、构成比(%)及排序分析 108

图表：2003年～2014年国产、合资和进口抗精神病药的销售总金额、构成比及排序 112

图表：2001～2014年医院住院药房精神药品销售金额(元)、DDD_s及其排序 117

图表：2001～2014年医院住院药房精神药品的DDD_c(元)及其排序 120

图表：2002～2014年3大类抗精神障碍类药物年度用药金额(万元) 122

图表：2002～2014年抗精神障碍类药物使用情况 122

图表：2001年～2014年精神药品销售金额(元)及其排序 126

图表：2001年～2014年精神药品的DDD_s及其排序 127

图表：2001年～2014年精神药品的DDC（元）及其排序 129

图表：2001年～2014年精神药品销售金额排序/DDD_s值排序比 130

图表：4年间该院抗精神病药销售总金额及构成比[万元(%)] 133

图表：4年间医院抗精神病药用药金额，DDD，DDD_s及其排序 133

图表：2003-2014年各抗精神失常药消耗金额（元）所占比例及排序 137

图表：2003-2014年各抗精神失常药DDD_s值及排序 139

图表：2014年抗精神失常药消耗金额排序与DDD_s值排序之比 141

图表：2003-2014年各类抗精神失常消耗金额（元）排序及DDD_s值排序 143

图表：精神药品处方排序 145

图表：10种精神药品的DDD和DUI 146

图表：前5位精神药品在各科的使用频数 146

图表：各年龄段精神药品的使用频数 147

图表：2005-2014年国内样本医院精神类疾病用药销售增速 148

图表：2013样本医院抗精神病原研和国产品销售对比（单位：万元） 149

图表：2014年样本医院新型镇静催眠药市场份额（单位：万元） 149

图表：2014年1-3季度国内样本医院精神类药领域药企分布情况 150

图表：2005-2014年国内样本医院精神领域用药销售增速 150

图表：2014年国内样本医院抗神经领域原研药和国产药销售对比 151

图表：2014年国内样本医院抗抑郁领域原研药国产销售对比 151

图表：2014年国内样本医院新型镇静催眠药市场份额 151

图表：2014年样本医院抗抑郁原研和国产品销售对比（单位：万元） 152

图表：2006-2014年抗精神病药销售金额及占全部药品销售金额的比例 153

图表：3年中第2代抗精神病药销售金额、DDDs及其构成比 153

图表：3年中抗精神病药销售金额排序 154

图表：3年中抗精神病药DDD(mg)、DDDs(万日)和日均费用(元) 154

图表：3年中抗精神病药销售金额排序与DDDs排序序号比 155

图表：2014年样本医院抗精神病药物市场份额 162

图表：2004-2014年利培酮样本医院销售数据 163

图表：2004-2014年奥氮平样本医院销售数据 163

图表：2004-2014年喹硫平样本医院销售数据 164

图表：2004-2014年齐拉西酮样本医院销售数据 164

图表：2005-2014年阿立哌唑样本医院销售数据 165

图表：2000～2014年医院抗精神病药消耗量(片)和DDDs及其排序情况 166

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xiyao1502/4932710DF7.html>