

# 2023-2029年中国心脑血管 注射类药物行业发展态势与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国心脑血管注射类药物行业发展态势与投资可行性报告》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.cction.com/report/202309/405190.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

## 二、说明、目录、图表目录

近二、三十年来，脑卒中已成为严重危害中国居民健康和生命的主要疾病，该病给患者及其家庭和社会带来沉重的负担。2008年公布的中国第三次居民死因抽样调查结果显示，脑血管病已在各种死亡原因中上升为第一位。

脑卒中“又称“中风”、“脑血管意外”。是一种急性脑血管疾病，是由于脑部血管突然破裂或因血管阻塞导致血液不能流入大脑而引起脑组织损伤的一组疾病，包括缺血性和出血性卒中。脑卒中是我国成年人致死、致残的首位病因，具有发病率高、致残率高、死亡率高和复发率高的特点。

2017年1月,中国脑卒中流行病学调查结果在美国著名杂志Circulation主刊发表。此项调查由中国国家科技部和卫生计生委疾病预防控制局支持，北京市神经外科研究所（全国脑血管病防治研究办公室）联合中国疾病预防控制中心慢病中心共同完成。调查在经过严格分层抽样的全国疾病监测点开展，包括了全国31个省（自治区、直辖市）的157个县（区）。按照脑卒中患病率约1%的抽样估算，确定调查样本（全年龄组）人群60万人。此项调查的研究设计由两个专业团队完成，第一步由疾病预防控制中心的调查员完成初筛调查，第二步对发现的所有确诊和可能的卒中病例以及在2012年9月1日至2013年8月31日时间段内死亡的卒中病例由神经内科医生再次复核确诊，确保了诊断的可靠性。调查结果显示，脑卒中死亡（粗）率为127.2/10万，加权率为85.9/10万。年龄调整死亡率（用WHO世界人口）农村地区为116.8/10万，显著高于城市居民的74.9/10万。

2018年脑血管病占我国居民疾病死亡比例在农村人群为23.19%、城市人群为19.84%，这意味着每5位死亡者中就至少有1人死于脑卒中。根据全国第六次人口数量普查估算，我国2018年约有194万人死于脑卒中。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国心脑血管注射类药物行业发展态势与投资可行性报告》共四章。首先介绍了中国心脑血管注射类药物行业市场发展环境、心脑血管注射类药物整体运行态势等，接着分析了中国心脑血管注射类药物行业市场运行的现状，然后介绍了心脑血管注射类药物市场竞争格局。随后，报告对心脑血管注射类药物做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国心脑血管注射类药物行业发展趋势与投资预测。您若想对心脑血管注射类药物产业有个系统的了解或者想投资中国心脑血管注射类药物行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及

市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1部分 产品分类与概述

第1章 心血管病流行病趋势

第2章 治疗心血管病的化学药分类及作用机理

2.1 抗高血压药

2.2 降血脂药

2.3 抗心律失常药

2.4 周围血管扩张药

2.5 抗休克药

2.6 抗心绞痛药

2.7 心肌营养和保护药

2.8 治疗慢性心功能不全的药物

2.9 利尿药

3 脑功能改善药物

第2部分 医院用药所属行业市场分析第1章 心脑血管病用药市场规模与增长趋势

1.1 心血管病用药市场规模与增长趋势

1.2 脑功能改善药物市场规模与增长趋势

第2章 注射类心脑血管药物市场规模与增长趋势

2.1 注射类抗高血压药市场规模与增长趋势

2.2 注射类降血脂药市场规模与增长趋势

2.3 注射类抗心律失常药市场规模与增长趋势

2.4 注射类周围血管扩张药市场规模与增长趋势

2.5 注射类抗休克药市场规模与增长趋势

2.6 注射类抗心绞痛药市场规模与增长趋势

2.7 注射类心肌营养和保护药市场规模与增长趋势

2.8 注射类治疗慢性心功能不全药市场规模与增长趋势

2.9 注射类利尿药市场规模与增长趋势

2.10 其他注射类心血管病药市场规模与增长趋势

2.11 注射类脑功能改善药市场规模与增长趋势

### 第3章 重点注射类品种分析

3.1 注射类心脑血管药物销售综合排名前100位

3.2 心肌营养和保护剂

3.2.1 磷酸肌酸钠

3.2.2 复合辅酶

3.2.3 果糖二磷酸

3.3 周围血管扩张药物

3.3.1 法舒地尔

3.3.2 马来酸桂哌齐特

3.3.3 灯盏花（注射剂型） 3.3.4 丹参酮 A

3.3.5 丹参注射液

3.3.6 丹参川芎嗪注射液（血通）

3.3.7 川芎嗪（注射剂型）

3.4 脑功能改善药物

3.4.1 依达拉奉

3.4.2 银杏叶（注射剂型） 3.4.3 银杏达莫注射液

3.5 其他注射类心血管病药

3.5.1 前列地尔

3.5.2 复方麝香注射液

3.5.3 转化糖

3.5.4 乌司他丁

3.5.5 血栓通注射液

3.5.6 血塞通（注射剂型）

### 第4章 部分口服产品品种分析

4.1 复方丹参滴丸

4.2 地奥心血康

4.3 通心络

4.4 脑心通

附录 1 进入2022年国家医保目录的产品（ ）

附录 2 进入2022年国家基本药物目录-基层的产品

图表目录

图表 1 临床应用的ACEI药物上市时间

图表 2 我国较常用的高血压治疗药物分类

图表 3 调节血脂用药分类

图表 4 临床常用脑功能改善药分类

图表 5 2017-2022年抽样医院心血管病药物用药额及增长率

图表 6 2022年抽样医院用药金额前100名心血管病药物用药额及增长率

图表 7 2017-2022年抽样医院脑功能改善类药物销售额及增长率

图表 8 2017-2022年抽样医院注射类心血管病药物用药额及增长率

图表 9 2017-2022年抽样医院脑功能改善类药物销售额及增长率

图表 10 2017-2022年抽样医院注射类抗高血压药物用药额及增长率

图表 11 2017-2022年注射类降血脂药物抽样医院用药额及增长率

图表 12 2017-2022年注射类抗心律失常药物抽样医院用药额及增长率

图表 13 2017-2022年注射类周围血管扩张药物抽样医院用药额及增长率

图表 14 2017-2022年注射类抗休克药物抽样医院用药额及增长率

图表 15 2017-2022年注射类抗心绞痛药抽样医院用药额及增长率

图表 16 2017-2022年注射类心肌营养和保护药抽样医院用药额及增长率

图表 17 2017-2022年注射类治疗慢性心功能不全药抽样医院用药额及增长率

图表 18 2017-2022年注射类利尿药抽样医院用药额及增长率

图表 19 2017-2022年其他注射类心血管病药抽样医院用药额及增长率

图表 20 2017-2022年注射类脑功能改善药抽样医院用药额及增长率

图表 21 2017-2022年抽样医院心脑血管病药物用药额前100位及增长率

图表 22 2017-2022年磷酸肌酸钠抽样医院用药额及增长率

图表 23 2017-2022年磷酸肌酸钠抽样医院用药额厂家份额图表

图表 24 2017-2022年磷酸肌酸钠抽样地区用药额及增长率

图表 25 2017-2022年注射用复合辅酶抽样医院用药额及增长率

图表 26 2017-2022年注射用复合辅酶抽样地区用药额及增长率

图表 27 2017-2022年果糖二磷酸（注射剂型）抽样医院用药额及增长率

图表 28 2017-2022年果糖二磷酸（注射剂型）抽样医院用药额主要厂家份额图表

图表 29 2017-2022年注射用复合辅酶抽样地区用药额及增长率

图表 30 2017-2022年法舒地尔抽样医院用药额及增长率  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/405190.html>