

2024-2030年中国慢性肾病 及肾功能不全医药行业发展态势与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国慢性肾病及肾功能不全医药行业发展态势与投资前景预测报告》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/202312/426969.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国慢性肾病及肾功能不全医药行业发展态势与投资前景预测报告》共五章。首先介绍了慢性肾病及肾功能不全医药行业市场发展环境、慢性肾病及肾功能不全医药整体运行态势等，接着分析了慢性肾病及肾功能不全医药行业市场运行的现状，然后介绍了慢性肾病及肾功能不全医药市场竞争格局。随后，报告对慢性肾病及肾功能不全医药做了重点企业经营状况分析，最后分析了慢性肾病及肾功能不全医药行业发展趋势与投资预测。您若想对慢性肾病及肾功能不全医药产业有个系统的了解或者想投资慢性肾病及肾功能不全医药行业，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：

第一章 常见肾病的分类与流行病学资料

一、原发性肾小球疾病

(一)急性肾小球肾炎

(二)急进型肾炎

(三)慢性肾炎

(四)肾病综合征

(五)隐匿性肾小球疾病

二、继发性肾小球疾病

(一)狼疮性肾炎

(二)紫癜性肾炎

(三)淀粉样变肾病

(四)糖尿病肾病

(五)结石性肾病

(六)肝肾综合症

(七)其它

第二章 肾病的治疗用药

第三章 市场规模与医院用药渠道分析

- 一、肾病用药在泌尿系统疾病用药中的比例分析
- 二、总体市场规模与增长趋势
- 三、2022年零售-医院两大渠道肾病药物市场规模
- 四、2022年医院肾病药物剂型分析
- 五、2022年医院肾病药物用药途径分析
- 六、进口、合资与国产品牌分布比例
- 七、2022年重点城市医院渠道品种分布
 - (一)北京地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (二)成都地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (三)广州地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (四)哈尔滨地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (五)杭州地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (六)湖北地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (七)湖南地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (八)济南地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (九)南京地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十)上海地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十一)沈阳地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十二)石家庄地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十三)天津地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十四)西安地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十五)郑州地区医院肾病用药品种销售状况分析
 - (十六)重庆地区医院肾病用药品种销售状况分析

第四章 肾病重点产品相关企业简介

- 一、环孢菌素产品主要生产企业介绍
 - (一)北京诺华制药有限公司
 - (二)浙江杭州中美华东制药有限公司
 - (三)华北制药集团有限责任公司

二、依泊汀 α ;产品主要生产企业介绍

(一)辽宁沈阳三生制药股份有限公司

(二)上海麒麟鲲鹏(中国)生物药业有限公司

三、肾灵产品主要生产企业介绍

费森尤斯医药

第五章：2022年肾病用药国内和国际研发动态

一、安进：扩充Aranesp适应症

二、BCII公司：Hectorol的III期临床试验结果公布

三、希雷制药集团：FOSRENOL是末期肾病患者的治疗选择

四、Speedel公司：开始进行SPP301治疗糖尿病性肾病变的III期临床试验

五、Keryx生物制药:KRX-101治疗糖尿病肾病的III期和IV期关键临床试验启动

六、氯沙坦可降低2型高血压型糖尿病患者的血压及蛋白尿

七、肾胰或胰岛联合移植可改善移植肾的预后

八、慢性肾病的发生风险与APOE基因突变有关()

九、肾靶向给药研究引人关注

十、非诺贝特可望延缓糖尿病患者肾病进程

十一、日本科学家发现导致肾病恶化的蛋白质

十二、动脉粥样硬化风险因子可能影响肾功能

十三、科学家发现影响慢性肾脏病的基因

十四、肾移植后淋巴衰竭疗法可减小免疫抑制的需要

十五、非甾体类抗炎药会增加肾衰危险

十六、研究证实：六味地黄丸可提高激素治疗肾病综合征疗效

十七、螺内酯有望降低肾病患者的蛋白尿

十八、ACEI治疗IgA肾病疗效显著

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/426969.html>