2020-2026年中国心血管介 入器械行业发展趋势与行业前景预测报告

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

《2020-2026年中国心血管介入器械行业发展趋势与行业前景预测报告》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/202005/165498.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《2020-2026年中国心血管介入器械行业发展趋势与行业前景预测报告》共九章。首先介绍了心血管介入器械相关概念及发展环境,接着分析了中国心血管介入器械规模及消费需求,然后对中国心血管介入器械市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国心血管介入器械面临的机遇及发展前景。您若想对中国心血管介入器械有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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 心血管介入器械行业概述第.一节 介入治 疗简述一、介入放射学的发展二、介入治疗——新兴治疗方法三、介入治疗常用 技术1、血管内介入2、非血管内介入四、介入治疗特点第二节 心血管介入治疗及器械阐述一 、心血管介入治疗发展二、心血管介入治疗器械发展 第二章 2014-2019年中国介入医疗器械产 业运行动态分析第.一节 2014-2019年中国介入医疗器械市场运行总况一、国内介入医疗器械市 场特征二、介入医疗器械研究领域及新进展三、中国介入性医疗器械呈几何型快速发展四、 中国心血管介入器械市场规模(按医院终端销售额计)及增长情况第二节 2014-2019年中国介 入医疗器械行业进入壁垒分析一、技术和工艺壁垒二、人才壁垒三、专利壁垒四、政策壁垒 五、市场渠道壁垒第三节 2014-2019年国内介入医疗器械行业发展存在问题分析 第三章 2014-2019年中国心血管介入器械市场运行环境分析第.一节 2014-2019年中国宏观经济环境分析 一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资历史变动轨迹分析三、2019年中国经济发展预 测分析第二节 2014-2019年中国医疗卫生事业的发展一、我国医院的资源情况二、我国医院的 诊疗及住院数量三、我国医院病床使用情况四、我国医院工作量情况五、我国医院收支情况 六、我国医院住院病人前十位疾病构成第三节 2014-2019年中国心血管介入器械政策环境分析 一、医改政策影响分析二、医疗器械行业监督管理体制三、医疗器械进出口相关政策分析四 、冠状动脉支架相关政策规定第四节 2014-2019年中国心血管介入器械应用社会环境分析一、 医学科学的进步二、冠心病的介入治疗越来越普及三、中国人口老龄化进程四、中国医疗消 费情况五、中国心血管病发病率及死亡率分析六、医疗改革提升消费能力七、医械企业产品 线多元化 第四章 2014-2019年中国心血管介入器械制造所属行业主要数据监测分析第.一节 2014-2019年中国心血管介入器械制造所属行业总体数据分析一、2018年中国心血管介入器械 制造所属行业全部企业数据分析二、2019年中国心血管介入器械制造所属行业全部企业数据 分析三、2019年中国心血管介入器械制造所属行业全部企业数据分析第二节 2014-2019年中国 心血管介入器械制造所属行业不同规模企业数据分析一、2018年中国心血管介入器械制造所

属行业不同规模企业数据分析二、2019年中国心血管介入器械制造所属行业不同规模企业数 据分析三、2019年中国心血管介入器械制造所属行业不同规模企业数据分析第三节 2014-2019 年中国心血管介入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析一、2018年中国心血管介入器 械制造所属行业不同所有制企业数据分析二、2019年中国心血管介入器械制造所属行业不同 所有制企业数据分析三、2019年中国心血管介入器械制造所属行业不同所有制企业数据分析 第五章 2014-2019年中国冠状动脉介入医疗器械运行动态分析第.一节 冠状动脉支架植入手术 分析一、冠状动脉支架植入的重要性二、冠状动脉支架植入的危险系数三、冠状动脉支架植 入术(PCI)的适应症四、冠状动脉支架植入病例分析五、冠状动脉支架植入术后护理第二节 2014-2019年中国冠状动脉支架动态分析一、冠状动脉支架——科技发展引个性化 医疗迈步高端二、冠状动脉支架临床应用案例分析1、湖南省内首例冠状动脉内压力导丝检查 术成功施行2、河北首例逆向冠脉支架植入手术获得成功三、中国冠脉支架企业对核心技术分 析第三节 新型冠状动脉支架——氮氧化钛生物有效性支架临床应用 及对比研究一、临床主流应用支架1、雷帕霉素支架(sirolimus-eluting stent, SES)2、紫杉醇 支架(paclitaxel eluting stent, PES)二、TITAN2-BAS的临床应用1、Titan2-BAS的实验研究2 、Titan2-BAS 结构及特性3、TITan2-BAS国内的研究与应用情况第四节 2014-2019年中国冠状动 脉介入医疗器械发展综述一、中国冠脉支架市场规模二、先天性心脏病介入医疗器械市场分 析三、冠状动脉介入医疗器械市场分析1、药物洗脱支架2、裸金属支架3、生物可吸收支架四 、外资企业在中国冠脉支架市场分析五、中国冠脉支架市场优势六、国产冠脉支架的市场占 有率1、植入数量2、医院终端销售额第五节2014-2019年中国冠状动脉介入医疗器械市场需求 分析一、先天性心脏病治疗概述二、国内心脏病患病率上升三、中国心脏介入手术和冠脉支 架需求的快速增长四、冠状动脉介入医疗器械需求潜力分析 第六章 2014-2019年中国心血管介 入手术配套器械市场分析第.一节 2014-2019年中国心血管介入手术配套器械综述一、中国配套 器械企业迎来复制冠脉支架发展之路的机会二、以球囊导管、导管、导丝等组成的手术配套 器械市场规模三、心血管介入配套器械市场的竞争将会加剧四、中国心血管介入配套器械国 产化率及进口依赖程度第二节 2014-2019年中国心血管介入手术配套器械细分市场分析一、球 囊导管二、导管三、导丝四、鞘组和辅助装置 第七章 2014-2019年国外心血管介入器械生产企 业分析第.一节强生CORDIS(CORDIS, J&J)第二节美敦力(MEDTRONIC)第三节波 士顿科学(BOSTON SCIENTIFIC)第四节雅培概腾(GUIDANT, ABBOTT)第五节贝朗 第八章 2014-2019年中国心血管介入器械重点企业运营关键性财务数据分析第.一节 乐普(北 京)医疗器械股份有限公司一、市场份额二、心血管介入器械领域地位分析三、心血管介入 器械的研发情况四、乐普正在研发新一代的镁合金可降解支架五、企业运营关键性财务指标 分析第二节 微创医疗器械(上海)有限公司一、市场份额二、心血管介入器械领域地位分析

三、心血管介入器械的研发情况四、微创正在研发第三代药物洗脫支架FIREHAWK以 及HERCULES球囊导管等新产品五、企业运营关键性财务指标分析第三节 吉威医疗一、市场 份额二、心血管介入器械领域地位分析三、心血管介入器械的研发情况四、企业运营关键性 财务指标分析第四节 北京安泰生物医用材料有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分 析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分 析第五节 北京华医圣杰科技有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利 能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第六节 先健科 技(深圳)有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析第七节深圳市益心达医学新技 术有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能 力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第八节 业聚医疗器械深圳有限公司一、 企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业 运营能力分析六、企业成长能力分析第九节 北京福基阳光科技有限公司一、企业概况二、企 业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六 、企业成长能力分析 第九章 2020-2026年中国心血管介入器械制造行业发展趋势与投资预测分 析第.一节 2020-2026年中国心血管介入器械产业前景展望分析一、冠状动脉支架技术革新趋势 二、假肢、人工器官及植(介)入器械制造业预测分析第二节 2020-2026年中国心血管介入器 械制造市场预测分析一、心血管介入器械市场规模预测分析1、冠状动脉支架2、心血管介入 手术配套器械二、冠状动脉支架市场竞争格局预测分析第三节 2020-2026年中国心血管介入器 械制造产业投资环境分析第四节 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资机会分析第五 节 2020-2026年中国心血管介入器械制造产业投资风险分析第六节 投资建议

详细请访问: http://www.cction.com/report/202005/165498.html