

2020年中国降血脂药物行业前景分析报告- 行业规模现状与发展潜力评估

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国降血脂药物行业前景分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhongxiyao/500838500838.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

近年来，我国血脂异常患病的人群基数不断增高，尤其是老年人患病率较高。根据我国慢病监测结果显示，抽样人群中TC异常和TG异常的患病率分别为近5%和超过10%，且年龄越大血脂异常患病率越高，女性比男性患病率高，我国约有超1亿的高胆固醇症患者。

各年龄阶段血脂异常（TC 2.26mmol/L）患病率

数据来源：公开资料整理

目前，我国常用的调血脂类药物主要有HMG-CoA还原酶抑制剂即他汀类、影响脂蛋白合成、转运及分解的贝特类、影响胆固醇吸收转化类以及烟酸类衍生物，其中他汀类种类最多。

我国五类降脂药简介及典型产品类别

降脂药类别

类别简介

产品代表

他汀类

即胆固醇生物合成酶抑制剂，是目前临床上应用最广泛的一类调脂药物

洛伐他汀、辛伐他汀、普伐他汀、氟伐他汀、阿托伐他汀、瑞舒伐他汀

贝特类

以降低高甘油三酯为主，主要适应症是高甘油三酯血症或以甘油三酯升高为主的混合型高脂血症

环丙贝特、苯扎贝特、非诺贝特、吉非贝齐

烟酸类

属B族维生素，用量超过其作为维生素作用的剂量时，有明显降脂作用；适用范围较广

阿昔莫司

胆酸螯合剂

也称为胆酸隔置剂

考来烯胺、降胆宁

胆固醇吸收抑制剂

主要通过抑制肠道内饮食和胆汁中胆固醇吸收来达到降血脂的目的。目前该类药物上市很少

-数据来源：公开资料整理

从细分产品来看，2018年，我国降血脂药物中阿托伐他汀所占份额最高，达48.7%；其次是瑞舒伐他汀，占比25.1%；此外，匹伐他汀钙、普伐他汀、辛伐他汀占比均在6%以下

。

2018年中国降血脂药物细分产品结构

数据来源：公开资料整理

随着人口老龄化不断加剧，患有高脂血症的病人也越来越多，国内降血脂药的销售规模也越来越大。数据显示，2018年中国城市公立医院、县级公立医院、城市社区中心及乡镇卫生院终端降血脂药销售额为267.37亿元，同比增长17.20%。

2013-2019年中国公立医疗机构终端降血脂药销售情况

数据来源：公开资料整理

在各类降血脂药销售额TOP10中，有7个他汀类药物上榜。其中他汀类药物是目前最有效的降脂药物，因此阿托伐他汀和瑞舒伐他汀作为他汀类药物的主力，销售额排名在第一和第二。但是依折麦布增长率最高，高达134.92%。

2018年中国公立医疗机构终端各类降血脂药物销售额TOP10

数据来源：公开资料整理

从样本医院降血脂药物销售占比来看，数据显示，2019年样本医院解血脂药物销售前三甲分别为阿托伐他汀、瑞舒伐他汀、匹伐他汀，分别占销售总量的46%、21.38%、9.53%；其主要厂商为辉瑞市场份额占比达到38.26%，阿斯利康市场份额占比达到13.79%，北京嘉林药业市场份额占比达到8.51%。

2019年样本医院解血脂药物生产商市场份额占比

数据来源：公开资料整理

随着国家药品集中采购政策逐渐实施以及消费者健康管理意识不断提高，我国降血脂药物行业未来发展趋势如下：

我国降血脂药物行业发展趋势

趋势

具体内容

国家药品集中采购

由于降血脂药物处于外企原研药与国产仿制药并行的局面，国家药品集中采购实施以来，以量换价的机制行之有效，产品价格的下行压力会逐渐加大，并且原研药企为了巩固市场，主动在国家药品集中采购中降价的可能性会大大增加

保健品的强势介入

“是药三分毒”的俗语深入人心，致使大众尤其中老年人更倾向于保健品的购买而非药物，如鱼油软胶囊、大豆卵磷脂胶囊、纳豆红曲胶囊和纳豆银杏叶提取物胶囊等具有辅助降血脂功能的保健品数据来源：公开资料整理（WYD）

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国降血脂药物行业前景分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】第一章 降血脂药物行业国内外发展现状分析1.1．全球降血脂药物行业发展概况1.1.1．全球宏观经济现状（1）全球宏观经济现状（2）全球宏观经济预测1.1.2．降血脂药物行业主要国家和地区发展状况（1）亚洲地区（2）北美地区（3）欧洲地区（4）其他地区1.1.3．全球降血脂药物行业发展趋势前景展望1.2．全球降血脂药物行业发展概况1.2.1．全球降血脂药物行业发展历程分析1.2.2．全球降血脂药物行业市场现状分析1.2.3．全球降血脂药物行业发展中存在的问题及对策分析第二章 中国降血脂药物行业发展环境（PEST分析模型）2.1．经济环境2.1.1．国内经济环境（1）中国GDP增长情况分析（2）工业经济发展形势分析（3）社会固定资产投资分析（4）全社会消费品零售总额（5）城乡居民收入增长分析（6）居民消费价格变化分析2.1.2．经济环境对降血脂药物行业的影响2.2．政策环境2.2.1．中国降血脂药物行业主管部门分析2.2.2．中国降血脂药物产业的规划和政策（1）国家层面（2）地方层面2.3．社会环境2.3.1．人口数量及结构2.3.2．居民消费意识2.3.3．人民受教育程度2.4．技术环境2.4.1．国家科研投入2.4.2．降血脂药物行业相关专利申请数量第三章 中国降血脂药物行业市场分析3.1．中国降血脂药物行业市场概述3.2．中国降血脂药物行业市场规模分析3.2.1．2017-2020年中国降血脂药物行业市场规模及增速3.2.2．影响降血脂药物市场规模的因素3.2.3．中国降血脂药物行业市场潜力3.2.4．2021-2026年中国降血脂药物行业市场规模及增速预测3.3．中国降血脂药物行业市场特点3.3.1．降血

脂药物行业所处生命周期3.3.2. 中国降血脂药物行业未来发展趋势 第四章 中国降血脂药物行业区域市场分析4.1. 中国降血脂药物行业区域市场概况及分布4.2. 重点区域市场分析4.2.1. 华东地区(1) 市场概况(2) 市场规模(3) 市场需求特征(4) 市场发展趋势4.2.2. 华南地区(1) 市场概况(2) 市场规模(3) 市场需求特征(4) 市场发展趋势4.2.3. 华北地区(1) 市场概况(2) 市场规模(3) 市场需求特征(4) 市场发展趋势.....4.3. 中国降血脂药物行业区域市场发展趋势 第五章 中国降血脂药物细分行业分析(根据市场情况有调整) 5.1. 降血脂药物行业细分产品结构5.2. 细分产品一5.2.1. 市场规模5.2.2. 应用领域5.2.3. 前景预测..... 第六章 降血脂药物行业进出口分析6.1. 出口分析6.1.1. 近三年降血脂药物产品出口量/值及增长情况6.1.2. 出口产品地区分布6.2. 进口分析6.2.1. 近三年降血脂药物产品进口量/值及增长情况6.2.2. 进口产品的地区分布 第七章 降血脂药物行业生产分析7.1. 降血脂药物行业工艺技术7.1.1. 全球降血脂药物行业工艺技术发展现状7.1.2. 中国降血脂药物行业工艺技术水平7.1.3. 行业最新技术动态7.1.4. 降血脂药物行业工艺技术发展趋势7.2. 产能产量7.2.1. 2017-2020年中国降血脂药物产品产量及增速7.2.2. 行业产能及开工情况7.2.3. 产业投资项目分析7.2.4. 2021-2026年中国降血脂药物产品产量及增速预测7.3. 降血脂药物产业供给区域分布7.3.1. 中国降血脂药物生产企业数量规模7.3.2. 企业区域分布与产业集群7.3.3. 重点省市降血脂药物产业发展特点 第八章 中国降血脂药物行业供需平衡分析8.1. 降血脂药物行业供需平衡现状8.1.1. 行业总体产销率8.1.2. 细分产品产销率8.2. 影响降血脂药物行业供需平衡的因素8.2.1. 价格因素8.2.2. 成本因素8.2.3. 政策因素8.3. 降血脂药物行业供需平衡趋势预测 第九章 中国降血脂药物行业企业研究(随数据更新有调整) 9.1. 公司一9.1.1. 企业基本情况9.1.2. 组织架构9.1.3. 产品结构及市场表现9.1.4. 运营现状9.1.5. 企业最新发展动态9.2. 公司二9.2.1. 企业基本情况9.2.2. 组织架构9.2.3. 产品结构及市场表现9.2.4. 运营现状9.2.5. 企业最新发展动态..... 第十章 中国降血脂药物行业竞争格局10.1. 降血脂药物企业市场份额(2020年) 10.2. 降血脂药物行业市场集中度10.3. 波特五力分析10.3.1. 现有竞争者10.3.2. 潜在进入者10.3.3. 替代品威胁10.3.4. 供应商议价能力10.3.5. 用户议价能力10.4. 降血脂药物行业竞争关键因素10.4.1. 资金10.4.2. 技术10.4.3. 人才10.5. 进入壁垒分析10.5.1. 技术壁垒10.5.2. 资金壁垒10.5.3. 人才壁垒10.5.4. 品牌壁垒 第十一章 降血脂药物行业市场价格分析11.1. 降血脂药物行业价格特征11.2. 中国降血脂药物产品历史价格回顾11.3. 降血脂药物产品当前市场价格评述11.4. 影响降血脂药物产品价格的因素11.5. 主流企业降血脂药物产品价位及价格策略 第十二章 上游供应状况12.1. 上游产业发展现状12.2. 上游产业生产情况12.3. 近年来上游产业产品价格变化情况12.4. 上游产业对降血脂药物行业生产成本的影响 第十三章 下游应用领域13.1. 下游应用领域概述13.2. 应用领域一13.2.1. 市场容量13.2.2. 竞争现状13.2.3. 需求趋势13.3. 应用领域二13.3.1. 市场容量13.3.2. 竞争现状13.3.3. 需求趋势13.4. 应用领域三13.4.1. 市场容量13.4.2. 竞争现状13.4.3. 需求趋势..... 第十四章 降血脂药物行业替代品14.1. 替代品种类14.2. 替代品对降血脂药物行业的影响14.3. 替代品发展

趋势 第十五章 投资机会及经营策略建议15.1 . 降血脂药物行业总体发展前景预测15.2 . 投资机会15.2.1 . 细分产业15.2.2 . 区域市场15.2.3 . 产业链15.3 . 企业经营策略建议15.3.1 . 产品定位与定价15.3.2 . 营销策略与渠道建设15.3.3 . 技术创新15.3.4 . 成本控制15.3.5 . 投融资建议 第十六章 2021-2026年中国降血脂药物行业风险分析16.1 . 宏观经济风险16.2 . 产业政策风险16.3 . 市场竞争风险16.4 . 企业内部风险16.5 . 其他风险图表详见报告正文 更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhongxiyao/500838500838.html>