

2021-2027年中国结直肠癌 药物行业深度研究与前景趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2021-2027年中国结直肠癌药物行业深度研究与前景趋势报告》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.chinairr.org/report/R10/R1002/202108/19-423422.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

我国癌症患者人数众多，癌症发病率整体呈上升趋势，根据统计及预测，我国癌症患者人数从2014年的384.4万人增加到2018年428.5万人，预期到2030年将增加到569.6万人。在各类高发病率的癌种中，肺癌、肝癌、胃癌、结直肠癌、乳腺癌为我国发病率居前五的癌种。其中，我国肿瘤患者最多的癌种是肺癌，超过80万人/年；其次为胃癌、结直肠癌和肝癌，超过40万人/年；乳腺癌约30万人/年。中国癌症患者人数情况 中国产业研究报告网发布的

《2021-2027年中国结直肠癌药物行业深度研究与前景趋势报告》共十四章。首先介绍了中国结直肠癌药物行业市场发展环境、结直肠癌药物整体运行态势等，接着分析了中国结直肠癌药物行业市场运行的现状，然后介绍了结直肠癌药物市场竞争格局。随后，报告对结直肠癌药物做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国结直肠癌药物行业发展趋势与投资预测。您若想对结直肠癌药物产业有个系统的了解或者想投资中国结直肠癌药物行业，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：

第一章 结直肠癌药物行业发展综述

1.1 结直肠癌药物行业定义及分类

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业主要产品分类

1.1.3 行业主要商业模式

1.2 结直肠癌药物行业特征分析

1.2.1 产业链分析

1.2.2 结直肠癌药物行业在国民经济中的地位

1.2.3 结直肠癌药物行业生命周期分析

（1）行业生命周期理论基础

（2）结直肠癌药物行业生命周期

1.3 最近3-5年中国结直肠癌药物所属行业经济指标分析

1.3.1 赢利性

- 1.3.2 成长速度
- 1.3.3 附加值的提升空间
- 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制
- 1.3.5 风险性
- 1.3.6 行业周期
- 1.3.7 竞争激烈程度指标
- 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 结直肠癌药物行业运行环境分析

- 2.1 结直肠癌药物行业政治法律环境分析
 - 2.1.1 行业管理体制分析
 - 2.1.2 行业主要法律法规
 - 2.1.3 行业相关发展规划
- 2.2 结直肠癌药物行业经济环境分析
 - 2.2.1 国际宏观经济形势分析
 - 2.2.2 国内宏观经济形势分析
 - 2.2.3 产业宏观经济环境分析
- 2.3 结直肠癌药物行业社会环境分析
 - 2.3.1 结直肠癌药物产业社会环境
 - 2.3.2 社会环境对行业的影响
 - 2.3.3 结直肠癌药物产业发展对社会发展的影响
- 2.4 结直肠癌药物行业技术环境分析
 - 2.4.1 结直肠癌药物技术分析
 - 2.4.2 结直肠癌药物技术发展水平
 - 2.4.3 行业主要技术发展趋势

第三章 我国结直肠癌药物所属行业运行分析

- 3.1 我国结直肠癌药物行业发展状况分析
 - 3.1.1 我国结直肠癌药物行业发展阶段
 - 3.1.2 我国结直肠癌药物行业发展总体概况

在我国，结直肠癌亦为高发病率的癌种之一。我国结直肠癌新发病例数呈增长趋势。根据统计及预测，从2014年到2018年，结直肠癌的发病患者从37.0万增加到42.4万，复合年增长率

为3.4%。由于红肉和加工肉类的饮食越来越多，以及我国居民吸烟人口和饮酒量的增加，预计到2023年，我国的结直肠癌发病患者数将增加到48.9万，并在2030年进一步增加到60.1万。2014-2030年中国结直肠癌新发病人数走势预测 结直肠癌靶向治疗药物主要分为三大类：

-
类别

代表药物：

原理：

第一类

抗肿瘤血管生成靶向药物治疗

贝伐珠单抗、瑞格非尼、阿柏西普、雷莫芦单抗

肿瘤组织的增生需要在其周边形成大量新的血管来运输氧气和营养。这一过程肿瘤通过血管内皮生长因子（VEGF）来实现，而抗血管生成靶向药物就是抑制人血管内皮生长因子的活性，进而抑制肿瘤的增生。目前美国FDA已批准以上四种抗血管生成靶向药物治疗结直肠癌，其中贝伐珠单抗是美国FDA第一个批准上市的抑制肿瘤血管生成的药物。从经济角度来讲，贝伐珠单抗更有优势，一、二线治疗均为其适用范围，阿柏西普以及雷莫芦单抗主要用于二线治疗，瑞格非尼则主要用于三线以上治疗。

第二类

抑制表皮生长因子受体（抗EGFR突变靶点药物治疗）

西妥昔单抗、帕尼单抗

EGFR在正常情况下可帮助调节人体内细胞的生长，但其也会刺激癌细胞生长。EGFR存在于癌细胞的表面，当体内出现蛋白质与EGFR相结合时，EGFR会被激活，如表皮生长因子（EGF）或转化生长因子 α （TGF- α ）。结合改变了EGFR的形态，刺激肿瘤细胞的生长。西妥昔单抗和帕尼单抗靶向作用于表皮生长因子受体（EGFR），通过对与EGFR结合的酪氨酸激酶（TK）的抑制作用，阻断细胞内信号转导途径，从而抑制癌细胞的增殖，诱导癌细胞的凋亡，减少基质金属蛋白酶和血管内皮生长因子的产生。

第三类

PD-1/PD-L1抗体药物

K药、O药

2016年11月23日，NCCN正式将免疫治疗推荐用于晚期结直肠癌的治疗中。2017年5月美国FDA批准了PD-1抑制剂之一的帕博利珠单抗（Keytruda）用于含有dMMR缺失（DNA错配修复缺陷型）或者微卫星高度不稳定型（MSI-H）的晚期结直肠癌或者含有类似突变的实体

瘤。随后8月底另一代表性的PD-1抑制剂纳武利尤单抗（Opdivo）的疗效也在含有dMMR缺失的结直肠癌中也得到认可，并被FDA批准。

3.1.3 我国结直肠癌药物行业发展特点分析

3.2 2015-2019年结直肠癌药物行业发展现状

3.2.1 2015-2019年我国结直肠癌药物行业市场规模

3.2.2 2015-2019年我国结直肠癌药物行业发展分析

3.2.3 2015-2019年中国结直肠癌药物企业发展分析

3.3 区域市场分析

3.3.1 区域市场分布总体情况

3.3.2 2015-2019年重点省市市场分析

3.4 结直肠癌药物细分产品/服务市场分析

3.4.1 细分产品/服务特色

3.4.2 2015-2019年细分产品/服务市场规模及增速

3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

3.5 结直肠癌药物产品/服务价格分析

3.5.1 2015-2019年结直肠癌药物价格走势

3.5.2 影响结直肠癌药物价格的关键因素分析

（1）成本

（2）供需情况

（3）关联产品

（4）其他

3.5.3 2021-2027年结直肠癌药物产品/服务价格变化趋势

3.5.4 主要结直肠癌药物企业价位及价格策略

第四章 我国结直肠癌药物所属行业整体运行指标分析

4.1 2015-2019年中国结直肠癌药物所属行业总体规模分析

4.1.1 企业数量结构分析

4.1.2 人员规模状况分析

4.1.3 行业资产规模分析

4.1.4 行业市场规模分析

4.2 2015-2019年中国结直肠癌药物所属行业产销情况分析

4.2.1 我国结直肠癌药物所属行业工业总产值

- 4.2.2 我国结直肠癌药物所属行业工业销售产值
- 4.2.3 我国结直肠癌药物所属行业产销率
- 4.3 2015-2019年中国结直肠癌药物所属行业财务指标总体分析
 - 4.3.1 行业盈利能力分析
 - 4.3.2 行业偿债能力分析
 - 4.3.3 行业营运能力分析
 - 4.3.4 行业发展能力分析

第五章 我国结直肠癌药物行业供需形势分析

- 5.1 结直肠癌药物行业供给分析
 - 5.1.1 2015-2019年结直肠癌药物行业供给分析
 - 5.1.2 2021-2027年结直肠癌药物行业供给变化趋势
 - 5.1.3 结直肠癌药物行业区域供给分析
- 5.2 2015-2019年我国结直肠癌药物行业需求情况
 - 5.2.1 结直肠癌药物行业需求市场
 - 5.2.2 结直肠癌药物行业客户结构
 - 5.2.3 结直肠癌药物行业需求的地区差异
- 5.3 结直肠癌药物市场应用及需求预测
 - 5.3.1 结直肠癌药物应用市场总体需求分析
 - (1) 结直肠癌药物应用市场需求特征
 - (2) 结直肠癌药物应用市场需求总规模
 - 5.3.2 2021-2027年结直肠癌药物行业领域需求量预测
 - (1) 2021-2027年结直肠癌药物行业领域需求产品/服务功能预测
 - (2) 2021-2027年结直肠癌药物行业领域需求产品/服务市场格局预测
 - 5.3.3 重点行业结直肠癌药物产品/服务需求分析预测

第六章 结直肠癌药物行业产业结构分析

- 6.1 结直肠癌药物产业结构分析
 - 6.1.1 市场细分充分程度分析
 - 6.1.2 各细分市场领先企业排名
 - 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例
 - 6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

6.2.1 产业价值链的构成

6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

6.3 产业结构发展预测

6.3.1 产业结构调整指导政策分析

6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

6.3.3 中国结直肠癌药物行业参与国际竞争的战略市场定位

6.3.4 产业结构调整方向分析

第七章 我国结直肠癌药物行业产业链分析

7.1 结直肠癌药物行业产业链分析

7.1.1 产业链结构分析

7.1.2 主要环节的增值空间

7.1.3 与上下游行业之间的关联性

7.2 结直肠癌药物上游行业分析

7.2.1 结直肠癌药物产品成本构成

7.2.2 2015-2019年上游行业发展现状

7.2.3 2021-2027年上游行业发展趋势

7.2.4 上游供给对结直肠癌药物行业的影响

7.3 结直肠癌药物下游行业分析

7.3.1 结直肠癌药物下游行业分布

7.3.2 2015-2019年下游行业发展现状

7.3.3 2021-2027年下游行业发展趋势

7.3.4 下游需求对结直肠癌药物行业的影响

第八章 我国结直肠癌药物行业渠道分析及策略

8.1 结直肠癌药物行业渠道分析

8.1.1 渠道形式及对比

8.1.2 各类渠道对结直肠癌药物行业的影响

8.1.3 主要结直肠癌药物企业渠道策略研究

8.1.4 各区域主要代理商情况

8.2 结直肠癌药物行业用户分析

- 8.2.1 用户认知程度分析
- 8.2.2 用户需求特点分析
- 8.2.3 用户购买途径分析
- 8.3 结直肠癌药物行业营销策略分析
 - 8.3.1 中国结直肠癌药物营销概况
 - 8.3.2 结直肠癌药物营销策略探讨
 - 8.3.3 结直肠癌药物营销发展趋势

第九章 我国结直肠癌药物行业竞争形势及策略

- 9.1 行业总体市场竞争状况分析
 - 9.1.1 结直肠癌药物行业竞争结构分析
 - (1) 现有企业间竞争
 - (2) 潜在进入者分析
 - (3) 替代品威胁分析
 - (4) 供应商议价能力
 - (5) 客户议价能力
 - (6) 竞争结构特点总结
 - 9.1.2 结直肠癌药物行业企业间竞争格局分析
 - 9.1.3 结直肠癌药物行业集中度分析
 - 9.1.4 结直肠癌药物行业SWOT分析
- 9.2 中国结直肠癌药物行业竞争格局综述
 - 9.2.1 结直肠癌药物行业竞争概况
 - (1) 中国结直肠癌药物行业竞争格局
 - (2) 结直肠癌药物行业未来竞争格局和特点
 - (3) 结直肠癌药物市场进入及竞争对手分析
 - 9.2.2 中国结直肠癌药物行业竞争力分析
 - (1) 我国结直肠癌药物行业竞争力剖析
 - (2) 我国结直肠癌药物企业市场竞争的优势
 - (3) 国内结直肠癌药物企业竞争能力提升途径
 - 9.2.3 结直肠癌药物市场竞争策略分析

第十章 结直肠癌药物行业领先企业经营形势分析

10.1 A公司

10.1.1 企业概况

10.1.2 企业优势分析

10.1.3 产品/服务特色

10.1.4 公司经营状况

10.1.5 公司发展规划

10.2 B公司

10.2.1 企业概况

10.2.2 企业优势分析

10.2.3 产品/服务特色

10.2.4 公司经营状况

10.2.5 公司发展规划

10.3 C公司

10.3.1 企业概况

10.3.2 企业优势分析

10.3.3 产品/服务特色

10.3.4 公司经营状况

10.3.5 公司发展规划

10.4 D公司

10.4.1 企业概况

10.4.2 企业优势分析

10.4.3 产品/服务特色

10.4.4 公司经营状况

10.4.5 公司发展规划

10.5 E公司

10.5.1 企业概况

10.5.2 企业优势分析

10.5.3 产品/服务特色

10.5.4 公司经营状况

10.5.5 公司发展规划

10.6 F公司

10.6.1 企业概况

10.6.2 企业优势分析

10.6.3 产品/服务特色

10.6.4 公司经营状况

10.6.5 公司发展规划

第十一章 2021-2027年结直肠癌药物行业投资前景

11.1 2021-2027年结直肠癌药物市场发展前景

11.1.1 2021-2027年结直肠癌药物市场发展潜力

11.1.2 2021-2027年结直肠癌药物市场发展前景展望

11.1.3 2021-2027年结直肠癌药物细分行业发展前景分析

11.2 2021-2027年结直肠癌药物市场发展趋势预测

11.2.1 2021-2027年结直肠癌药物行业发展趋势

11.2.2 2021-2027年结直肠癌药物市场规模预测

11.2.3 2021-2027年结直肠癌药物行业应用趋势预测

11.2.4 2021-2027年细分市场发展趋势预测

11.3 2021-2027年中国结直肠癌药物行业供需预测

11.3.1 2021-2027年中国结直肠癌药物行业供给预测

11.3.2 2021-2027年中国结直肠癌药物行业需求预测

11.3.3 2021-2027年中国结直肠癌药物供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 市场整合成长趋势

11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.3 企业区域市场拓展的趋势

11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展

11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2021-2027年结直肠癌药物行业投资机会与风险

12.1 结直肠癌药物行业投融资情况

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 固定资产投资分析

12.1.3 兼并重组情况分析

12.2 2021-2027年结直肠癌药物行业投资机会

- 12.2.1 产业链投资机会
- 12.2.2 细分市场投资机会
- 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.3 2021-2027年结直肠癌药物行业投资风险及防范
 - 12.3.1 政策风险及防范
 - 12.3.2 技术风险及防范
 - 12.3.3 供求风险及防范
 - 12.3.4 宏观经济波动风险及防范
 - 12.3.5 关联产业风险及防范
 - 12.3.6 产品结构风险及防范
 - 12.3.7 其他风险及防范

第十三章 结直肠癌药物行业投资战略研究

- 13.1 结直肠癌药物行业发展战略研究
 - 13.1.1 战略综合规划
 - 13.1.2 技术开发战略
 - 13.1.3 业务组合战略
 - 13.1.4 区域战略规划
 - 13.1.5 产业战略规划
 - 13.1.6 营销品牌战略
 - 13.1.7 竞争战略规划
- 13.2 对我国结直肠癌药物品牌的战略思考
 - 13.2.1 结直肠癌药物品牌的重要性
 - 13.2.2 结直肠癌药物实施品牌战略的意义
 - 13.2.3 结直肠癌药物企业品牌的现状分析
 - 13.2.4 我国结直肠癌药物企业的品牌战略
 - 13.2.5 结直肠癌药物品牌战略管理的策略
- 13.3 结直肠癌药物经营策略分析
 - 13.3.1 结直肠癌药物市场细分策略
 - 13.3.2 结直肠癌药物市场创新策略
 - 13.3.3 品牌定位与品类规划
 - 13.3.4 结直肠癌药物新产品差异化战略

13.4 结直肠癌药物行业投资战略研究

13.4.1 2019年结直肠癌药物行业投资战略

13.4.2 2021-2027年结直肠癌药物行业投资战略

13.4.3 2021-2027年细分行业投资战略

第十四章 研究结论及投资建议

14.1 结直肠癌药物行业研究结论

14.2 结直肠癌药物行业投资价值评估

14.3 结直肠癌药物行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1002/202108/19-423422.html>