

# 2020-2026年中国抗肿瘤药物行业发展趋势与发展前景报告

## 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

《2020-2026年中国抗肿瘤药物行业发展趋势与发展前景报告》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/202008/182158.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

根据数据调查显示2019年全球抗肿瘤药物处方药销售额占全部处方药销售额的10%以上。随着环境污染的加剧、生活压力的加大，全球肿瘤发病率不断上升，肿瘤诊断及治疗药物的需求非常旺盛，未来10年抗肿瘤药物的市场空间非常可观。1997-2019年FDA批准的肿瘤治疗药物分类

中企顾问网发布的《2020-2026年中国抗肿瘤药物行业发展趋势与发展前景报告》共八章。首先介绍了抗肿瘤药物相关概念及发展环境，接着分析了中国抗肿瘤药物规模及消费需求，然后对中国抗肿瘤药物市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国抗肿瘤药物面临的机遇及发展前景。您若想对中国抗肿瘤药物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章：抗肿瘤药物行业发展综述

#### 1.1报告研究背景与方法

##### 1.1.1报告研究单位介绍

##### 1.1.2报告研究背景分析

##### 1.1.3报告研究方法概述

#### 1.2抗肿瘤药物行业概述

##### 1.2.1肿瘤的概念与分类

###### (1) 肿瘤的概念

###### (2) 肿瘤的分类

##### 1.2.2抗肿瘤药物分类

#### 1.3抗肿瘤药物行业政策环境

##### 1.3.1抗肿瘤药物行业监管体制

##### 1.3.2抗肿瘤药物行业相关政策

##### 1.3.3新医改政策对行业的影响

##### 1.3.4新版基本药物目录影响

## 1.4抗肿瘤药物行业经济环境

### 1.4.1国内GDP增长情况

### 1.4.2居民收入增长情况

### 1.4.3居民医疗保健水平

### 1.4.4宏观经济对行业的影响

## 1.5抗肿瘤药物行业社会环境

### 1.5.1人口老龄化与肿瘤疾病

### 1.5.2城镇化趋势与肿瘤疾病

### 1.5.3环境污染与肿瘤疾病

## 1.6抗肿瘤药物行业技术环境

### 1.6.1抗肿瘤药物行业技术环境现状

### 1.6.2抗肿瘤药物行业专利技术情况

### 1.6.3肿瘤免疫治疗基本情况

#### (1) 肿瘤免疫疗法发展历程

#### (2) 肿瘤免疫治疗的作用机制

#### (3) 肿瘤免疫治疗分类

#### (4) 已上市肿瘤免疫治疗产品汇总

#### (5) 肿瘤免疫治疗产品研发最新进展

## 第2章：全球抗肿瘤药物行业发展状况

### 2.1全球抗肿瘤药物行业发展状况

#### 2.1.1全球抗肿瘤药物行业发展规模

#### 2.1.2全球抗肿瘤药物行业产品结构

#### 2.1.3全球抗肿瘤药物行业区域分布

### 2.2全球抗肿瘤药物行业竞争情况

#### 2.2.1全球抗肿瘤药物企业竞争情况

#### 2.2.2全球抗肿瘤药物产品竞争情况

### 2.3主要国家抗肿瘤药物发展状况

#### 2.3.1美国抗肿瘤药物物发展状况

##### (1) 美国抗肿瘤药物行业市场规模

##### (2) 美国抗肿瘤药物主要生产企业

##### (3) 美国抗肿瘤药物产品结构分析

### 2.3.2欧洲抗肿瘤药物物发展状况

(1) 欧洲抗肿瘤药物行业市场规模

(2) 欧洲抗肿瘤药物主要生产企业

(3) 欧洲抗肿瘤药物产品结构分析

### 2.3.3日本抗肿瘤药物物发展状况

(1) 日本抗肿瘤药物行业市场规模

(2) 日本抗肿瘤药物主要生产企业

### 2.3.4新兴市场抗肿瘤药物物发展状况

(1) 新兴市场抗肿瘤药物行业市场规模

(2) 新兴市场抗肿瘤药物产品结构分析

## 2.4全球抗肿瘤药物发展趋势预测

### 2.4.1全球抗肿瘤药物市场需求趋势

### 2.4.2全球抗肿瘤药物行业竞争趋势

## 第3章：抗肿瘤药物行业发展状况分析

### 3.1国内抗肿瘤药物行业发展现状

#### 3.1.1抗肿瘤药物行业发展历程

#### 3.1.2抗肿瘤药物行业发展规模

(1) 抗肿瘤药物总体市场规模国内抗肿瘤药物市场发展趋势

(2) 抗肿瘤药物医院用药规模我国样本医院药品市场销售稳健增长

#### 3.1.3抗肿瘤药物市场需求结构

#### 3.1.4抗肿瘤药物行业产品格局

### 3.2国内抗肿瘤药物行业竞争格局

#### 3.2.1抗肿瘤药物行业企业格局

#### 3.2.2抗肿瘤药物产品占比变化情况

#### 3.2.3抗肿瘤药物行业核心竞争要素

#### 3.2.4抗肿瘤药物行业潜在进入者分析

### 3.3国内抗肿瘤药物发展趋势预测

#### 3.3.1抗肿瘤药物行业需求趋势

#### 3.3.2抗肿瘤药物行业竞争趋势

#### 3.3.3抗肿瘤药物产品发展趋势

#### 3.3.4抗肿瘤药物行业研发趋势

## 第4章：抗肿瘤药物行业产品市场分析

### 4.1化学抗肿瘤药物市场分析

#### 4.1.1天然抗肿瘤药市场分析

(1) 多西他赛市场

(2) 紫杉醇市场

(3) 拓扑替康市场

#### 4.1.2抗代谢药市场分析

(1) 卡培他滨市场

(2) 吉西他滨市场

(3) 培美曲塞市场

#### 4.1.3抗肿瘤抗生素市场分析

(1) 表柔比星市场

(2) 吡柔比星市场

#### 4.1.4抗肿瘤激素市场分析

(1) 来曲唑市场

(2) 阿那曲唑市场

(3) 氟他胺市场

(4) 曲普瑞林市场

(5) 戈舍瑞林市场

(6) 亮丙瑞林市场

#### 4.1.5烷化剂市场分析

(1) 替莫唑胺市场

(2) 异环磷酰胺市场

#### 4.1.6奥沙利铂市场分析

#### 4.1.7吉非替尼市场分析

#### 4.1.8其他产品市场分析

(1) 重组人粒细胞集落刺激因子市场

(2) 香菇多糖市场

(3) 厄洛替尼市场

(4) 伊马替尼市场

(5) 索拉非尼市场

(6) 舒尼替尼市场

(7) 利妥昔单抗市场

(8) 曲妥珠单抗市场

(9) 西妥昔单抗市场

(10) 尼妥珠单抗市场

#### 4.2 中药抗肿瘤药物市场分析

##### 4.2.1 康艾注射液市场分析

##### 4.2.2 参芪扶正注射液市场分析

##### 4.2.3 香菇多糖注射液市场分析

##### 4.2.4 复方苦参注射液市场分析

##### 4.2.5 金水宝胶囊市场分析

##### 4.2.6 艾迪注射液企业格局

##### 4.2.7 鸦胆子油乳注射液市场分析

##### 4.2.8 其它产品市场分析

(1) 安康欣胶囊市场

(2) 康莱特注射液市场

(3) 槐耳颗粒市场

(4) 消癌平注射液市场

(5) 复方斑蝥胶囊市场

### 第5章：肿瘤医疗服务市场供求分析

#### 5.1 居民肿瘤疾病患病率调查

##### 5.1.1 居民肿瘤疾病总体患病率

##### 5.1.2 城市居民肿瘤疾病患病率

##### 5.1.3 农村居民肿瘤疾病患病率

#### 5.2 居民肿瘤疾病就诊率调查

##### 5.2.1 居民肿瘤疾病就诊率

(1) 居民肿瘤疾病总体就诊率

(2) 城市居民肿瘤疾病就诊率

(3) 农村居民肿瘤疾病就诊率

##### 5.2.2 居民肿瘤疾病住院率

(1) 居民肿瘤疾病总体住院率

(2) 城市居民肿瘤疾病住院率

### 5.2.3居民肿瘤疾病就医情况

(1) 肿瘤患者出院疾病归转情况

(2) 肿瘤患者出院者年龄构成

### 5.3居民肿瘤疾病死亡率调查

#### 5.3.1前十位恶性肿瘤死亡率调查

#### 5.3.2城市居民肿瘤疾病死亡率调查

#### 5.3.3农村居民肿瘤疾病死亡率调查

### 5.4肿瘤医疗服务市场现状分析

#### 5.4.1肿瘤医疗资源现状

(1) 综合医院及肿瘤专科医院数量

(2) 医院肿瘤科床位数

(3) 肿瘤医院卫生人员统计

1) 肿瘤医院卫生人员数量增长情况

2) 肿瘤医院卫生人员构成

3) 肿瘤医院执业医师构成

(4) 肿瘤医院医疗设备统计

1) 肿瘤医院设备价值及台数

2) 肿瘤医院设备台数构成

(5) 肿瘤医院建筑面积统计

1) 肿瘤医院建筑面积

2) 肿瘤医院建筑面积构成

#### 5.4.2肿瘤医疗服务现状

(1) 肿瘤医院门诊服务收入

(2) 肿瘤医院门诊服务分析

(3) 肿瘤医院住院服务分析

(4) 肿瘤医院床位利用分析

## 第6章：不同类别肿瘤医疗市场分析

### 6.1肺恶性肿瘤医疗市场分析

#### 6.1.1肺恶性肿瘤介绍

#### 6.1.2肺恶性肿瘤发病、治愈情况

- 6.1.3肺恶性肿瘤医疗服务需求
- 6.1.4肺恶性肿瘤治疗药物需求
- 6.1.5肺恶性肿瘤治疗费用支出
- 6.2胃恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.2.1胃恶性肿瘤介绍
  - 6.2.2胃恶性肿瘤发病、治愈情况
  - 6.2.3胃恶性肿瘤医疗服务需求
  - 6.2.4胃恶性肿瘤治疗药物需求
  - 6.2.5胃恶性肿瘤治疗费用支出
- 6.3肝恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.3.1肝恶性肿瘤介绍
  - 6.3.2肝恶性肿瘤发病、治愈情况
  - 6.3.3肝恶性肿瘤医疗服务需求
  - 6.3.4肝恶性肿瘤治疗药物需求
  - 6.3.5肺恶性肿瘤治疗费用支出
- 6.4乳房恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.4.1乳房恶性肿瘤介绍
  - 6.4.2乳房恶性肿瘤发病、治愈情况
  - 6.4.3乳房恶性肿瘤医疗服务需求
  - 6.4.4乳房恶性肿瘤治疗药物需求
  - 6.4.5肺恶性肿瘤治疗费用支出
- 6.5膀胱恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.5.1膀胱恶性肿瘤发病率分析
  - 6.5.2膀胱恶性肿瘤死亡率分析
  - 6.5.3膀胱恶性肿瘤治愈率分析
  - 6.5.4膀胱恶性肿瘤医疗服务需求
  - 6.5.5膀胱恶性肿瘤治疗药物需求
- 6.6食管恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.6.1食管恶性肿瘤发病率分析
  - 6.6.2食管恶性肿瘤死亡率分析
  - 6.6.3食管恶性肿瘤治愈率分析
  - 6.6.4食管恶性肿瘤医疗服务需求

- (1) 食管恶性肿瘤治疗技术
- (2) 食管恶性肿瘤出院人数
- (3) 食管恶性肿瘤医疗费支出
- 6.6.5 食管恶性肿瘤治疗药物需求
  - (1) 食管恶性肿瘤治疗药物种类
  - (2) 食管恶性肿瘤治疗药费支出
- 6.7 子宫颈恶性肿瘤医疗市场分析
  - 6.7.1 子宫颈恶性肿瘤介绍
  - 6.7.2 子宫颈恶性肿瘤发病、治愈情况
    - (1) 子宫颈恶性肿瘤发病率
    - (2) 子宫颈恶性肿瘤死亡率
    - (3) 子宫颈恶性肿瘤治愈率
  - 6.7.3 子宫颈恶性肿瘤医疗服务需求
    - (1) 子宫颈恶性肿瘤治疗技术
    - (2) 子宫颈恶性肿瘤出院人数
  - 6.7.4 子宫颈恶性肿瘤治疗药物需求
    - (1) 子宫颈恶性肿瘤治疗药物种类
    - (2) 子宫颈恶性肿瘤治疗药费支出
  - 6.7.5 子宫颈恶性肿瘤治疗药物前景

## 第7章：抗肿瘤药物企业经营案例分析

### 7.1 全球抗肿瘤药物主要企业分析

#### 7.1.1 罗氏 (Roche) 公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业抗肿瘤药物研发情况
- (3) 企业抗肿瘤药物市场规模
- (4) 企业抗肿瘤药物市场布局

#### 7.1.2 诺华 (Novartis) 公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业抗肿瘤药物研发情况
- (3) 企业抗肿瘤药物市场规模
- (4) 企业抗肿瘤药物市场布局

### 7.1.3拜耳（Bayer）公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业抗肿瘤药物研发情况
- （3）企业抗肿瘤药物市场规模
- （4）企业抗肿瘤药物市场布局

### 7.1.4默克（Merck）公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业抗肿瘤药物研发情况
- （3）企业抗肿瘤药物市场规模
- （4）企业抗肿瘤药物市场布局

### 7.1.5辉瑞（Pfizer）公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业抗肿瘤药物研发情况
- （3）企业抗肿瘤药物市场规模
- （4）企业抗肿瘤药物市场布局

### 7.1.6阿斯利康（AstraZeneca）公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业抗肿瘤药物研发情况
- （3）企业抗肿瘤药物市场规模
- （4）企业抗肿瘤药物市场布局

## 7.2国内抗肿瘤药物企业案例分析

### 7.2.1江苏恒瑞医药股份有限公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业组织架构
- （3）企业经营情况
- （4）企业抗肿瘤药物研发实力

### 7.2.2浙江海正药业股份有限公司

- （1）企业发展概况
- （2）企业组织架构
- （3）企业经营情况
- （4）企业抗肿瘤药物研发实力

### 7.2.3贵州益佰制药股份有限公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业组织架构
- (3) 企业经营情况
- (4) 企业抗肿瘤药物研发实力

#### 7.2.4 山西振东制药股份有限公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业组织架构
- (3) 企业经营情况
- (4) 企业抗肿瘤药物研发实力

#### 7.2.5 先声药业（集团）有限公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业组织架构
- (3) 企业经营情况
- (4) 企业抗肿瘤药物研发实力

#### 7.2.6 北京双鹭药业股份有限公司

- (1) 企业发展概况
- (2) 企业组织架构
- (3) 企业经营情况
- (4) 企业抗肿瘤药物研发实力

### 第8章：抗肿瘤药物行业投资战略分析()

#### 8.1 抗肿瘤药物行业发展前景

##### 8.1.1 抗肿瘤药物行业驱动因素

- (1) 人口老龄化
- (2) 产品更新换代
- (3) 医保覆盖面扩大

##### 8.1.2 抗肿瘤药物行业发展前景

#### 8.2 抗肿瘤药物行业投资特性

##### 8.2.1 抗肿瘤药物行业进入壁垒

##### 8.2.2 抗肿瘤药物行业盈利模式

##### 8.2.3 抗肿瘤药物行业盈利因素

#### 8.3 抗肿瘤药物行业投资现状

- 8.3.1全球抗肿瘤药物行业投资并购现状
  - (1) 2019年全球医药行业并购金额
  - (2) 2019年全球医药行业重点并购案例
  - (3) 2019年肿瘤领域并购事项
- 8.3.2国内抗肿瘤药物行业投资并购现状
  - (1) 2019年国内肿瘤用药行业并购事项汇总
  - (2) 国内抗肿瘤药物行业投资并购最新动态
- 8.4抗肿瘤药物行业研发现状
  - 8.4.1抗肿瘤药物行业研发投入情况
  - 8.4.2抗肿瘤药物行业新品研发现状
  - 8.4.3抗肿瘤药物行业投资与研发策略
- 8.5抗肿瘤药物行业投资风险
  - 8.5.1宏观经济风险
  - 8.5.2国家政策风险
  - 8.5.3行业竞争风险
  - 8.5.4行业技术风险
  - 8.5.5行业其他风险

图表目录：

图表1：肿瘤的分类

图表2：良性肿瘤与恶性肿瘤的比较

图表3：不同部位肿瘤的分类

图表4：抗肿瘤药物分类（按来源和作用机制）

图表5：抗肿瘤药物分类（按作用分子靶点）

图表6：抗肿瘤药物行业主要监管制度

图表7：抗肿瘤药物相关政策解读

图表8：新医改以来发改委药品调价一览（单位：亿元，%）

图表9：进入基药目录的抗肿瘤药（治疗用）

图表10：中国癌症村分布情况

图表11：2016-2019年抗肿瘤药物行业相关专利申请/公开数量变化图（单位：种）

图表12：抗肿瘤药物行业相关专利申请人构成情况（单位：%）

图表13：2016-2019年全球抗肿瘤药物市场规模及增长情况（单位：亿美元，%）

图表14：全球肿瘤治疗药物市场结构（单位：%）

图表15：2016-2018全球肿瘤治疗药物区域分布情况（单位：亿美元）

图表16：2016-2019年全球肿瘤药TOP10企业变化情况（单位：百万美元，%）

图表17：2019年全球肿瘤药TOP20（单位：亿美元）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/182158.html>