

全球及中国肿瘤学抗癌药物细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动肿瘤学抗癌药物行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外肿瘤学抗癌药物行业发展现状与趋势，估算肿瘤学抗癌药物行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析肿瘤学抗癌药物行业各细分赛道发展潜力，研判肿瘤学抗癌药物下游市场需求，分析肿瘤学抗癌药物行业竞争格局，从而协助解决肿瘤学抗癌药物行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球肿瘤学抗癌药物主要生产商：

Amgen

AstraZeneca

Roche Diagnostics

GlaxoSmithKline

Merck

Novartis

AbbVie

Sanofi

EIMC United Pharmaceuticals

Actavis

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

肿瘤学抗癌药物产品细分为以下几类：

化疗

靶向治疗

免疫疗法(生物疗法)

激素治疗

其他

肿瘤学抗癌药物的细分应用领域如下：

血癌(白血病)

乳腺癌

胃肠道癌症

呼吸/肺癌

皮肤癌

其他癌症

报告目录

1 肿瘤学抗癌药物行业现状、背景

1.1 肿瘤学抗癌药物行业定义与特性

- 1.2 肿瘤学抗癌药物行业技术壁垒
- 1.3 肿瘤学抗癌药物产业链全景
 - 1.3.1 全球肿瘤学抗癌药物上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球肿瘤学抗癌药物下游企业及行业分布
- 1.4 肿瘤学抗癌药物产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 肿瘤学抗癌药物行业头部企业分析
 - 2.1 全球肿瘤学抗癌药物主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Amgen
 - 2.2.1 Amgen 企业概况
 - 2.2.2 Amgen 产品规格及特点
 - 2.2.3 Amgen 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Amgen 市场动态
 - 2.3 AstraZeneca
 - 2.3.1 AstraZeneca 企业概况
 - 2.3.2 AstraZeneca 产品规格及特点
 - 2.3.3 AstraZeneca 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 AstraZeneca 市场动态
 - 2.4 Roche Diagnostics
 - 2.4.1 Roche Diagnostics 企业概况
 - 2.4.2 Roche Diagnostics 产品规格及特点
 - 2.4.3 Roche Diagnostics 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Roche Diagnostics 市场动态
 - 2.5 GlaxoSmithKline
 - 2.5.1 GlaxoSmithKline 企业概况

2.5.2 GlaxoSmithKline 产品规格及特点

2.5.3 GlaxoSmithKline 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 GlaxoSmithKline 市场动态

2.6 Merck

2.6.1 Merck 企业概况

2.6.2 Merck 产品规格及特点

2.6.3 Merck 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Merck 市场动态

2.7 Novartis

2.7.1 Novartis 企业概况

2.7.2 Novartis 产品规格及特点

2.7.3 Novartis 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Novartis 市场动态

2.8 AbbVie

2.8.1 AbbVie 企业概况

2.8.2 AbbVie 产品规格及特点

2.8.3 AbbVie 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 AbbVie 市场动态

2.9 Sanofi

2.9.1 Sanofi 企业概况

2.9.2 Sanofi 产品规格及特点

2.9.3 Sanofi 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Sanofi 市场动态

2.10 EIMC United Pharmaceuticals

- 2.10.1 EIMC United Pharmaceuticals 企业概况
- 2.10.2 EIMC United Pharmaceuticals 产品规格及特点
- 2.10.3 EIMC United Pharmaceuticals 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 EIMC United Pharmaceuticals 市场动态
- 2.11 Actavis
 - 2.11.1 Actavis 企业概况
 - 2.11.2 Actavis 产品规格及特点
 - 2.11.3 Actavis 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.11.4 Actavis 市场动态
- 3 全球肿瘤学抗癌药物细分应用领域
 - 3.1 全球肿瘤学抗癌药物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球肿瘤学抗癌药物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 血癌(白血病)
 - 3.1.3 乳腺癌
 - 3.1.4
 - 3.2 中国肿瘤学抗癌药物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国肿瘤学抗癌药物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 血癌(白血病)
 - 3.2.3 乳腺癌
 - 3.2.4
 - 3.3 全球肿瘤学抗癌药物行业驱动因素分析
 - 3.3.1 肿瘤学抗癌药物行业下游细分赛道需求拉动作用分析
 - 3.3.2 技术进步对肿瘤学抗癌药物行业的带动作用分析
 - 3.3.3 全球及中国肿瘤学抗癌药物行业利好政策分析
- 4 全球肿瘤学抗癌药物市场规模分析

4.1 全球肿瘤学抗癌药物销售现状及预测

4.1.1 全球肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型肿瘤学抗癌药物销量及市场占比(2017-2027年)

化疗

靶向治疗

免疫疗法(生物疗法)

激素治疗

其他

4.1.3 全球各类型肿瘤学抗癌药物销售额及市场占比(2017-2027年)

化疗

靶向治疗

免疫疗法(生物疗法)

激素治疗

其他

4.1.4 全球各类型肿瘤学抗癌药物价格变化趋势(2017-2027年)

化疗

靶向治疗

... ..

4.2 全球肿瘤学抗癌药物行业集中率分析

4.2.1 全球肿瘤学抗癌药物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球肿瘤学抗癌药物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国肿瘤学抗癌药物行业集中率分析

4.3.1 中国肿瘤学抗癌药物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国肿瘤学抗癌药物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国肿瘤学抗癌药物市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国肿瘤学抗癌药物国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区肿瘤学抗癌药物市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区肿瘤学抗癌药物产量

5.1.1 全球主要地区肿瘤学抗癌药物产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球肿瘤学抗癌药物产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区肿瘤学抗癌药物销量市场占比

5.2.1 全球主要地区肿瘤学抗癌药物销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区肿瘤学抗癌药物销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场肿瘤学抗癌药物销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国肿瘤学抗癌药物细分市场及前景分析

6.1 中国各类型肿瘤学抗癌药物销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 化疗

6.1.2 靶向治疗

6.1.3 免疫疗法(生物疗法)

6.1.4 激素治疗

6.1.5 其他

6.2 中国各类型肿瘤学抗癌药物销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 化疗

6.2.2 靶向治疗

6.2.3 免疫疗法(生物疗法)

6.2.4 激素治疗

6.2.5 其他

6.3 中国各类型肿瘤学抗癌药物价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 化疗

6.3.2 靶向治疗

6.3.2

7 中国肿瘤学抗癌药物销量分布状况

- 7.1 中国六大地区肿瘤学抗癌药物销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区肿瘤学抗癌药物销售额及市场占比
- 8 中国肿瘤学抗癌药物进出口发展趋势
 - 8.1 中国肿瘤学抗癌药物进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国肿瘤学抗癌药物出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国肿瘤学抗癌药物主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 肿瘤学抗癌药物行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素
 - 9.6 法律因素
- 10 研究结论

图表目录

图：肿瘤学抗癌药物产品图片

表：肿瘤学抗癌药物产业链

表：产品分类及头部企业

表：Amgen 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amgen 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：Amgen 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AstraZeneca 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AstraZeneca 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：AstraZeneca 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Roche Diagnostics 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Roche Diagnostics 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：Roche Diagnostics 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GlaxoSmithKline 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GlaxoSmithKline 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：GlaxoSmithKline 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Merck 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Merck 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：Merck 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Novartis 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Novartis 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：Novartis 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AbbVie 肿瘤学抗癌药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AbbVie 肿瘤学抗癌药物产品介绍

表：AbbVie 肿瘤学抗癌药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sanofi

... ..

图：全球不同细分应用领域肿瘤学抗癌药物销量(2017-2027年)

图：全球肿瘤学抗癌药物下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域肿瘤学抗癌药物销量(2017-2027年)

图：中国市场肿瘤学抗癌药物下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肿瘤学抗癌药物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肿瘤学抗癌药物销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型肿瘤学抗癌药物销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型肿瘤学抗癌药物销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型肿瘤学抗癌药物销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型肿瘤学抗癌药物价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型肿瘤学抗癌药物价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球肿瘤学抗癌药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球肿瘤学抗癌药物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球肿瘤学抗癌药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国肿瘤学抗癌药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肿瘤学抗癌药物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国肿瘤学抗癌药物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国肿瘤学抗癌药物头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区肿瘤学抗癌药物产量(2017-2021年)

图：各地区肿瘤学抗癌药物产量和销量 2021

表：全球主要地区肿瘤学抗癌药物销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肿瘤学抗癌药物销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区肿瘤学抗癌药物 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肿瘤学抗癌药物销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肿瘤学抗癌药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肿瘤学抗癌药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型肿瘤学抗癌药物销量(2017-2027年)

图：中国各类型肿瘤学抗癌药物销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型肿瘤学抗癌药物销售额(2017-2027年)

图：中国各类型肿瘤学抗癌药物销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型肿瘤学抗癌药物价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型肿瘤学抗癌药物价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区肿瘤学抗癌药物销量及市场占比2021

表：中国六大地区肿瘤学抗癌药物销售额及市场占比2021

表：中国肿瘤学抗癌药物市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257588.shtml>

在线订购：[点击这里](#)