

# 2021-2026年中国器官移植免疫抑制行业全景评估 及投资规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国器官移植免疫抑制行业全景评估及投资规划建议报告》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：<https://www.huaon.com/channel/medicines/680184.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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：

第一部分 免疫抑制剂行业运行现状调研

第一章 中国免疫抑制剂产业运行环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

第二节 免疫抑制剂产业政策环境分析

一、医院政策解读

二、免疫抑制剂使用护理规范

三、人体器官移植条例

四、中国肝脏移植科学注册系统（CLTR）

五、DCD试点的进展

第三节 免疫抑制剂产业社会环境分析

第四节 免疫抑制剂产业结构分析

第五节 器官衰竭人群调查与国内器官移植市场潜力

第六节 各器官衰竭的发病概况

第二章 2016-2020年器官移植免疫抑制剂行业发展状况分析

第一节 2016-2020年各类器官移植免疫抑制剂市场竞争力深入分析及市场占有率

一、“骁悉”

二、“普特彼、普乐可复”

三、“山地明、新山地明”

四、“赛氏、赛斯平、赛可平”

五、“雷帕鸣”

六、“素能、福美欣”

七、“布累迪宁”

八、“强盛”

九、“田可、宜欣可”

十、“顺友”

十一、“因普兰他”

十二、“异力抗、麦考芬”

十三、“莱美”

## 十四、“依木兰”

### 第二节 器官移植免疫抑制剂行业发展概况

- 一、器官移植免疫抑制剂行业发展特点分析
- 二、器官移植免疫抑制剂行业市场现状分析
- 三、器官移植免疫抑制剂行业总产值分析
- 四、器官移植免疫抑制剂物行业技术发展分析
- 五、中国器官移植免疫抑制剂行业发展热点

### 第三节 2016-2020年中国器官移植免疫抑制剂产业发展存在问题分析

## 第二部分 器官移植免疫抑制剂行业深度分析

### 第三章 2016-2020年器官移植免疫抑制剂背景介绍

#### 第一节 器官移植免疫抑制剂的发展历程

#### 第二节 免疫抑制剂分类分析

- 一、糖皮质激素类
- 二、微生物代谢产物
- 三、抗代谢物
- 四、多克隆和单克隆抗淋巴细胞抗体
- 五、烷化剂类

#### 第三节 2016-2020年部分疫免疫抑制剂单品种市场分析

- 一、环孢素
- 二、他克莫司
- 三、吗替麦考酚酯
- 四、普乐可复
- 五、新普乐可复
- 六、西罗莫司
- 七、咪唑立宾
- 八、环磷酰胺
- 九、麦考酚酸酯

#### 第四节 国内生产仿制上市产品市场分析

## 第四章 2016-2020年国内外器官移植医疗现状与发展趋势预测分析

### 第一节 移植概况

- 一、历史的器官移植
- 二、进展和限制器官替换
- 三、长期存活
- 四、捐赠器官短缺问题
- 五、移植的费用

## 六、器官捐赠及采购进展状况分析

### 七、国家器官移植法

#### 第二节 2016-2020年分类市场情况分析

##### 一、肾移植

##### 二、肝移植

##### 三、肺移植

##### 四、心脏移植

##### 五、胰脏移植

##### 六、性腺移植

##### 七、小肠移植

#### 第三节 术后并发症

##### 一、器官排斥

##### 二、超急性排斥反应

##### 三、加速排斥反应

##### 四、急性排斥反应

##### 五、慢性排斥反应

##### 六、感染

#### 第四节 未来方向器官移植发展趋势预测分析

#### 第五节 干细胞与组织工程

#### 第六节 异种

### 第三部分 器官移植免疫抑制剂行业竞争格局

#### 第五章 2016-2020年国内免疫抑制剂市场结构

##### 第一节 2016-2020年免疫抑制剂全国市场规模及增长趋势预测分析

##### 第二节 2016-2020年免疫抑制剂通用名品种市场份额变化

##### 第三节 2016-2020年环孢素市场规模、品牌份额及增长情况

##### 第四节 2016-2020年他克莫司市场规模、品牌份额及增长情况

##### 第五节 2016-2020年吗替麦考酚酯市场规模、品牌份额及增长情况

##### 第六节 2016-2020年西罗莫司市场规模、品牌份额及增长情况

##### 第七节 2016-2020年硫唑嘌呤市场规模、品牌份额及增长情况

##### 第八节 2016-2020年免疫抑制剂进口状况分析

#### 第六章 部分厂家市场份额及竞争力分析

##### 第一节 罗氏

##### 第二节 阿斯泰来

##### 第三节 诺华

##### 第四节 辉瑞

## 第五节 旭化成

## 第六节 华东制药

## 第七节 华北制药

## 第八节 丽珠医药

## 第九节 双鹭药业

## 第十节 海正药业

## 第十一节 瑞邦制药

## 第十二节 中信国健

## 第十三节 川抗制药

## 第七章 2016-2020年部分城市调查分析及医院监测数据

### 第一节 北京市场手术量及药品使用量分析

### 第二节 上海市场手术量及药品使用量分析

### 第三节 广州市场手术量及药品使用量分析

### 第四节 深圳市场手术量及药品使用量分析

### 第五节 沈阳市场手术量及药品使用量分析

### 第六节 郑州市场手术量及药品使用量分析

### 第七节 南京市场手术量及药品使用量分析

### 第八节 重庆市场手术量及药品使用量分析

### 第九节 合肥市场手术量及药品使用量分析

### 第十节 杭州市场手术量及药品使用量分析

### 第十一节 天津市场手术量及药品使用量分析

## 第八章 2016-2020年器官移植免疫抑制剂市场分析

### 第一节 免疫抑制剂市场分析

#### 一、类固醇

##### 1、作用机制

##### 2、Calcineurine抑制剂

#### 二、环孢素

#### 三、他克莫司

#### 四、mTOR抑制剂

#### 五、抗剂

##### 1、霉酚酸酯

##### 2、麦考酚酸

#### 六、异种

##### 1、硫唑嘌呤

##### 2、单克隆抗体

### 3、莫罗莫那-CD3

### 4、巴利昔单抗

### 5、Daclizumab

### 6、多克隆抗体

## 第二节 免疫抑制剂的方案

### 一、免疫抑制方案设计

#### 1、诱导治疗

#### 2、维持疗法

#### 3、器官排斥治疗

### 二、超急性排斥反应

### 三、加速急性排斥反应

### 四、急性排斥反应

### 五、慢性排斥反应

## 第三节 免疫抑制方案的发展趋势预测分析

## 第四节 肾移植市场趋势预测分析

### 一、维护免疫抑制

### 二、免疫抑制治疗的急性排斥反应

## 第五节 胰腺移植市场趋势预测分析

### 一、胰腺免疫抑制维护

## 第六节 肝移植市场趋势预测分析

### 一、肝维护免疫抑制

## 第七节 小肠移植市场趋势预测分析

### 一、维护肠道免疫

### 二、抗治疗小肠移植

## 第八节 肺移植市场趋势预测分析

### 一、维持肺免疫抑制

### 二、免疫抑制治疗急性肺排斥反应

## 第九节 心脏移植市场趋势预测分析

### 一、免疫抑制剂的使用一年后移植

### 二、心脏移植趋势预测分析

## 第十节 移植免疫抑制剂市场

### 一、市场和展望

### 二、免疫抑制药物市场

#### 1、2016-2020年免疫抑制剂区域销售状况分析

#### 2、2016-2020年最畅销的免疫抑制剂品牌

### 3、2016-2020年移植免疫抑制剂市场份额

#### 三、免疫抑制剂市场

#### 第四部分 器官移植免疫抑制剂行业发展趋势预测分析

#### 第九章 2021-2026年中国器官移植免疫抑制剂发展趋势预测分析

##### 第一节 政策变化趋势预测分析

##### 第二节 2021-2026年器官移植免疫抑制剂供求趋势预测分析

###### 一、免疫抑制剂供给预测分析

###### 二、免疫抑制剂需求预测分析

##### 第三节 2021-2026年免疫抑制剂进口趋势预测分析

##### 第四节 2021-2026年免疫抑制剂竞争趋势预测分析

##### 第五节 2021-2026年免疫抑制剂供应与需求预测分析

##### 第六节 免疫抑制剂行业竞争结构分析

#### 第十章 2016-2020年移植免疫抑制剂新产品开发动态

##### 第一节 2016-2020年国内仿制研究情况分析

##### 第二节 2016-2020年新药研究申请机构「AK LT」

##### 第三节 尚未或即将进入中国的目前世界上正在进行研发的药物市场分析

##### 第四节 我国免疫抑制剂的需求量评估

#### 图表目录：

图表2016-2020年国内生产总值及增长速度

图表2020年居民消费价格比2020年涨跌幅度

图表2016-2020年社会消费品零售总额

图表2020年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表2020年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表2020年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表2016-2020年全国规模以上工业增加值及增长速度

图表2020年主要工业产品产量及其增长速度

图表2016-2020年社会固定资产投资

图表2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicines/680184.html>