2020-2025年中国狂犬病疫苗市场前景预测及未来 发展趋势报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国狂犬病疫苗市场前景预测及未来发展趋势报告》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/626489.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

狂犬病疫苗是人被动物咬伤后接种的狂犬疫苗和抗狂犬病血清,预防感染狂犬病。狂犬病是 狂犬病毒所致的自然疫源性或动物源性人畜共患急性传染病,流行性广,病死率极高,对人 民生命健康造成严重威胁。

2018年开始我国狂犬病疫苗批签发量开始下滑,主要原因为长生生物停产、宁波荣安和广州诺诚的GMP认证问题以及市场监管趋严等原因。据统计,截至2020年上半年我国人用狂犬病疫苗批签发量为3417万支,同比增长27.2%。

2014-2020年H1我国人用狂犬病疫苗批签发量及增长

随着《疫苗管理法》的实施,疫苗生产运输监管趋向严格,疫苗流通实现"一票制",疫苗需配送至接种点,运输成本增加,导致疫苗成本上升。2020上半年已完成的狂犬疫苗招标中,海南、新疆等多省中标价有明显提升,康华生物的人二倍体细胞狂犬疫苗平均中标价从280元提升至340元,以辽宁成大为代表的Vero细胞纯化疫苗平均中标价从54元提升至68元,以河南远大为代表的地鼠肾细胞狂犬疫苗平均中标价从55元到70元,涨幅均超过20%。2019年狂犬病疫苗中标价格

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 2020-2025年中国疫苗市场分析

第一节 产业研究界定

- 一、疫苗定义
- 二、疫苗类别
- 三、产品特征

第二节 产业发展史

- 一、疫苗发展史
- 二、国内疫苗应用进程

第二章 2020-2025年疫苗产业发展背景

第一节 2020-2025年经济发展

- 一、2020-2025年经济发展分析
- 二、2020-2025年经济前景预测

第二节 2020-2025年居民医疗支出

一、2019年居民医疗支出

- 二、2019年医疗保健支出同gdp关系
- 三、2019年人均收入同医疗支出关系
- 四、2019年人口城镇化和老龄化分析

第三节 2020-2025年生物医药分析

- 一、2020-2025年产业地位
- 二、2020-2025年市场规模
- 三、2020-2025年成长性
- 四、2020-2025年盈利分析
- 五、生物制药市场的前景
- 第三章 2020-2025年全球流感疫苗市场现状
- 第一节 2020-2025年全球疫苗市场
- 一、2015-2019年全球市场规模分析
- 二、2015-2019年疫苗区域格局
- 三、2015-2019年企业竞争格局
- 第二节 2020-2025年流感疫苗市场
- 一、2020-2025年全球市场容量
- 二、2020-2025年各国市场容量
- 三、2020-2025年市场竞争格局
- 四、流感疫苗技术发展趋势
- 第三节 2020-2025年甲流疫苗
- 一、2020-2025年甲流疫情
- 二、2020-2025年市场容量
- 三、2020-2025年产业竞争

第四章 2020-2025年中国疫苗市场分析

- 第一节 2020-2025年国内疫苗市场
- 一、2020-2025年市场规模
- 二、2019年疫苗市场结构
- 三、2019年疫苗市场竞争格局

从国内狂犬病疫苗供应企业格局来看,辽宁成大凭借产能优势占据着过半的市场份额,202 0年上半年批签发量达到1868.6万支,占比为54.7%。宁波荣安、大连雅立峰、成都康华批 签发量占比分别为20.8%、8%与5.2%;长春卓谊、河南远大、中科生物批签发量分别占比5 %、4.6%与1.7%。

2020年H1我国狂犬病疫苗企业格局(单位:%)

- 四、疫苗研发路线
- 五、疫苗流通渠道变革

第二节 2020-2025年疫苗细分市场

- 一、2020-2025年一类疫苗市场
- 二、2020-2025年二类疫苗市场

第五章 2020-2025年狂犬病疫苗市场规模及竞争

第一节 2020-2025年狂犬病疫苗容量

- 一、2020-2025年狂犬病疫苗产量
- 二、2020-2025年产品产量结构

第二节 狂犬病疫苗(bhk)产量及竞争

- 一、2015-2019年产量
- 二、2020-2025年竞争

第六章 国内狂犬病疫苗企业竞争力

第一节 辽宁成大生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第二节 大连金港安迪生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第三节 辽宁依生生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第四节 赛诺菲-巴斯德

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第五节 长春长生

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第六节 武汉所

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第七节 江苏延申生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第八节 福尔生物制药

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第九节 河南普新生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第十节 宁波荣安生物

- 一、企业概况
- 二、企业运营
- 三、疫苗产量

第七章 观点与研究结论

第一节 报告主要研究结论

第二节 行业建议(AK LZX)

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/medicines/626489.html