

2024-2030年中国儿童医疗 市场深度评估与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国儿童医疗市场深度评估与市场调查预测报告》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/202310/412169.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

随着二胎政策的全面放开，我国儿童人口数量呈现稳步的增长态势。与此同时，儿童的健康指数也处于稳步提升状态，这主要得益于国家医疗卫生水平和消费者生活水平的提升。2010年以来，我国覆盖城乡的儿童健康服务体系进一步完善，儿童医疗保健服务能力不断加强，儿童健康水平显著提升，儿童死亡率持续下降。2021年12月21日，国家统计局官网发布《中国儿童发展纲要（2011-2020年）》终期统计监测报告指出，《纲要》实施以来，儿童医疗保健服务能力全面提升，出生缺陷防治取得明显成效，儿童死亡率持续下降，儿童健康水平明显提升。严重致残的出生缺陷发生率从2010年的17.47/万下降至2020年的10.40/万，下降幅度超过40%。全国婴儿死亡率和5岁以下儿童死亡率在2013年实现《纲要》“低于10‰和13‰”目标的基础上，连续7年持续下降，2020年分别为5.4‰和7.5‰，分别比2010年下降7.7个和8.9个百分点。2022年7月12日，国家卫健委发布的《2021年我国卫生健康事业发展统计公报》显示，2021年，5岁以下儿童死亡率7.1‰，其中：城市4.1‰，农村8.5‰；婴儿死亡率5.0‰，其中：城市3.2‰，农村5.8‰。

随着三孩政策的放开，数以千万计的适龄妇女、新生婴幼儿面临庞大的医疗护理需求，中国儿童医疗机构诊疗人数将有增无减，这也将为中国医疗机构带来庞大的市场需求。截至2021年底，中国共有儿童医院151家，每千名儿童床位数达2.2张，较2015年增加0.27张。中国儿科执业（助理）医师数从2015年的11.8万人，增加到2021年的20.6万人。

随着社会经济的不断发展，中国居民的消费观念和消费方式正在发生重大而深远的变革，居民消费结构升级明显加快。2020年中国儿童医院总资产为5762749万元，同比增长14.2%；儿童医院总收入为4427778万元，同比下降7%。

在“人满为患”的就诊环境下，患者的医疗需求无法被很好地满足，家长的焦虑情绪越发激昂，对高品质、重服务的儿童医疗需求越发强烈。受疫情影响，2020年中国儿童医院入出院数量有所下降，其中2020年中国儿童医院入院人数为171.2万人次，同比下降24.3%；中国儿童医院出院数量为171.1万人次，同比下降24.1%。

总体来说，随着国家和社会对儿童健康的重视程度越来越高，儿童医院面临巨大的发展机遇。2020年9月2日，国家卫生健康委发布《关于设置国家儿童区域医疗中心的通知》，公布东北、华东、中南、西南、西北地区国家儿童区域医疗中心主体医院名单，包括中南片区的广州市妇女儿童医疗中心等5家。未来几年，儿童医疗行业将有望迎来政策红利期。2021年11月5日，国家卫生健康委发布了《健康儿童行动提升计划（2024-2030年）》，到2025年，覆盖城乡的儿童健康服务体系更加完善，基层儿童健康服务网络进一步加强，儿童医疗保健服务

能力明显增强，儿童健康水平进一步提高。2022年1月10日，国家发展改革委网站发布了《“十四五”公共服务规划》，其中医疗卫生方面提到，扩大医护人员特别是儿科、全科、麻醉科、精神科、老年医学科等短缺医师和注册护士规模，提升医护人员培养质量。2022年4月8日，国家卫健委发布《国家卫生健康委关于贯彻2021-2030年中国妇女儿童发展纲要的实施方案》明确，到2030年每千名儿童拥有儿科执业（助理）医生达到1.12名、床位增至3.17张。2023年1月19日，国家卫生健康委办公厅发布了《关于进一步加强儿童临床用药管理工作的通知》，进一步做好儿童临床用药管理工作，提高儿科医疗质量，保障儿童用药安全。

随着社会的发展以及改革的不断深入，我国儿童医保覆盖面逐年扩大，儿童健康问题关注度不断提升，加上国家利好政策的密集释放，儿童大健康市场需求进一步引爆。儿童健康产业的创新发展已经迎来最好时代。2020-2030年，将是儿童医疗经济潜在客户数量最多、市场最为庞大的“黄金十年”。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国儿童医疗市场深度评估与市场调查预测报告》共十二章。首先介绍了儿童医疗行业的发展环境，接着分析了中国儿童医疗行业、儿科医联体、儿童药市场及相关行业发展情况。接着，报告详细剖析了儿童医疗产业区域发展及国内外企业运营情况，然后报告对儿童医疗行业未来发展前景进行了科学的展望，并解读了相关的国家及地方政策。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、国家卫健委、商务部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对儿童医疗行业有个系统深入的了解、或者想投资儿童医疗相关行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 中国儿童医疗发展环境分析

1.1 政策环境

1.1.1 国外儿童医疗保障政策借鉴

1.1.2 我国儿童医疗保障制度历程

1.1.3 我国儿童医疗保障政策现状

1.1.4 我国儿童医疗服务行业政策

1.1.5 我国各地儿童医疗保障政策

1.2 经济环境

1.2.1 国际经济形势分析

- 1.2.2 国内宏观经济概况
- 1.2.3 国内固定资产投资
- 1.2.4 国内宏观经济展望
- 1.3 社会环境
 - 1.3.1 儿童人口规模
 - 1.3.2 儿童疾病类型
 - 1.3.3 居民收入水平
 - 1.3.4 居民消费水平
 - 1.3.5 社会消费规模
- 1.4 儿童健康水平
 - 1.4.1 儿童死亡率明显下降
 - 1.4.2 儿童生长发育状况不断改善
 - 1.4.3 出生缺陷防治成效明显
- 1.5 儿童保健状况
 - 1.5.1 提高儿童健康管理水平
 - 1.5.2 加强儿童疾病防治
 - 1.5.3 改善儿童营养
 - 1.5.4 促进儿童早期发展

第二章 2021-2023年中国儿童医疗行业发展分析

- 2.1 中国儿童医疗服务模式分析
 - 2.1.1 接收主体角度的服务模式
 - 2.1.2 提供主体角度的服务模式
- 2.2 中国儿童医疗市场运行现状
 - 2.2.1 儿童医疗机构数量
 - 2.2.2 儿童医疗服务状况
 - 2.2.3 儿童医疗卫生设施
 - 2.2.4 儿科医师规模现状
 - 2.2.5 儿童医疗运营状况
- 2.3 中国基层医疗卫生机构儿科资源及医疗服务能力现状
 - 2.3.1 儿科医疗资源及服务能力
 - 2.3.2 政策顶层设计提升儿科能力

- 2.3.3 基层儿科能力提升模式案例
- 2.3.4 基层儿科医疗服务存在的问题
- 2.3.5 基层儿科建设的政策建议
- 2.4 中国民营儿科连锁服务机构的发展
 - 2.4.1 民营儿科连锁机构发展历程
 - 2.4.2 民营儿科连锁机构竞争优势
 - 2.4.3 民营儿科连锁机构商业模式
- 2.5 中国新型儿科诊所的发展
 - 2.5.1 新型儿科机构的兴起
 - 2.5.2 新型儿科诊所品牌分析
 - 2.5.3 新型儿科诊所竞争格局
 - 2.5.4 新型儿科诊所发展机遇
 - 2.5.5 新型儿科诊所发展方向
- 2.6 中国儿童医疗市场发展存在的问题
 - 2.6.1 儿童专科医院总量不足
 - 2.6.2 儿科医疗技术水平参差不齐
 - 2.6.3 儿童医疗服务资源问题
 - 2.6.4 儿童群体特殊性较强
 - 2.6.5 医患关系较为紧张
 - 2.6.6 儿童医院中制度管理问题突出
- 2.7 中国儿童医疗市场发展的对策建议
 - 2.7.1 加快推进基层医疗卫生机构儿科建设
 - 2.7.2 优化配置儿童医疗卫生服务资源
 - 2.7.3 制定符合国情的儿童基本药物制度
 - 2.7.4 加强儿科医学队伍建设
 - 2.7.5 加强与儿科学术组织合作
- 2.8 我国儿科风险管理的有效性分析
 - 2.8.1 儿童医疗风险特征
 - 2.8.2 儿童医疗风险管理措施
 - 2.8.3 风险管理在儿童医疗中的实施意义

第三章 中国儿童医疗领域新技术应用状况

3.1 “互联网+”儿童医疗健康服务系统建设及应用分析

3.1.1 儿童医疗健康服务系统应用模式

3.1.2 “互联网+”儿童医疗健康服务系统特点

3.1.3 “互联网+”儿童医疗健康服务系统应用优势

3.1.4 “互联网+”儿童医疗健康服务系统实践应用

3.2 人工智能在儿科的应用分析

3.2.1 智能导诊

3.2.2 影像辅助诊断

3.2.3 智能医生

3.2.4 物流机器人

3.2.5 人工智能应用潜力

第四章 中国儿科医疗联合体发展状况分析

4.1 儿科医联体相关概述

4.1.1 医联体的概念及模式

4.1.2 儿科医联体的定义

4.1.3 儿科医联体的功能

4.2 我国儿科医联体发展总体分析

4.2.1 儿科医联体发展状况综述

4.2.2 儿科医联体利益相关者分析

4.3 我国儿科医联体建设的普遍特点

4.3.1 重视儿科服务的特殊性

4.3.2 强调转运体系效率

4.3.3 聚焦儿科服务品牌打造

4.3.4 关注儿童“大健康”

4.4 上海市儿科医联体建设实践

4.4.1 建设背景

4.4.2 建设模式

4.4.3 主要做法

4.4.4 主要特点

4.4.5 医院案例

4.4.6 主要问题

- 4.4.7 对策建议
- 4.5 河北省儿科医联体发展分析
 - 4.5.1 运行状况
 - 4.5.2 发展优势
 - 4.5.3 问题及原因
 - 4.5.4 对策建议
- 4.6 我国儿科医联体发展面临的挑战
 - 4.6.1 人力资源普遍匮乏
 - 4.6.2 分级诊疗进展缓慢
 - 4.6.3 群众知晓度和接受度不高
 - 4.6.4 信息共享平台有待完善
- 4.7 我国儿科医联体建设对策
 - 4.7.1 整合各类儿童健康服务机制
 - 4.7.2 自身建设和品牌打造并进
 - 4.7.3 统筹信息化建设

第五章 儿童医院医疗空间环境设计分析

- 5.1 儿童医院医疗空间的发展
 - 5.1.1 儿童医疗空间发展现状
 - 5.1.2 儿童医疗空间与普通医疗空间的区别
 - 5.1.3 儿童医疗空间使用人群及需求分析
- 5.2 我国儿童医院导向系统与服务设计分析
 - 5.2.1 儿童医院导向系统状况
 - 5.2.2 儿童医院导向系统与服务设计的关系
 - 5.2.3 儿童医院中的服务设计
- 5.3 儿童医院医疗空间的发展趋势分析
 - 5.3.1 功能全方位发展
 - 5.3.2 医疗场所回归家庭化
 - 5.3.3 公建化发展
 - 5.3.4 健康中心发展
- 5.4 儿童医院医疗空间设计的典型案例分析
 - 5.4.1 墨尔本皇家儿童医院

5.4.2 奇伦托夫儿童医院

5.4.3 北京儿童医院

第六章 2021-2023年儿童用药市场发展分析

6.1 2021-2023年国外儿童药行业发展分析

6.1.1 全球儿童药物市场规模

6.1.2 欧盟儿童用药法规体系

6.1.3 美国儿童用药法规体系

6.1.4 全球儿童用药发展趋势

6.2 2021-2023年中国儿童药市场运行分析

6.2.1 儿科用药市场构成

6.2.2 儿童用药市场规模

6.2.3 儿童用药市场需求

6.2.4 儿童用药市场格局

6.2.5 儿科用化学药市场

6.2.6 儿科用中成药市场

6.3 2021-2023年中国儿童用药发展现状

6.3.1 儿童用药行业相关政策

6.3.2 儿童用药主要特点概述

6.3.3 儿童用药研发现状分析

6.3.4 儿科呼吸系统用药分析

6.3.5 儿科消化系统用药需求

6.3.6 儿科血液系统用药批文

6.3.7 儿科感染疾病用药批文

6.4 中国儿童用药行业发展问题及建议

6.4.1 儿童用药行业发展问题

6.4.2 不同年龄段儿童剂型设计

6.4.3 儿科用药存在问题及建议

6.4.4 儿童用药行业政策建议

第七章 2021-2023年儿童医疗相关行业发展分析

7.1 儿童医疗保险

- 7.1.1 国外儿童医疗保障发展经验
- 7.1.2 中国儿童医疗保障示范基地建立
- 7.1.3 儿童重大疾病诊疗保障相关政策
- 7.1.4 儿童商业医疗保险影响因素分析
- 7.1.5 儿童基本医疗保险体系优化建议
- 7.2 儿童保健品
 - 7.2.1 儿童保健品市场规模分析
 - 7.2.2 儿童保健品市场监管力度
 - 7.2.3 儿童保健主要原则
 - 7.2.4 儿童保健品市场发展问题
 - 7.2.5 儿童保健品市场发展趋势
- 7.3 儿童健康体检
 - 7.3.1 儿童健康状况分析
 - 7.3.2 儿童健康体检重要性
 - 7.3.3 儿童健康体检投资机会
- 7.4 儿童医疗护理
 - 7.4.1 儿童医疗护理基本概述
 - 7.4.2 儿童医疗护理重要性分析
 - 7.4.3 儿童护理工作不安全因素
 - 7.4.4 儿童护理主要的预防措施
- 7.5 儿童口腔医疗
 - 7.5.1 儿童口腔医疗市场发展必要性
 - 7.5.2 儿童口腔医疗市场需求分析
 - 7.5.3 儿童齿科服务企业融资动态
 - 7.5.4 儿童口腔医疗市场困境
 - 7.5.5 儿童口腔医疗市场前景

第八章 2021-2023年中国儿童医疗产业区域发展分析

- 8.1 天津
 - 8.1.1 妇女儿童健康水平分析
 - 8.1.2 儿童医疗服务能力现状
 - 8.1.3 儿童健康管理中心启用

8.1.4 儿童医疗服务发展目标

8.2 上海

8.2.1 儿童健康水平分析

8.2.2 儿童医疗服务发展现状

8.2.3 儿童医疗智能服务平台

8.2.4 儿童医疗服务发展展望

8.3 武汉

8.3.1 儿童医疗服务水平

8.3.2 儿童医院床位数量

8.3.3 儿童医院建设动态

8.4 广州

8.4.1 少儿医保报销比例

8.4.2 儿童医疗互联网医院发展

8.4.3 儿童医院建设规划

8.4.4 黄埔区儿科床位发展目标

8.5 四川

8.5.1 妇女儿童健康状况分析

8.5.2 儿童医院项目建设动态

8.5.3 儿童早期综合发展示范基地

8.5.4 残疾儿童康复救助计划

8.6 江苏

8.6.1 儿童医疗中心设置标准

8.6.2 健康儿童行动计划目标

8.6.3 健康儿童行动保障措施

8.6.4 南通儿童医疗发展分析

8.7 其他

8.7.1 重庆

8.7.2 山东

8.7.3 浙江

8.7.4 贵州

8.7.5 内蒙古

8.7.6 新疆

8.7.7 乌鲁木齐

第九章 2020-2023年国外儿童医疗行业重点企业经营分析

9.1 强生公司 (Johnson & Johnson)

9.1.1 企业发展概况

9.1.2 2021财年企业经营状况分析

9.1.3 2022财年企业经营状况分析

9.1.4 2023财年企业经营状况分析

9.2 百时美施贵宝公司 (Bristol-Myers Squibb Co.)

9.2.1 企业发展概况

9.2.2 2021年企业经营状况分析

9.2.3 2022年企业经营状况分析

9.2.4 2023年企业经营状况分析

9.3 赛诺菲-安万特 (Sanofi)

9.3.1 企业发展概况

9.3.2 2021年企业经营状况分析

9.3.3 2022年企业经营状况分析

9.3.4 2023年企业经营状况分析

9.4 默沙东集团 (Merck & Co., Inc.)

9.4.1 企业发展概况

9.4.2 2021年企业经营状况分析

9.4.3 2022年企业经营状况分析

9.4.4 2023年企业经营状况分析

9.5 诺华公司 (Novartis AG)

9.5.1 企业发展概况

9.5.2 2021年企业经营状况分析

9.5.3 2022年企业经营状况分析

9.5.4 2023年企业经营状况分析

第十章 2020-2023年中国儿童医疗行业重点企业经营分析

10.1 亚宝药业集团股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

- 10.1.2 经营效益分析
- 10.1.3 业务经营分析
- 10.1.4 财务状况分析
- 10.1.5 核心竞争力分析
- 10.1.6 公司发展战略
- 10.1.7 未来前景展望
- 10.2 山东山大华特科技股份有限公司
 - 10.2.1 企业发展概况
 - 10.2.2 经营效益分析
 - 10.2.3 业务经营分析
 - 10.2.4 财务状况分析
 - 10.2.5 核心竞争力分析
 - 10.2.6 公司发展战略
 - 10.2.7 未来前景展望
- 10.3 康芝药业股份有限公司
 - 10.3.1 企业发展概况
 - 10.3.2 经营效益分析
 - 10.3.3 业务经营分析
 - 10.3.4 财务状况分析
 - 10.3.5 核心竞争力分析
 - 10.3.6 公司发展战略
 - 10.3.7 未来前景展望
- 10.4 湖北济川药业股份有限公司
 - 10.4.1 企业发展概况
 - 10.4.2 经营效益分析
 - 10.4.3 业务经营分析
 - 10.4.4 财务状况分析
 - 10.4.5 核心竞争力分析
 - 10.4.6 公司发展战略
 - 10.4.7 未来前景展望
- 10.5 葵花药业集团股份有限公司
 - 10.5.1 企业发展概况

- 10.5.2 经营效益分析
- 10.5.3 业务经营分析
- 10.5.4 财务状况分析
- 10.5.5 核心竞争力分析
- 10.5.6 未来前景展望
- 10.6 仁和药业股份有限公司
 - 10.6.1 企业发展概况
 - 10.6.2 经营效益分析
 - 10.6.3 业务经营分析
 - 10.6.4 财务状况分析
 - 10.6.5 核心竞争力分析
 - 10.6.6 未来前景展望
- 10.7 华润三九医药股份有限公司
 - 10.7.1 企业发展概况
 - 10.7.2 经营效益分析
 - 10.7.3 业务经营分析
 - 10.7.4 财务状况分析
 - 10.7.5 核心竞争力分析
 - 10.7.6 公司发展战略
 - 10.7.7 未来前景展望

第十一章 2024-2030年中国儿童医疗产业投融资状况及前景展望

- 11.1 中国儿童医疗融资动态
 - 11.1.1 极橙儿童齿科
 - 11.1.2 知贝医疗
 - 11.1.3 正方形儿童口腔
 - 11.1.4 唯儿诺
 - 11.1.5 睿宝儿科
- 11.2 中国儿童医疗行业总体发展趋势
 - 11.2.1 “互联网+”儿童医疗服务大势所趋
 - 11.2.2 民营儿科诊所将逐渐兴起
 - 11.2.3 儿科医生集团市场前景广阔

- 11.2.4 儿科医联体将快速发展
- 11.3 2024-2030年中国儿童医疗行业预测分析
 - 11.3.1 2024-2030年中国儿童医疗行业影响因素分析
 - 11.3.2 2024-2030年中国儿童医院数量预测
 - 11.3.3 2024-2030年中国综合医院儿科诊疗人数预测
 - 11.3.4 2024-2030年中国儿科用药行业市场规模预测

第十二章 中国儿童医疗产业相关政策分析

- 12.1 关于加强儿童医疗卫生服务改革与发展的意见
 - 12.1.1 总体要求及其目标
 - 12.1.2 医务人员队伍建设
 - 12.1.3 完善卫生服务体系
 - 12.1.4 卫生服务领域改革
 - 12.1.5 加强防治结合能力
- 12.2 国家儿童医学中心及国家儿童区域医疗中心设置规划
 - 12.2.1 指导思想及其目标
 - 12.2.2 医疗中心设计规划
 - 12.2.3 中心建设基本条件
 - 12.2.4 医疗中心组织管理
 - 12.2.5 儿童医学中心设置标准

图表目录

- 图表 我国各地儿童医疗保障政策汇总
- 图表 2017-2021年国内生产总值及其增长速度
- 图表 2017-2021年全国三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表 2017-2021年全员劳动生产率
- 图表 2021年年末人口数及其构成
- 图表 2017-2021年全国城镇新增就业人数
- 图表 2021年居民消费价格月度涨跌幅
- 图表 2021年居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表 2021-2022年全国居民消费价格涨跌幅
- 图表 2022年居民消费价格主要数据

图表 2017-2021年社会消费品零售总额及其增长速度

图表 2021-2022年全国社会消费品零售总额同比增速

图表 2021-2022年按消费类型分零售额同比增速

图表 2022年社会消费品零售总额主要数据

图表 1991-2021年5岁以下儿童死亡率、婴儿死亡率、新生儿死亡率变化趋势

图表 1991-2021年全国城乡5岁以下儿童死亡率比较

图表 1991-2021年不同地区5岁以下死亡率变化趋势

图表 2017-2021年分区域5岁以下儿童死亡率情况

图表 1996-2021年城乡新生儿访视率变化趋势

图表 2016-2021年中国儿童保健情况

图表 1996-2021年城乡3岁以下儿童系统管理率变化趋势

图表 1996-2021年城乡7岁以下儿童健康管理率变化趋势

图表 2021年中国儿童医院数

图表 2011-2021年我国儿童医院诊疗人数统计

图表 2021年儿童医院门诊服务情况

图表 2021年医疗卫生机构儿科门急诊人次及构成

图表 2021年各地区医院儿科门诊人次数

图表 2021年儿童医院住院服务情况

图表 2021年医疗卫生机构儿科出院人数及构成

图表 2021年各地区医院儿科出院人数

图表 2017-2021年中国中医医院儿科门急诊人次

图表 2017-2021年中医医院儿科出院人数

图表 2021年按床位数分组的儿童医院数

图表 2021年中国医疗卫生机构儿科床位数及构成

图表 2016-2021年中医医院儿科床位及构成

图表 2021年中国儿童医院床位利用情况

图表 2021年儿童医院万元以上设备台数

图表 2021年儿童医院房屋建筑面积

图表 2021年儿童医院人员数

图表 2017-2021年儿科执业（助理）医师构成

图表 2021年中国儿童医院资产与负债

图表 2012-2021年我国儿童医院资产负债率

图表 2021年中国儿童医院收入与支出

图表 “标准”中的儿童医疗卫生服务相关指标

图表 湖北省基层医疗机构儿科医疗能力提升试点项目

图表 中国新型儿科诊所品牌列表（部分）（一）

图表 中国新型儿科诊所品牌列表（部分）（二）

图表 中国私立儿童医院品牌列表（部分）

图表 中国新型儿科诊所品牌总部城市分布情况

图表 中国私立儿童医院品牌总部城市分布情况

图表 中国新型儿科诊所细分专科类别数量占比

图表 新型儿科诊所未来发展方向

图表 Hub-feeder模型

图表 人工智能产品需求分布

图表 儿科医疗联合体利益相关者分析模型

图表 儿科医疗联合体利益相关者分析

图表 河北省儿科医联体成员单位医院等级

图表 河北省儿科医联体双向转诊流程图

图表 河北省儿科医联体全省各区县覆盖情况

图表 儿童医疗空间与普通医疗空间的区别

图表 不同使用人群在医院的分布图

图表 儿童就医时的心理状态表现

图表 马斯洛需求图

图表 墨尔本皇家儿童医院的建筑外观

图表 墨尔本皇家儿童医院的病房

图表 墨尔本皇家儿童医院的休闲娱乐空间

图表 墨尔本皇家儿童医院的色彩表现

图表 墨尔本皇家儿童医院的室外花园与绿地

图表 墨尔本皇家儿童医院的卡通装饰表现

图表 奇伦托夫儿童医院的建筑外观

图表 奇伦托夫儿童医院的屋顶花园与绿墙

图表 奇伦托夫儿童医院的色彩表现

图表 奇伦托夫儿童医院的大厅和等候区

图表 北京儿童医院的建筑外观

图表 北京儿童医院的色彩表现

图表 北京儿童医院的设施

图表 全球儿童药物市场规模及增长率

图表 欧洲儿童用药法规体系具体内容

图表 美国儿童用药法规体系具体内容

图表 儿科用药产品分类

图表 儿童药品市场份额占比情况

图表 2013-2020年中国儿童药品市场规模走势预测

图表 2014-2019年中国儿科用药行业市场销售规模

图表 2011-2021年中国人口出生率及增长情况

图表 2012-2021年中国0-14岁儿童数量

图表 2021年我国人口年龄结构情况

图表 2011-2021年中国儿科用药中西药销售结构

图表 2012-2021年中国儿科用化学药市场规模

图表 2021年中国儿科用化学药品产品剂型结构

图表 2012-2021年中国儿科用药中成药市场规模

图表 2012-2021年中国儿科用药止咳祛痰中成药市场规模

图表 2012-2021年中国儿科感冒用药中成药市场规模

图表 2012-2021年中国儿科厌食症用中成药市场规模

图表 2016-2021年中国儿科用药相关法律法规及解读

图表 儿童对药物的吸收与成人不同

图表 不同年龄段的儿科用药特点

图表 网络搜索“儿童保健食品”最多的省份（直辖市）及城市

图表 拥有儿童保健食品的部分企业及其代表产品

图表 2011-2021年中国婴幼儿保健食品发展情况

图表 婴幼儿保健食品部分污染物指标

图表 1991-2021年5岁以下儿童死亡率、婴儿死亡率、新生儿死亡率变化趋势

图表 1991-2021年全国城乡5岁以下儿童死亡率比较

图表 1991-2021年不同地区5岁以下死亡率变化趋势

图表 中国5岁以下儿童生长迟缓率变化趋势

图表 1996-2021年城乡新生儿访视率变化趋势

图表 1996-2021年城乡3岁以下儿童系统管理率变化趋势

- 图表 1996-2021年城乡7岁以下儿童健康管理率变化趋势
- 图表 2013-2021年上海婴儿死亡率与全国、OECD国家平均水平比较
- 图表 2021年上海婴儿死亡率与全球主要发达国家水平比较
- 图表 2013-2021年上海与天津7岁以下儿童保健管理率
- 图表 2013-2021年上海市儿童专科医院儿科医疗服务变化
- 图表 2013-2021年京、沪、渝儿童专科医院诊疗人次数比较
- 图表 2013-2021年京、沪、渝儿童专科医院入院人次数比较
- 图表 广州市中心区新增医院一览
- 图表 广州市外围区新增医院一览
- 图表 疑难危重症病种清单
- 图表 核心技术清单
- 图表 重庆“儿童两病”报销政策
- 图表 浙江省儿童死亡率变化图
- 图表 浙江儿童疫苗接种率

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/412169.html>