

2017-2022年中国腹膜透析 市场深度调查与未来前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国腹膜透析市场深度调查与未来前景预测报告》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.abaogao.com/b/yiliaojixie/Q36189POIG.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

腹膜透析（peritoneal dialysis，PD）是利用人体自身的腹膜作为透析膜的一种透析方式。通过灌入腹腔的透析液与腹膜另一侧的毛细血管内的血浆成分进行溶质和水分的交换，清除体内滞留的代谢产物和过多的水分，同时通过透析液补充机体所必需的物质。通过不断的更新腹透液，达到肾脏替代或支持治疗的目的。

腹膜透析几乎与血液透析同时正式进入临床，至今已有50多年历史。然而这一技术从诞生之初就面临着腹膜炎的挑战，以至于长期以来被认为是血液透析的辅助和补充。最初只有那些不适合于做血液透析的终末期肾功能衰竭患者，方才考虑做腹膜透析。1979年出现连续不卧床腹膜透析（CAPD）之后，人们对腹膜透析的认识开始逐渐改变，在世界范围内腹膜透析人数逐年增多。特别是进入20世纪90年代以后，腹膜透析技术日趋成熟，腹膜炎已不再是困扰腹膜透析的难题，双袋透析连接装置的引入，使腹膜透析患者可以做到在长达4年的时间内不发生腹膜炎。由此腹膜透析逐渐成为早期透析的最佳选择。自动化腹膜透析和新型腹膜透析液的出现和发展，更使腹膜透析的治疗得到进一步的优化。腹膜透析在终末期肾功能衰竭患者的治疗中占有不可替代的地位，而且将占有越来越重要的地位。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国腹膜透析市场深度调查与未来前景预测报告》共七章。首先介绍了腹膜透析相关概念及发展环境，接着分析了中国腹膜透析规模及消费需求，然后对中国腹膜透析市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国腹膜透析面临的机遇及发展前景。您若想对中国腹膜透析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：腹膜透析行业发展背景分析 24

1.1 肾脏病的分类及治疗 24

1.1.1 肾脏病定义 24

1.1.2 肾脏病种类及占比 24

1.1.3 慢性肾病分期及治疗方法 25

1.2 腹膜透析定义及范畴 28

1.2.1 腹膜透析定义	28
1.2.2 腹膜透析主要特点	29
1.2.3 腹膜透析与血液透析的比较	29
1.2.4 腹膜透析主要适合人群	32
1.3 腹膜透析行业产业链分析	33
1.3.1 腹膜透析行业产业链特点	33
1.3.2 上游行业对本行业的影响	36
1.3.3 下游行业对本行业的影响	36
1.4 腹膜透析行业政府扶持情况	36
第2章：国外腹膜透析开展情况及经验借鉴	38
2.1 全球透析医疗发展状况调查	38
2.1.1 全球终末期肾病患者及分布	38
2.1.2 全球透析人数增长趋势分析	38
2.1.3 全球透析患者地区分布情况	39
2.1.4 全球透析费用占医疗费用比重	39
2.1.5 全球终末期肾病救治率水平	40
2.2 全球腹膜透析发展现状分析	42
2.2.1 全球腹膜透析的发展历程	42
2.2.2 全球腹膜透析人数增长趋势	44
2.2.3 全球腹膜透析普及率分析	44
2.2.4 全球腹膜透析开展地区差异	48
2.3 主要国家/地区腹膜透析开展情况	48
2.3.1 加拿大腹膜透析开展情况	48
2.3.2 墨西哥腹膜透析开展情况	49
2.3.3 新加坡腹膜透析开展情况	50
2.3.4 北美腹膜透析开展情况	51
2.3.5 欧洲腹膜透析开展情况	54
2.4 香港腹膜透析优惠政策对我国的启示	55
2.4.1 香港慢性肾脏病患者率	55
2.4.2 香港腹膜透析技术的发展	55
2.4.3 香港腹膜透析治疗现状分析	56

- 2.4.4 香港腹膜透析优先政策及启示 57
 - (1) 香港腹膜透析优先政策内容 57
 - (2) 香港实施腹膜透析优先政策的原因 59
 - (3) 香港成功实施腹膜透析优先政策关键因素 60
 - (4) 香港成功实施腹膜透析优先政策的启示 61

第3章：中国腹膜透析行业发展现状分析 64

3.1 中国肾病患者透析治疗需求分析 64

- 3.1.1 慢性肾脏病患者患病率情况 64
- 3.1.2 终末期肾病患者增长趋势 65
- 3.1.3 终末期肾病患者患病因素 66
- 3.1.4 终末期肾病患者透析治疗比例 67
- 3.1.5 终末期肾病患者透析治疗方式 68
- 3.1.6 国内终末期肾病救治率水平 70

3.2 中国腹膜透析普及情况分析 71

- 3.2.1 腹膜透析人数增长迅速 71
- 3.2.2 腹膜透析生存率得到改善 72
- 3.2.3 腹膜透析相关感染率下降 73
- 3.2.4 腹膜透析退出率大幅降低 74

3.3 中国腹膜透析行业市场规模及容量 76

- 3.3.1 腹膜透析当前市场规模分析 76
- 3.3.2 腹膜透析行业发展特点分析 77
- 3.3.3 腹膜透析行业主要问题分析 79
- 3.3.4 腹膜透析未来市场容量测算 80

3.4 腹膜透析人群支付能力分析 81

- 3.4.1 居民可支配收入与消费支出 82
- 3.4.2 居民人均医疗保健支出水平 89
- 3.4.3 腹膜透析患者费用负担分析 91
- 3.4.4 腹透费用医保报销比例扩大 93
 - (1) 居民医保覆盖率逐步提高 93
 - (2) 医保费用报销比例逐渐扩大 93
 - (3) 各地区腹透医保报销比例与方式 95

- 3.5 中国腹膜透析行业未来发展方向 96
 - 3.5.1 探索适宜中国人的腹膜透析剂量 96
 - 3.5.2 国产透析产品的替代性增强 96
 - 3.5.3 引进必要的产品 96
 - 3.5.4 完善信息管理数据库 97

第4章：中国腹膜透析主要产品市场分析 98

- 4.1 腹膜透析机市场分析 98
 - 4.1.1 腹膜透析机市场规模分析 98
 - 4.1.2 国内腹膜透析机生产能力 98
 - 4.1.3 腹膜透析机进出口规模分析 99
 - 4.1.4 腹膜透析机市场竞争格局 100
 - 4.1.5 全自动腹膜透析机市场需求 102
 - (1) 全自动腹膜透析机特点 102
 - (2) 全自动腹膜透析机应用现状 103
 - (3) 全自动腹膜透析机生产企业 104
 - (4) 全自动腹膜透析机需求趋势 105
 - 4.1.6 腹膜透析机市场前景预测 105
- 4.2 腹膜透析液市场分析 106
 - 4.2.1 腹膜透析液市场需求 106
 - 4.2.2 国内腹膜透析液生产能力 113
 - 4.2.3 腹膜透析液研制进展分析 113
 - 4.2.4 腹膜透析液竞争格局分析 116
 - 4.2.5 腹膜透析液价格走势分析 117
 - 4.2.6 腹膜透析液细分市场分析 118
 - (1) PVC腹膜透析液市场分析 118
 - (2) 非PVC腹膜透析液市场分析 118
 - 4.2.7 腹膜透析液市场容量测算 118
- 4.3 腹膜透析导管市场分析 119
 - 4.3.1 腹膜透析导管主要类型分析 119
 - 4.3.2 腹膜透析导管应用特点分析 119
 - 4.3.3 腹膜透析导管价格走势分析 120

- 4.3.4 腹膜透析导管市场竞争格局 120
- 4.3.5 腹膜透析导管国产产品竞争力 121
- 4.3.6 腹膜透析导管市场趋势 122

第5章：中国腹膜透析中心建设与服务市场分析 123

- 5.1 腹膜透析中心设立条件与标准 123
 - 5.1.1 腹膜透析中心功能和设置条件 123
 - 5.1.2 腹膜透析中心结构布局 123
 - 5.1.3 腹膜透析中心人员资质标准 125
- 5.2 腹膜透析中心建设现状与运营效益 127
 - 5.2.1 腹膜透析中心建设规模分析 127
 - 5.2.2 腹膜透析中心设备配备情况 127
 - 5.2.3 医疗机构腹透服务开展情况 128
 - 5.2.4 腹膜透析中心盈利能力分析 128
- 5.3 社区医院腹膜透析服务开展情况 129
 - 5.3.1 社区医院发展现状分析 129
 - 5.3.2 社区医院腹膜透析服务开展情况 130
 - 5.3.3 社区医院腹膜透析服务开展难点 131
 - 5.3.4 社区医院腹膜透析服务开展案例 132
- 5.4 腹膜透析中心管理及质量改进分析 132
 - 5.4.1 腹膜透析中心设置的关键要素 132
 - 5.4.2 腹膜透析中心的管理要素 133
 - 5.4.3 中山医院腹透管理经验借鉴 133
 - (1) 腹透管理SOP 133
 - (2) 腹透患者管理策略 134
 - (3) 持续质量改进 138

第6章：腹膜透析行业领先企业运营分析 141

- 6.1 腹膜透析 141
 - 6.1.1 广州百特医疗用品有限公司 141
 - (1) 公司发展简介 141
 - (2) 公司主营产品与服务 141

- (3) 公司腹透行业布局策略 141
- (4) 公司腹透产品研发能力 142
- (5) 公司腹透产品产能分析 142
- (6) 公司经营业绩分析 142
- (7) 公司经营优劣势分析 147
- (8) 公司投资与并购分析 147
- (9) 公司最新发展动向 148
- 6.1.2 华仁药业股份有限公司 148
 - (1) 公司发展简介 148
 - (2) 公司主营产品与服务 149
 - (3) 公司腹透行业布局策略 149
 - (4) 公司腹透产品研发能力 150
 - (5) 公司腹透产品产能分析 150
 - (6) 公司经营业绩分析 151
 - (7) 公司经营优劣势分析 160
 - (8) 公司投资与并购分析 160
 - (9) 公司最新发展动向 160
- 6.1.3 成都青山利康药业有限公司 160
 - (1) 公司发展简介 160
 - (2) 公司主营产品与服务 161
 - (3) 公司腹透行业布局策略 163
 - (4) 公司腹透产品研发能力 163
 - (5) 公司腹透产品产能分析 163
 - (6) 公司经营业绩分析 163
 - (7) 公司经营优劣势分析 169
 - (8) 公司投资与并购分析 169
 - (9) 公司最新发展动向 169
- 6.1.4 上海长征富民金山制药有限公司 170
 - (1) 公司发展简介 170
 - (2) 公司主营产品与服务 170
 - (3) 公司腹透行业布局策略 170
 - (4) 公司腹透产品研发能力 171

- (5) 公司腹透产品产能分析 171
- (6) 公司经营业绩分析 171
- (7) 公司经营优劣势分析 177
- (8) 公司投资与并购分析 178
- (9) 公司最新发展动向 178
- 6.1.5 天津天安药业股份有限公司 179
 - (1) 公司发展简介 179
 - (2) 公司主营产品与服务 179
 - (3) 公司腹透行业布局策略 179
 - (4) 公司腹透产品研发能力 179
 - (5) 公司腹透产品产能分析 180
 - (6) 公司经营业绩分析 180
 - (7) 公司经营优劣势分析 185
 - (8) 公司投资与并购分析 185
 - (9) 公司最新发展动向 185
- 6.1.6 天津优威医塑制品有限公司 186
 - (1) 公司发展简介 186
 - (2) 公司主营产品与服务 186
 - (3) 公司腹透行业布局策略 186
 - (4) 公司腹透产品研发能力 186
 - (5) 公司经营业绩分析 186
 - (6) 公司最新发展动向 192
- 6.1.7 上海莱灵医疗器械有限公司 192
 - (1) 公司发展简介 192
 - (2) 公司主营产品与服务 192
 - (3) 公司腹透产品研发能力 193
 - (4) 公司经营业绩分析 193
 - (5) 公司经营优劣势分析 198
 - (6) 公司最新发展动向 198
- 6.1.8 上海华源长富药业集团有限公司 199
 - (1) 公司发展简介 199
 - (2) 公司主营产品与服务 199

- (3) 公司腹透行业布局策略 199
- (4) 公司经营业绩分析 199
- (5) 公司投资与并购分析 205
- (6) 公司最新发展动向 205
- 6.1.9 青岛首和金海制药有限公司 205
 - (1) 公司发展简介 206
 - (2) 公司主营产品与服务 206
 - (3) 公司腹透行业布局策略 206
 - (4) 公司腹透产品研发能力 206
 - (5) 公司腹透产品产能分析 207
 - (6) 公司经营业绩分析 207
 - (7) 公司经营优劣势分析 213
 - (8) 公司投资与并购分析 213
 - (9) 公司最新发展动向 213
- 6.2 腹膜透析服务领先机构运营分析 214
 - 6.2.1 中山大学第一附属医院腹透中心 214
 - (1) 中心发展简介 214
 - (2) 中心设备配置情况 214
 - (3) 中心腹透团队组成 215
 - (4) 中心腹透服务特色 215
 - (5) 中心腹透科研水平 216
 - (6) 中心管理模式分析 216
 - (7) 中心运营情况分析 216
 - (8) 中心经营优劣势分析 217
 - (9) 中心最新发展动向 217
 - 6.2.2 北京大学第一医院肾内科腹透中心 217
 - (1) 中心发展简介 217
 - (2) 中心设备配置情况 218
 - (3) 中心腹透团队组成 218
 - (4) 中心腹透服务特色 218
 - (5) 中心腹透科研水平 218
 - (6) 中心管理模式分析 219

- (7) 中心运营情况分析 219
- (8) 中心经营优劣势分析 219
- (9) 中心最新发展动向 220

6.2.3 友谊-百特腹膜透析中心 220

- (1) 中心发展简介 220
- (2) 中心设备配置情况 220
- (3) 中心腹透团队组成 220
- (4) 中心腹透服务特色 221
- (5) 中心腹透科研水平 221
- (6) 中心管理模式分析 221
- (7) 中心运营情况分析 222
- (8) 中心经营优劣势分析 222
- (9) 中心最新发展动向 223

6.2.4 北京协和医院腹膜透析中心 223

- (1) 中心发展简介 223
- (2) 中心设备配置情况 224
- (3) 中心腹透团队组成 225
- (4) 中心腹透服务特色 229
- (5) 中心腹透科研水平 229
- (6) 中心管理模式分析 229
- (7) 中心运营情况分析 230
- (8) 中心经营优劣势分析 230
- (9) 中心最新发展动向 230

6.2.5 南京军区南京总医院全军肾脏病研究所 230

- (1) 中心发展简介 230
- (2) 中心设备配置情况 231
- (3) 中心腹透团队组成 231
- (4) 中心腹透服务特色 231
- (5) 中心腹透科研水平 232
- (6) 中心管理模式分析 232
- (7) 中心运营情况分析 233
- (8) 中心经营优劣势分析 233

(9) 中心最新发展动向 234

6.2.6 北京大学人民医院肾内科腹膜透析中心 234

(1) 中心发展简介 234

(2) 中心设备配置情况 235

(3) 中心腹透团队组成 236

(4) 中心腹透服务特色 240

(5) 中心腹透科研水平 240

(6) 中心管理模式分析 241

(7) 中心运营情况分析 241

(8) 中心经营优劣势分析 241

(9) 中心最新发展动向 242

6.2.7 解放军324医院肾病透析中心 242

(1) 中心发展简介 242

(2) 中心设备配置情况 242

(3) 中心腹透团队组成 243

(4) 中心腹透服务特色 243

(5) 中心腹透科研水平 243

(6) 中心管理模式分析 243

(7) 中心运营情况分析 244

(8) 中心经营优劣势分析 245

(9) 中心最新发展动向 245

6.2.8 天津中医药大学一附院腹膜透析中心 245

(1) 中心发展简介 245

(2) 中心设备配置情况 246

(3) 中心腹透团队组成 246

(4) 中心腹透服务特色 246

(5) 中心腹透科研水平 246

(6) 中心管理模式分析 247

(7) 中心运营情况分析 247

(8) 中心经营优劣势分析 247

第7章：腹膜透析行业前景预测与投资建议 248(ZY WZY)

7.1 腹膜透析行业发展前景预测	248
7.1.1 腹膜透析行业驱动因素	248
7.1.2 腹膜透析行业不利因素	253
7.1.3 腹膜透析行业前景预测	253
7.2 腹膜透析行业投资特性分析	257
7.2.1 腹膜透析行业进入壁垒	257
7.2.2 腹膜透析行业盈利因素	257
7.2.3 腹膜透析行业盈利模式	258
7.3 腹膜透析行业投资风险分析	258
7.3.1 腹膜透析行业技术风险	258
7.3.2 腹膜透析行业竞争风险	259
7.3.3 腹膜透析行业政策风险	259
7.3.4 腹膜透析行业人才风险	260
7.3.5 腹膜透析行业其它风险	260
7.4 腹膜透析行业投资建议	261
7.4.1 腹膜透析行业投资机会	261
7.4.2 腹膜透析行业投资建议	262

部分图表目录：

图表 1 表慢性肾脏病的分期	25
图表 2 产业链形成模式示意图	34
图表 3 腹膜透析的产业链结构图	35
图表 4 1990-2020年全球肾病透析人数及预测	38
图表 5 全球透析患者分布情况（2010年）	39
图表 6 各个国家和地区透析费用占医疗卫生费用的比例（2015年）	40
图表 7 部分国家和地区终末期肾病救治率水平（2015年）	40
图表 8 各国ESRD救治率变化（单位：PMP）	41
图表 9 1990年以来全球透析患者人数增长情况	45
图表 10 2005-2016年全球透析市场规模（十亿美元）	46
图表 11 2015年全球透析市场分解	46
图表 12 透析行业产业链	47
图表 13 2015年全球透析产品供应商排名（按销售额）	47

图表 14 2015年全球透析产品竞争格局 47
图表 15 香港与墨西哥有关透析政策比较 49
图表 16 美国有关ESRD医疗政策发展之路 53
图表 17 1978-2016年美国腹透患者占总透析患者人数比例 53
图表 18 香港透析治疗发展历程 56
图表 19 国内终末期肾病救治率水平 70
图表 20 我国ESRD救治率逐年提升（单位：PMP） 70
图表 21 我国透析人数近年来快速增长（单位：人） 71
图表 22 腹透病人退出原因占比（2006年） 75
图表 23 血液与腹膜透析的比较 75
图表 24 慢性肾脏病综合治疗方案 76
图表 25 国内腹膜透析市场容量敏感性分析 81
图表 26 不同假设下国内透析机市场销售规模增速的测算 81
图表 27 2006-2016年二季度我国农村居民人均纯收入及其增长速度 84
图表 28 2006-2016年二季度我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 85
图表 29 2006-2016年二季度我国社会消费品零售总额及其增长速度 86
图表30 2015年3月-2016年8月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 87
图表31 2015年12月份社会消费品零售总额主要数据 88
图表 32 近年我国卫生总费用和政府投入费用及变化率（单位：亿元） 89
图表 33 我国个人卫生支出占卫生总费用的比例逐年降低 90
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/Q36189POIG.html>