# 北京市卫生信息化與情监测月报(第五四一期)

北京市卫生健康大数据与政策研究中心

2024年12月31日

### 本期导语:

本期周报共收集 4 篇卫生信息化相关信息,时间从 2024 年 12 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日,监测范围包括全国主流媒体及政府网站等。

- 一、信息目录
- 1. 朝阳区发布四大数字医疗健康应用场景

(北京朝阳文明网)

2. 打造特色园区推动数字医疗产业向"新"而行

(首都文明网)

3. 数据严格匿名化 可应用于治疗器材研发 北京市首笔公立 医院数据交易完成

(千龙网)

4. "急难愁盼"问题提速解决! 北京医疗服务信息化改造成效显著

(北京日报)

二、具体内容

1.标题: 朝阳区发布四大数字医疗健康应用场景

来源:北京朝阳文明网

# 链接:

http://bj.wenming.cn/chy/yw/202412/t20241203\_6847519.shtml 主要内容:

# 朝阳区发布四大数字医疗健康应用场景

2024-12-03 来源 北京朝阳文明网

在11月30日召开的朝阳数字医疗生态大会暨中关村(朝阳)数字医疗产业园发布会上,朝阳区发布四大数字医疗健康应用场景,进一步深化卫生健康领域改革,助推区域医疗服务智能化升级,守护人民群众生命健康。

数字医疗健康应用场景聚焦"惠民、慧医、智联、优政"四大主题,挖掘适应区域发展需要的数字医疗应用场景,解决群众就医难题。通过开发惠民场景,让医疗服务触手可及。目前,朝阳区依托区域互联网诊疗平台已基本建成服务区域患者的"健康门户",涵盖了互联网复诊、咨询、建档、签约、医保支付等功能。下一步,将对标北京市"三医"领域信息化的整体工作目标,进一步融合新兴理念,构建线上线下一体化的便民服务体系,推动区域"互联网+医疗健康"便民惠民服务向纵深发展。

聚焦慧医场景,让医疗业务更加智能。朝阳区经过多年的医疗信息化沉淀,各级各类医疗机构已建成相对完善的业务支撑体系。朝阳区将通过运用人工智能、大数据等技术,构建区域慢病管理、临床辅助决策、区域多学科远程会诊体系和基层医疗机构智慧家医服务,实现优质医疗资源区域共享,提升区域整体的诊疗水平和服务能力。

拓展智联场景,让医疗联动更加顺畅。截至目前,朝阳区医疗健康大数据平台支撑了全市"三医"领域信息化工作,未来将进一步构建医疗健康数据集成服务,实现更加智能包容的数据枢纽。

深化优政场景,让医疗管理更加高效。朝阳区将进一步完善诊所诊疗监管体系,搭建"上车即入院"的区域急救网络。同时继续推进分级诊疗建设,促进区域内各医疗机构医疗水平同质化发展。加快构建数字技术辅助政府决策机制,实现朝阳区医疗机构的高质量监管。

面对人民群众日益增长的健康需求和医疗卫生事业的高质量发展要求,朝阳 区将持续深化数字技术在医疗健康领域的应用创新,不断拓展智慧医疗应用场景 的广度和深度,推动朝阳区卫生健康事业迈向更高水平。

2.标题: 打造特色园区推动数字医疗产业向"新"而行

来源: 首都文明网

链接: https://www.bjwmb.gov.cn/wmdt/cyq/10086040.html

主要内容:

打造特色园区推动数字医疗产业向"新"而行 2024-12-03 来源 首都文明网

11月30日,以"'数'链医疗'朝'领未来"为主题的朝阳数字医疗生态大会暨中关村(朝阳)数字医疗产业园发布会在望京首科数字医疗创新港召开。中关村(朝阳)数字医疗产业园在会上正式揭牌,大会发布了朝阳区数字医疗生态建设方案,进一步推动朝阳区数字医疗产业创新发展,为区域高质量发展注入新动力。区委副书记范永红,区委常委、副区长舒毕磊,中关村朝阳园党工委副书记、管委会主任娄毅翔参加。

数字医疗正成为医疗健康领域的新生产力、新发展方向,朝阳区紧跟时代步伐,积极布局数字医疗产业。大会现场,中关村(朝阳)数字医疗产业园正式揭牌。该园区以望京首科数字医疗创新港为先导区,以望京生命科学园及 C3、D1、D3 地块为拓展区,打造数字经济领域代表作。

围绕朝阳区整体数字医疗产业定位,园区将着力构建"3+3+N"产业体系,即聚焦"人工智能+诊疗"、智能医疗器械、数字健康管理三个主导产业,发力"AI+药物研发"、数字中医药、健康数据要素三个特色产业,培育脑机脑科学、细胞基因诊疗、再生医学等 N 个未来赛道,打造引领全国、国际知名的数字医疗高品质特色园区。

未来,园区将聚焦数字医疗前沿赛道,集聚一批产业链龙头企业、一批高成长性创新主体、一批高能级创新平台、一批专业化产业人才,以人工智能 AI 和生物技术 BT 为驱动,以医疗应用场景和需求为牵引,带动形成朝阳区千亿级数

字医疗产业集群,努力建设成为首都新质生产力融合发展示范区标杆园区和具有全球影响力的数字医疗产业高地。

活动中,园区首批入驻企业中科尚易、水木科仪、英飞智药、中科希莱等 8 家企业进行了签约,未来他们将积极推动 AI 药物研发、高端医疗器械、中医数字化、数字医疗概念验证等领域的发展建设,为朝阳区数字医疗产业的发展注入新的活力。

朝阳区是北京数字医疗产业重要承载区,辖区内拥有 22 所高校、91 家科研院所、28 家国家重点实验室,以及包括默沙东、双鹤润创等知名医药企业在内的 130 余家数字医疗企业,医疗创新资源多元且丰富。在大会同步发布的朝阳区数字医疗产业生态建设规划方案中指出,朝阳区将打造"一核引领、三区联动"的产业布局,积极推动数字医疗产业的创新和生态圈建设。"一核"即以中关村(朝阳)数字医疗产业园作为核心,包括先导区和拓展区。先导区涵盖数字医疗创新港和默沙东大厦,布局数字医疗产业垂直生态;拓展区依托周边产业空间建设数字医疗中试加速区和重大项目承载基地,为龙头、潜在链主企业提供定制化开发服务。"三区"即在产业园的起步区和拓展区之外,积极联动一南一北两带作为协同区,协同北部的创新带资源,以及南部的智造带资源,更好推动朝阳区数字医疗产业协同创新发展。

同时,朝阳区将积极构建包含运营集成服务、专业技术服务、数字医疗孵化加速、医疗数据与算力算法服务、投融资服务、应用场景对接、交流展示、政策服务八大垂直生态平台在内的"AI 医汇"数字医疗产业生态服务平台,全面整合数字经济和医药健康产业资源,在全区建立起"技术、人才、资金、市场"的全周期、全链条、全要素、全维度专业服务体系,为建设健康中国贡献朝阳力量

3.标题:数据严格匿名化 可应用于治疗器材研发 北京市首笔公立医院数据交易完成

来源: 千龙网

链接:

https://beijing.qianlong.com/2024/1210/8393413.shtml

# 主要内容:

数据严格匿名化 可应用于治疗器材研发 北京市首笔公立医院数据交易完成

2024-12-10 来源: 千龙网

来源标题:数据严格匿名化 可应用于治疗器材研发 本市首笔公立 医院数据交易完成

近日,首都医科大学宣武医院与北京国际大数据交易所合作,成功 完成了本市首笔公立医院数据交易,为全国医疗健康数据的合规应用树 立了新的标杆。这批"中国数据"将打造出更适宜中国人群的治疗器材。

今年,国家数据局等 17 部门联合印发《"数据要素×"三年行动 计划(2024—2026 年)》,明确提到医疗健康等 12 个领域要推动发挥 数据要素乘数效应,释放数据要素价值。宣武医院副院长焦力群介绍, 本次交易的数据来自该院 2500 多例完成颈动脉支架手术的病例,内容 包括疾病信息、检验检查结果、医学影像、治疗数据等。这些对于医疗 机构完善服务,相关企业创新研发,都具有重要的研究价值和借鉴意义。

每天,医疗机构都产出丰富的数据资源,真正适合交易的是其中具有研究意义的高质量诊疗数据。焦力群说,宣武医院的神经内科和神经外科是国家级重点学科,国家神经疾病医学中心、中国国际神经科学研究所、国家老年疾病临床医学研究中心都落户该院。自神经外科首席专家凌锋将神经介入技术引入中国以来,该院积累了丰富的颈动脉支架手术经验,有着长期的临床实践和数据积累。此次完成交易的数据并非病历系统的信息,而是来自该院专门建立的颈动脉支架手术专病数据集,属于研究性临床数据。

医疗数据的开发利用,对于提升公共卫生水平、促进医疗科技创新越来越重要。以本次完成交易的数据为例,其流通和利用将助力医疗机构更加精准地理解中国人群的脑血管疾病。这些数据还将应用于国产颈动脉支架产品的研发,"使数据资产与实体研发紧密结合,用'中国数据'打造出更适宜中国人群的治疗器材"。

值得一提的是,交易的数据集经过严格匿名化、数据清洗、整合和标准化处理,严格保护患者隐私,并确保了数据的准确性和可用性。

# 4.标题: "急难愁盼"问题提速解决! 北京医疗服务信息化改造 成效显著

来源:北京日报

#### 链接:

https://xinwen.bjd.com.cn/content/s67626a2be4b000299bad 8b8c.html

## 主要内容:

"急难愁盼"问题提速解决!北京医疗服务信息化改造成效显著 2024-12-18 来源:北京日报

数据多跑路,患者才能少跑腿。

今年,北京以数据联通为切入点发力,以信息化建设为支撑,推动 医疗、医保、医药"三医联动"。

互联网诊疗量较去年增长过半,全市医院、社区统一预约挂号号源池,检验报告和医疗影像共享互认,电子票据落地······技术手段不仅打破医疗资源的"信息孤岛",也让市民看病就医的许多"急难愁盼"问题提速解决。

#### 统一挂号平台覆盖近 300 家大医院

一个入口、一次登录、"三医联动"。今年来,北京不断升级完善"京通"小程序"健康服务"功能,为市民就医拿药省事省心。

在北京积水潭医院新龙泽院区的门诊大厅,刚刚看完病的陈先生用"顺畅"形容自己的就医体验。"一个小程序就能挂多个医院的号。全流程都能在一个软件里办理。"陈先生是肾病患者,有连续的就诊需求,"京通"小程序集约的服务功能给他带来了便捷的体验。"到医院不用找自助机排队了,挂号、取号、支付都能线上办理,历次检验、检查、影像学结果都'手机可查'。"

统一共享号池,统一放号周期,统一科室设置,统一支持当日挂号……目前,北京市预约挂号统一平台("京通"小程序、114平台)服务覆盖 297 家二、三级医院,其中 170 余家二三级医院已与平台号源直连,近 200 家医院实现出诊医师头像等信息和专业特长展示,患者查询更加方便精准。

#### 2000 余家社区医院可预约转诊

为了鼓励市民基层首诊,北京建立、完善了基层预约转诊平台。今年,北京实现了2000余家社区卫生服务中心(站)和乡镇卫生院全部可为患者提供预约转诊服务。

"社区医院帮我约了北医三院这周五的专家号,真好。"家住展春园小区的张先生是学院路社区卫生服务中心的签约患者。此前,他有过心脑血管急症突发的情况,康复良好,定期在社区医院复诊。由于基础病较复杂,如何精准用药一直是个大问题。为此,社区医院定期为他预约北医三院心内科的专家号,及时处理药物调整问题。"签约患者在社区就能约到三级医院的号,大家都很高兴,尤其是老年患者享受到了便利。"该中心主任佘瑞芳说。

市卫健委介绍,通过基层预约转诊平台,北京医联体内近 100 家三级医院和区域医疗中心为基层预留投放 30%的号源,其中专家号源不低于 50%。22 家市属医院在常规放号周期 2 周前,按比例为外地来京患者、诊间预约患者预留号源后,将全部门诊预约号源通过基层预约转诊平台向各区域医疗中心、社区卫生服务机构投放。

大医院就医,社区里管理,上下转诊的路畅通了,市民的健康更有保障了。今年1至10月,全市二级以上公立医院转往基层医疗卫生机构人数143.42万人次,较去年同期增长135.93%;全市社区卫生机构向上级医院转诊患者89.94万人次,较去年同期增长16.63%。

#### 互联网诊疗量同比增长过半

"孩子这几天发烧了,昨天退烧后喊耳朵疼。"下班回家后的赵女士准时打开了北京儿童医院的微信服务号,在"签到间"报到后,等待着医生"叫号"。不一会儿,耳鼻喉头颈外科的值班医生便通过"云诊

室"打来了视频电话,为她解决了问题。"平时上班忙,抽不出时间看病,互联网诊疗解决了大问题。" 赵女士说,由于家里有老有小,她是许多医院互联网医院的"熟客"。

"指尖上的服务"让患者感受到切实的便利与福祉。

市卫健委介绍,目前,34家医院"入驻"全市统一的互联网医院服务平台。北京互联网医院总数达89家,289家医疗机构(含58家社区医疗卫生机构)开展互联网诊疗服务。今年截至目前,互联网诊疗量达148.3万人次,同比增长52.19%。

此外,北京 172 家二级及以上医疗机构为 3000 万人次提供在线查 询检查检验报告服务;181 家医疗机构实现医疗影像线上共享查询;140 家医疗机构实现电子病历共享应用,互认 181 项检验项目、300 项目检查结果,互认共享项目全国最多。