

德高医粹 尚新至善 勇攀高峰 奋楫争先

聚焦学科新质生产力 建设国际一流研究型医院

2025年是“十四五”规划的收官之年。天津医科大学肿瘤医院始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,深入贯彻落实习近平总书记关于健康中国建设的重要论述和视察天津重要讲话精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,对标对表天津市委、市政府高质量发展“十项行动”以及“三新”“三量”要求,围绕“专科实力、学科平台、人才引育、运营效率”四大核心任务,坚定不移调结构、转方式、上水平,统筹发展与安全,高质量完成“十四五”规划目标任务,为实现“十五五”良好开局奠定了坚实基础。

德高医粹 驱动“十四五”高质量发展

强化政治引领,筑牢医院高质量发展根基。全面从严治党向纵深推进,健全廉政风险防控体系,建立分层分类警示教育机制,聚焦重点领域开展穿透式监督,全面从严治党取得显著成效,党风行风作风持续好转,为改革发展稳定提供了坚强保证。

创新开展“讲好党的创新理论、建强基层党建堡垒”主题活动,成立党员教育培训中心,打造“一馆两厅”教育阵地,以“三讲三学”模式推动党的创新理论入脑入心。建立党总支书记例会制度、业务科室科务会制度,实现党建督查全覆盖,推动党建与业务深度融合。创新实施“树人计划”,实施青年骨干培养计划,干部队伍结构持续优化。构建1个基层党委、26个党总支、151个党支部的坚强组织体系,基层党组织战斗力不断增强。开展系列文化活动,弘扬优良传统,为医院高质量发展凝聚起强大精神力量。

聚焦提质增效 打造全周期整合型服务体系

积极融入国家战略布局,推动优质医疗资源扩容,以精准诊疗为万千患者筑牢健康屏障。医院获批为国家区域医疗中心建设输出医院,天津市肿瘤医院秦皇岛医院获批国家区域医疗中心项目。助力建设“津城”“滨城”双城发展格局,乳腺癌防治研究中心建制迁至滨海院区,特色化发展驶入快车道,在优化增量基础上提升发展质量,巩固提升乳腺学科全国影响力;空港院区实现特色化发展,在科研转化、生物制造、进口药械方面积极培育新质生产力。医院新建康复医学科、国际医疗部、随访中心,推行免陪照护服务,多项服务患者举措落地见效,实施预住院模式,建立集中预约平台,切实缓解挂号难、住院难、检查预约久等问题,并通过增设周末门诊、加强床位资源管理、优化服务流程等措施,推动“一院多区”高效协同,医疗服务总量实现稳步增长。主院区、滨海院区、空港院区年门诊量近260万人次,出院23万人次,国家公立医院绩效监测手术量达6万例。

医疗高地建设成就显著 技术创新引领事业发展

消化系统恶性肿瘤项目成功入选国家临床重点专科建设项目,中西医结合科获评国家中医药管理局中西医协同“旗舰”科室。在全国率先开展钼90放射性微球选择性内放射治疗等8项前沿医疗技术,其中术中放疗技术跻身全国前五,达芬奇机器人手术量稳居全国前列。“防、筛、诊、治、康”服务体系持续完善,医院成为国家疼痛综合管理试点、临床营养科建设示范单位,成为国家胰腺癌质控主责单位,获评12个国家肿瘤单病种质控试点单位。互联网医院上线运营。医院拥有肿瘤性疾病、临床病例、临床检验、门诊、日间医疗、医疗服务价格管理等7家市级质控中心。在国家公立医院绩效考核中连续五年保持A级水平。首次发布基于2019年初诊住院全癌种患者的五年生存报告,患者1年、3年、5年总生存率分别达92.5%、83.6%和78.7%;年龄标化5年相对生存率为66.0%,在消化系统肿瘤、肺癌、子宫体癌及乳腺癌等病种的生存数据显著优于我国同期整体水平,为学科建设提供了关键数据支撑和循证依据。

科技创新体系全面升级 重大成果竞相涌现

创新平台建设取得历史性突破,获批“药物成药性评价与系统转化”全国重点实验室,新增2个省部级重点实验室,国家临床医学研究中心增设7家分中心。科创中心建成启用,形成基础研究部、临床研究部、转化研究部、科研平台部、肿瘤人工智能与大数据中心、临床技能中心“四部两中心”组织架构,打造全链条科研创新平台体系。学科建设成效显著,“恶性肿瘤”学科成为双一流学科建设重点建设方向,医院牵头建设天津市医学高峰学科,先后7个学科入选天津市医学重点学科。重点支持18个学科建设,获得国家级科研课题271项,荣获省部级以上奖励33项,发表科

教育教学体系不断完善 教学培养质量持续提升

构建多层次教育体系,拥有博导84名、硕导211名。主编/参编“十四五”规划教材9部,实现国家级教材主编零的突破。招收研究生1561人,毕业1138人,发表高水平SCI论文1100余篇,获批中国科协青年科技人才培育工程博士生专项计划3项;国家自然科学基金委林岛学者称号1人,诺贝尔奖获得者大会最佳创新医学研究奖和最佳口头汇报奖1人,中国国际大学生创新大赛市级奖项6人、国家级奖项1人,市级及以上奖学金评优81人,人才培养质量显著提升。建成3000平米临床技能培训中心,获批国家卫生健康委人才交流服务中心“普通内镜医师培训合作项目”、国家卫生健康委医院管理研究所“外科基础技能提升项目省级培训基地”等4个国家级培训基地,授予国家级资质认证197人,两次荣获国家级优秀培训基地称号。全国肿瘤临床医师、病理医师及护理进修班,培养全国各地学员1664人,覆盖30个省市自治区,为肿瘤专科事业发展助力。

人才队伍建设成就斐然 创新活力持续迸发

新增国家级人才10名、省部级人才40名,1人入选全球前2%顶尖科学家榜单。郝希山院士荣获吴阶平医学奖,天津医科大学党委书记、校长、天津医科大学肿瘤医院院长郝继辉荣获“谈家桢临床医学奖”。全职引进中青年优秀人才16人,柔性引进海内外专家56人。创新实施“树人计划”,支持青年人才成长,截至目前共入选135人。加强护理学科建设,培养护理领军人才、临床护理专家、青年护理新锐共94名。招收博士后79名,获国家自然科学基金、博士后基金等资助62项,3人入选博士后创新人才支持计划。深化人才制度改革,优化职称评聘等政策,构建科学规范、运行高效的人才制度体系,为高质量发展提供强有力人才支撑。

国际合作网络纵深拓展 全球影响力不断提升

与德国癌症研究中心、英国伦敦国王学院、新加坡国立癌症中心、俄罗斯卫生部彼得罗夫国家肿瘤研究院、蒙古国国立癌症中心等多个国家和地区的顶尖科研机构、高校建立了友好合作关系。中国工程院院士、恶性肿瘤国家临床医学研究中心主任郝希山蝉联国际乳腺癌学会常务理事兼主席,生物技术研究室主任任秀宝当选国际免疫细胞治疗组织副主席。派出255人次出国(境)交流,其中41人中长期研修,82人在ASCO、ESMO等国际会议发言交流,国际影响力与日俱增。

基础设施跨越升级 智慧医院建设迈上新台阶

滨海院区、科创中心、健康管理中心等重大工程相继投入使用,新增建筑面积24.1万平米。通过互联互通四级甲等认证,数据中心完成扩容改造,网络安全防护能力显著增强。“人工智能+”应用场景加速落地,生成式病历系统试点推进,住院病历无纸化系统全面上线。依托湖仓一体医院数据底座的升级,建立病种数据库支撑临床科研,上线多项AI能力与“智能体”应用,面向医护、管理与患者服务等多场景赋能,向更高效率、更高质量的智慧医院新阶段迈进。

医防一体分级协同 区域癌症防治体系惠及于民

挂牌天津市癌症中心,构建天津市癌症防治体系,在和平区、武清区试点设立区级癌症中心,完成七癌筛查任务,早诊率达76%。成功举办全国肿瘤防治宣传周,开展“一带一路”乳房再造公益行、“粉红丝带”乳腺健康公益筛查、“防癌健康上合行”等多项公益活动。“防癌健康上合行”国际公益活动成为天津市人文领域的合作交流成果,列入《中国担任上海合作组织2024—2025年轮值主席国工作成果清单》。举办首届肿瘤防治科普作品征集展示活动,征集作品158项,网络点赞传播超200万。完善天津市域肿瘤防治体系,形成了“26家医院+24家社区、乡镇卫生院”肿瘤防治网络。服务京津冀协同发展走深走实,在河北邢台、保定等重点区域开展学科共建。织密织紧中国北方肿瘤防治协作体系,拓展“黑吉辽蒙”等重点区域合作,与鄂尔多斯市政府及中心医院共建内蒙古西部肿瘤医疗中心,与13个省市自治区71家医疗机构签署远程医疗合作协议,年均服务超千人次,区域协同发展格局初步形成。

尚新至善 激活“十五五”发展新动能

生命至上 践行医者使命

坚持“德高医粹、尚新至善”核心价值观,构建以患者为中心的卓越医疗质量体系和服

创新驱动 塑造核心优势

面向国家重大战略需求和肿瘤防治前沿领域,强化科研组织统筹,构建“基础研究—临床转化—产业应用”全链条创新体系,推动创新成果从“量增”向“质升”跨越,打造具有国际竞争力的人才高地和创新平台。

数字赋能 开创发展新局

全面推进数字化转型和智能化升级,以公立医院绩效考核为导向,构建医教研产协同发展的创新生态,引领现代医院治理体系和治理能力现代化。

面向未来 擘画培育医学新质生产力

以“揭示癌症本质、培育卓越医者、重塑生命希望”为使命,以“成为肿瘤全周期健康管理的引领者、患者终身信赖的伙伴”为愿景,紧紧围绕“建设国家癌症医学中心”的战略定位,主动融入健康中国、科技强国、京津冀协同发展、“一带一路”建设等重大国家战略,聚焦专科实力、学科平台、人才引育和运营管理四大核心任务,实行更加积极主动的开放战略,加快构建肿瘤区域医疗共同体,全力打造能力现代化、体系整合化、服务优质化、管理精细化、治理科学化的肿瘤医疗集团,夯实“防、筛、诊、治、康”全周期服务体系,实现高发癌种早诊率60%以上、5年生存率提升10个百分点等核心目标。

构建“一体、两翼、三链、五区、多网”区域医疗共同体战略布局,即锚定医疗主体,强化科研、教学两翼齐飞,推动“医疗服务链、成果转化链、人才锻造链”三链融合,实现主院区与四个分院区功能协同、管理协同、资源协同,融汇医联体服务网、成果转化产业网、临床科研协作网、智慧医疗数据网等“多网支撑”,促进医院从临床型向研究型、从单兵作战向网络协同的战略跃升。

锚定医疗主体

聚焦医疗技术突破重点专科建设和服务模式创新,以肿瘤诊疗核心体系为引领,强化多学科协作,全面提升疑难杂症诊疗能力和区域医疗辐射力,构建全周期健康管理闭环,为医院高质量发展提供核心支撑。

强化两翼齐飞

坚持“科技创新”与“临床教学”双轮驱动,构建协同发展的战略两翼。以基础研究、临床

研究、转化研究“三驾马车”创新驱动,形成研—医—产良性循环创新生态。聚焦临床教学体系制度建设,以知识传授催生创新思维,实现教学相长,协同共进。

推动三链融合

推动“防、筛、诊、治、康”医疗服务链从雏形到全链条智慧化升级,构建全流程智能化服务体系;完善“研—医—产—销—选”成果转化链,打通科研成果从实验室到临床应用的最后一公里,加速创新成果落地;优化“培—引—育—留—用”人才锻造链,全链条发力,驱动医疗服务升级、成果转化提速,三链融合,释放乘数效应。

实现五区协同

构建“主院区核心引领、分院区特色联动”的一体化发展新格局。推进专家团队共享、质量管控同标、医疗设备统筹、数据信息互通、后勤保障一体“五个统一”。完善绩效考核与利益分配机制,打造管理共同体、责任共同体、利益共同体,全面提升集团化运营效能。

融汇多网支撑

构建“多网融合、协同赋能”的医疗集团发展新生态。以医联体服务网和癌症筛查网延伸服务触角,实现精准导流和分级诊疗;以成果转化产业网为创新引擎,驱动产学研深度融合;依托临床研究协作网搭建科研快车道,加速创新成果产出;以智慧医疗数据网为数字纽带,实现资源要素的互联互通。通过多网协同,为医院高质量发展提供强劲支撑。

通讯员 田仲喧

2025 天津医科大学肿瘤医院 恶性肿瘤患者生存报告

基于2019年全年全癌种患者的五年生存率

2025年,天津医科大学肿瘤医院成立随访中心,依托智慧化随访系统,开展以医院登记为基础的恶性肿瘤患者的随访工作。经过近1年的时间,完成了随访系统功能完善、随访团队组建、数据收集与整理、统计分析、专家审议等一系列的工作,顺利编制完成《天津医科大学肿瘤医院恶性肿瘤患者生存报告》(2025)。

数据来源

该报告的数据来源是2019年1月1日至12月31日间,在天津医科大学肿瘤医院初诊恶性肿瘤并住院接受治疗的患者28111例,对应国际疾病分类第10版(ICD-10)编码C00-C76,C80-C97。患者结局资料通过电话随访、病历资料查询及死因数据链接等3种方式收集。

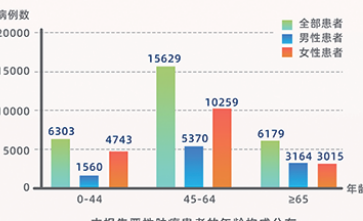
68个月 整体中位随访时间
95.5% 随访覆盖率
81.7% 完全随访比例

基线特征

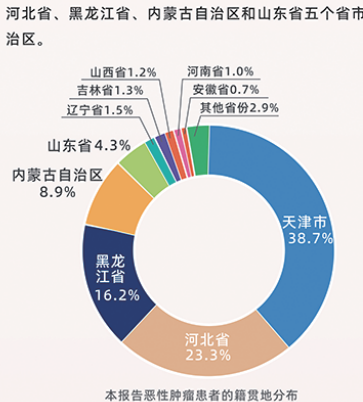
男性10094例 35.9%
女性18017例 64.1%

■ 年龄特征
患者确诊恶性肿瘤的中位年龄:

55岁 全部患者
60岁 男性患者
53岁 女性患者

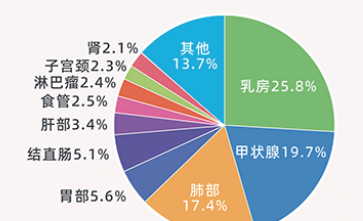


■ 籍贯分布
患者来源覆盖全国31个省市自治区,主要来自天津市、河北省、黑龙江省、内蒙古自治区和山东省五个省市自治区。



癌症部位分布

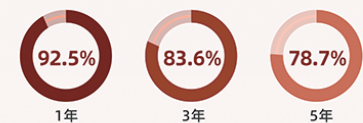
■ 全部患者



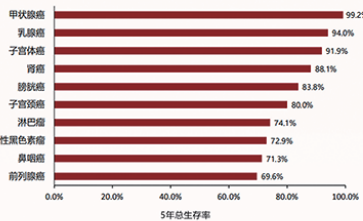
本报告全部恶性肿瘤患者主要癌症部位分布图

总生存率

■ 1年、3年、5年总生存率



■ 5年总生存率位于前十的癌种



《天津医科大学肿瘤医院恶性肿瘤患者生存报告》(2025)是来自天津医科大学肿瘤医院的真实世界数据,凝结了多学科团队的协作成果,每一组数据的背后,既是医患携手对抗病魔的真实印记,也是天津医科大学肿瘤医院肿瘤诊疗体系持续精进实践注脚。期待本报告能为肿瘤诊疗领域的同行提供实践参考,同时为患者及家属提供科学的疾病认知依据,共同助力我国肿瘤防治事业的发展。



滨海医院外景



主院区外景



空港医院外景

