

北京第一传染病医院的抗疫往事



北京地坛医院1946年建立在北京东城大佛寺的这所庙房里,当时名为北平市传染病医院

整体迁出城区

很多人是在抗击非典战役中了解北京地坛医院的。自2003年3月26日起收治第一名非典患者,至当年8月16日北京最后2名非典患者出院,历经143天,地坛医院成为坚持时间最长、收治非典病人最多的定点医院,共收治病人324名,并仅用两天时间就安全有序地完成了405位其他病人的转院任务。

非典过后,北京市开始重新构建传染病救治网络——外迁地坛医院,扩建佑安医院,560家小医院设立传染病接诊室,142家大中型医院开设传染病门诊,61家医院设发热门诊……

将地处市内的北京地坛医院外迁是其中的一项重点工作。当时的地坛医院已遭遇发展瓶颈:老院址空间较小,基本上被建筑物填满,没有多余空间再去发展现代化的信息中心和防控中心,救治能力也因此受限,急需外迁谋求发展。

2008年9月24日,北京地坛医院新院全面启用。两天后,开诊62年的北京地坛医院老院正式关闭。此前几天,医院已完成搬家工作,分批把200余名住院患者从医院旧址搬到位于朝阳区北皋的新院。地坛医院也成为北京市首个整体迁出五环的市属医院。

由政府投资10亿元建成的新地坛医院由三座6层灰色建筑构成,建筑面积是老院的近3倍。病房楼工字型的设计,可以使医院在紧急情况下封闭成东西南北四个独立病区;开设了远程探视室,家属可以通过视频探视烈性传染病患者;进行烈性传染病手术时,医生护士还可以借助手术机器人遥控操作。

在病房大楼,9台机器人负责送药。在工作人员的遥控下,机器人能自己上下电梯、在楼道里行走、进病房发药,大大减少了人力运输的交叉感染。

不仅硬件得到提升,医院的综合救治能力也不断增强,方便了传染病患者普通疾病的就诊。过去,传染病患者想要生个孩子、做个手术非常难,老地坛医院因学科单一,在医疗工作中经常需要四处请院外专家会诊。而在新院区,儿科、妇产科、五官科、心内科、神经外科……样样俱全,基本具备了三级综合医院的所有学科建制。传染病患者,特别是艾滋病患者的就医、手术难题得到了解决。

2020年,新冠肺炎疫情来袭,北京地坛医院再次成为全市第一个承担救治任务的医院。他们以最专业的医护团队、最先进的医疗设备、最科学的救治方法,阻击着疫情的发展,守护着京城百姓的健康。

据《北京日报》



2014年10月30日,北京地坛医院的医护人员进行埃博拉出血热输入性疫情的应急救治演练

近日,一名9个月大的新冠肺炎患儿从北京地坛医院痊愈出院。作为新冠肺炎定点医院,地坛医院最近高频率出镜。继抗击非典战役之后,17年过去,这里再次成为抗疫“战场”。

传染病专科医学实践从这里开始

北京地坛医院的前身是1946年设立的北平市传染病医院,它是北京的第一所传染病专科医院,也是中国最早的国立传染病学专科医院之一。

这所传染病医院建院于北京东城大佛寺,面对鼠疫、霍乱、伤寒、肺结核、流行性乙脑炎、麻疹、白喉等严重传染病威胁,建院初期仅有59名职工、10张病床。北京乃至中国的传染病专科医学实践,就这样在这里开始。

1949年北平市传染病医院改名为北京市传染病医

院。随着另外一家传染病医院佑安医院的建成,1959年这里又改名为北京第一传染病医院。后来,医院在地坛公园周边重建。1989年,医院更名为北京地坛医院。

新中国成立初期,很多人对传染病认识不足,传染病专科医院对于救治病人起到了很大作用。上世纪五六十年代控制天花、肺结核、白喉等的流行,1965年抢救隔离乙型脑炎患者,1981年阻击麻疹复发,这家传染病医院都发挥了重要作用。

40年前已建立疫情报告制度

早在40年前,传染病的威力就已被人们认识。上世纪80年代初,传染病人一经确诊,医疗单位就要填写传染病报告卡。

《北京日报》1982年6月25日2版曾刊登北京第一传染病医院保健科一位工作人员的来信。信中说,北京市已建立了比较周密的疫情报告网和预防保健网,各地保健科、公社卫生院在接到传染病报告24小时内,会对患者本人进行访视,对无条件住院者采取隔离、粪便消毒等措施,对密切接触者进行检疫观察,并采取预防措施。

研制“84”消毒液

为了应对新冠肺炎疫情,近来,“84”消毒液热销。这种大名鼎鼎的消毒液就是北京地坛医院在上世纪80年代研制的。

据《北京日报》1988年4月20日2版《第一传染病医院研制的“84”消毒液防病消毒效果显著》一文报道,北京第一传染病医院重视科研成果开发利用,他们研制的“84”消毒液,销往全国17个省市,在医疗、食品、服务业防病消毒方面发挥了积极作用。

报道中称,这种消毒液1分钟-5分钟即可杀灭甲乙

但是,保健科工作人员在工作中经常收到地址不真实的传染病报告卡,有的邮局无法投递,原信退回;有时按地址登门访视,查无此人。经了解,这些患者是怕邻居和单位知道自己患了传染病而受到歧视,影响自己的工作和生活,所以“隐姓埋名”,假报地址,还有的只填写小孩姓名不写家长姓名。这些做法都影响了地段保健工作的顺利进行,也不利于传染病的及时控制。“在此对传染病患者进一言:为了您和他人健康,请如实填写传染病报告卡。”信中这样建议。

型肝炎病毒、细菌芽孢、大肠杆菌、伤寒杆菌和痢疾杆菌,是一种达到国内先进水平的高效、经济、去污力强的消毒剂。为了使这一科研成果在防病治病中发挥更大的作用,第一传染病医院组织科研人员深入工厂、宾馆、食品生产单位进行传授指导,使这一最新科研成果得以较好的利用。北京饭店、京伦饭店自1987年开始在客房、卫生间、咖啡厅、餐厅使用“84”消毒液后,每周采样监测均达到合格标准。北京地铁车辆段对110辆客车也采用了这种消毒液,保证了交通工具的清洁卫生。