

全力打造让人民满意的医院

——云南大学附属医院建院95周年纪实

本报记者 陈鑫龙 通讯员 刘诚

95年前，在祖国西南边陲红土地上，云南大学附属医院的前身中国红十字会昆明分会医院诞生；筚路蓝缕、栉风沐雨，奋斗前行，砥砺前行，一所集医疗、教学、科研、健康保健为一体的现代化三级甲等综合医院薪火相传，一代代红会人传承人道、博爱、奉献的精神，矢志兴医，心怀大爱守护人民群众的生命与健康。

在改革创新中发展壮大、努力解决群众就医难题、以生命赴使命勇敢逆行、以党建引领助推医院高质量发展……95年奋斗历程，是镌刻在医院发展长河里的一段段记忆，更是一代代医护人员对大医精诚的诠释。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把人民健康放在优先发展战略地位，确立了新时代卫生与健康工作方针，不断深化医药卫生体制改革，走出了一条中国特色卫生健康事业改革发展之路。新征程上，云南大学附属医院以关爱生命、患者至上为宗旨和核心价值追求，定位服务优质、特色鲜明、专长突出、综合全面，以深化医药卫生体制改革为动力，稳步迈上建设国内一流强院的新高度。

薪火相传 守护云岭百姓生命健康

翻开医院老照片，与一幅幅黄的影像面对面时，不由跟随历史的车轮，感受医院发展的激情岁月。

1928年7月，原省卫生厅决定云南省第二人民医院为医院第一名，同时保留云南省红十字会医院作为第二名。1932年，医院设立住院部，有病床20张，开始收治住院病人。1938年5月，医院与日本侵华从上海赶来昆明的上海同济大学医学院合办教学医院，病床增至100张，其中有免费病床30张。这期间，医院的医疗技术得到较大发展，已能做腹部、胸部以及脑外、骨折等手术。1940年10月，由于日本飞机轰炸，昆明外伤病人增多，医院成为当时昆明医治外伤病人的主要医院（时称第一重伤医院）。

1945年春，中国红十字总会昆明办事处要求昆明红十字会重建医院。昆明红十字会将平政街49号

疗养院的房子借出，于5月8日恢复门诊，11月设病床10张，后扩至20张。至此，昆明市红十字会医院在新址上重建。

1949年7月，原省卫生厅决定云南省第二人民医院为医院第一名，同时保留云南省红十字会医院作为第二名。1954年，医院成为昆明医学院第一附属医院。1956年，医院设立云南省口腔疾病防治研究所、云南省口腔疾病防治中心。1987年9月，时任香港红十字会会长邵逸夫先生来院参观，并赠送医院100万港元。医院用这笔款购买了一批美国、西德、日本、荷兰等国家制造的先进医疗设备，运用到临床。其中，眼底荧光造影摄像机、ESWL碎石机的引进，填补了云南省的空白，为医院的治疗提高诊疗水平，开展新疗法、新技术及临床治疗提供了有利条件。1987年后，医院业务发展较快，继而内窥镜外摘除术、后房型人工晶状体植入术成功后，1988年2月，外科在云

多点发力 解决群众看病就医难题

为改善群众就医体验，医院从2021年起开设了近视、斜弱视和小儿眼科专科夜间门诊和周末门诊，方便儿童、青少年治疗和预防近视。开设夜间门诊及增加周末门诊后，患者可以错峰就诊，夜间门诊医生以及检查项目均与白天同步，可以更好地满足上班族、学生眼科就医的需求。

2023年11月14日19时30分，气温持续降低，但医院近夜门诊间门却挤满了前来就诊的患者。“白天，我们上班，孩子上学，要带他来医院看病很不方便，夜间门诊开了以后，对于我们来说看病方便了，非常感谢医护人员。”刚出诊室的患者家长说。

《“健康中国2030”规划纲要》

窗口，初步建立多学科协作诊疗模式，建立肿瘤、肝脏疾病、颈动脉狭窄等多个专科协作诊疗组，以及中医科与其他临床科室业务合作有效机制，制定中医药参与全院会诊、病例讨论、卫生应急等制度。2020年，医院被评为昆明市民最满意医保定点服务机构。

公立医院是医疗服务体系的主体，推动公立医院改革和高质量发展，最终目标是要解决群众反映的看病就医急难愁盼问题。医院原院长韦嘉表示，目前，市民到医院就诊，从看病难、看病贵，到看得上病、看得起病、看得好病，有了很大的改善。



2023年6月28日至29日，中国共产党云南大学附属医院第一次党员代表大会召开。



尹勇(左)专家团队工作站落地墨江县人民医院。



医院先后组织13批次620余人次医疗队伍援助武汉、上海等地疫情防控。

2023年3月，云南大学附属医院承办天坛医院云南学术周活动。

1928年

中国红十字总会
建立了中国红十字会
昆明分会医院。



1938年

医院与从上海
迁来昆明的上海同
济大学医学院合办
教学医院。



1945年

原省卫生厅将医
院更名为云南省红十
字会医院。



1979年

医院设立云
南省眼病防治研究所、
云南省口腔疾病防
治中心。



1996年

原省卫生厅决
定云南省第二人民
医院为医院第一名
称，同时保留云南省
红十字会医院作为第
二名称。



2004年

医院成为昆明医
学院第一家非直属附
属医院——昆明医学
学院第四附属医院。



2020年

省委、省政府将
云南省第二人民医
院正式划归云南大
学管理，名称变更为云
南大学附属医院。



分层推进 以学科建设助推内涵式发展

医院从1948年起成立眼科，经过几十年的不懈努力，医院眼科已发展成云南省及西南地区享有盛名的眼科中心。

技术创新推动了学科的发展，目前云南大学附属医院眼科临床诊疗水平居全国前列。

眼科主任胡竹林介绍，眼科目前已

经过去年对重大传染病流行的挑

战中，医院感染性疾病科勇挑重

担，不仅圆满地完成了医疗救治和防

控任务，学科建设也取得了跨越式发

展。医院感染性疾病科在应对SARS、高致病性禽流感、流感、新冠病毒感染等重大疫情救治工作中担任全省医疗救治专家组组长，承担国家“十三五”传染病重大科研专项和省部级新发突发及重大传染病研究任务，近20年科研立项87项。

作为云南省最早开展屈光手术的医疗单位之一，医院屈光中心于2001年成立，2012年完成全省首例飞秒激光手术，同期在眼激光中心开展了“云南首例全飞秒激光角膜屈光手术”。2013年获“中国首例飞秒激光屈光手术”的医疗单位，截至目前已顺利完成各类屈光手术6万余例。

医院设立了云南省内首个以儿童

及青少年眼病诊疗保健为主的儿童眼

科，开展了以儿童眼病尤其是近视的

筛查、预防、控制、治疗为主导，视光

治疗为辅助的儿童眼病防治一体化工

作。目前，儿童眼科年门诊量达11万

余人次，年手术量达2000余台。

“技术创新驱动了学科的发展，目

前云南大学附属医院眼科临床诊疗水

平居全国前列。”医院眼科主任胡竹林

介绍，眼科目前已

经过去年对重大传染病流行的挑

战中，医院感染性疾病科勇挑重

担，不仅圆满地完成了医疗救治和防

控任务，学科建设也取得了跨越式发

展。医院感染性疾病科在应对SARS、高致病性禽流感、流感、新冠病毒感染等重大疫情救治工作中担任全省医疗救治专家组组长，承担国家“十三五”传染病重大科研专项和省部级新发突发及重大传染病研究任务，近20年科研立项87项。

作为云南省最早开展屈光手术的医疗

单位之一，医院屈光中心于2001年成

立，2012年完成全省首例飞秒激光角膜屈光手术”。2013年获“中国首例飞秒激光屈光手术”的医疗单位，截至目前已顺利完成各类屈光手术6万余例。

医院设立了云南省内首个以儿童

及青少年眼病诊疗保健为主的儿童眼

科，开展了以儿童眼病尤其是近视的

筛查、预防、控制、治疗为主导，视光

治疗为辅助的儿童眼病防治一体化工

作。目前，儿童眼科年门诊量达11万

余人次，年手术量达2000余台。

“技术创新驱动了学科的发展，目

前云南大学附属医院眼科临床诊疗水

平居全国前列。”医院眼科主任胡竹林

介绍，眼科目前已

经过去年对重大传染病流行的挑

战中，医院感染性疾病科勇挑重

担，不仅圆满地完成了医疗救治和防

控任务，学科建设也取得了跨越式发

展。医院感染性疾病科在应对SARS、高致病性禽流感、流感、新冠病毒感染等重大疫情救治工作中担任全省医疗救治专家组组长，承担国家“十三五”传染病重大科研专项和省部级新发突发及重大传染病研究任务，近20年科研立项87项。

作为云南省最早开展屈光手术的医疗

单位之一，医院屈光中心于2001年成

立，2012年完成全省首例飞秒激光角膜屈光手术”。2013年获“中国首例飞秒激光屈光手术”的医疗单位，截至目前已顺利完成各类屈光手术6万余例。

医院设立了云南省内首个以儿童

及青少年眼病诊疗保健为主的儿童眼

科，开展了以儿童眼病尤其是近视的

筛查、预防、控制、治疗为主导，视光

治疗为辅助的儿童眼病防治一体化工

作。目前，儿童眼科年门诊量达11万

余人次，年手术量达2000余台。

“技术创新驱动了学科的发展，目

前云南大学附属医院眼科临床诊疗水

平居全国前列。”医院眼科主任胡竹林

介绍，眼科目前已

经过去年对重大传染病流行的挑

战中，医院感染性疾病科勇挑重

担，不仅圆满地完成了医疗救治和防

控任务，学科建设也取得了跨越式发

展。医院感染性疾病科在应对SARS、高致病性禽流感、流感、新冠病毒感染等重大疫情救治工作中担任全省医疗救治专家组组长，承担国家“十三五”传染病重大科研专项和省部级新发突发及重大传染病研究任务，近20年科研立项87项。

作为云南省最早开展屈光手术的医疗

单位之一，医院屈光中心于2001年成

立，2012年完成全省首例飞秒激光角膜屈光手术”。2013年获“中国首例飞秒激光屈光手术”的医疗单位，截至目前已顺利完成各类屈光手术6万余例。

医院设立了云南省内首个以儿童

及青少年眼病诊疗保健为主的儿童眼

科，开展了以儿童眼病尤其是近视的

筛查、预防、控制、治疗为主导，视光

治疗为辅助的儿童眼病防治一体化工

作。目前，儿童眼科年门诊量达11万

余人次，年手术量达2000余台。

“技术创新驱动了学科的发展，目

前云南大学附属医院眼科临床诊疗水

平居全国前列。”医院眼科主任胡竹林

介绍，眼科目前已

经过去年对重大传染病流行的挑

战中，医院感染性疾病科勇挑重

担，不仅圆满地完成了医疗救治和防

控任务，学科建设也取得了跨越式发

展。医院感染性疾病科在应对SARS、高致病性禽流感、流感、新冠病毒感染等重大疫情救治工作中担任全省医疗救治专家组组长，承担国家“十三五”传染病重大科研专项和省部级新发突发及重大传染病研究任务，近20年科研立项87项。

作为云南省最早开展屈光手术的医疗

单位之一，医院屈光中心于2001年成

立，2012年完成全省首例飞秒激光角膜屈光手术”。2013年获“中国首例飞秒激光屈光手术”的医疗单位，截至目前已顺利完成各类屈光手术6万余例。