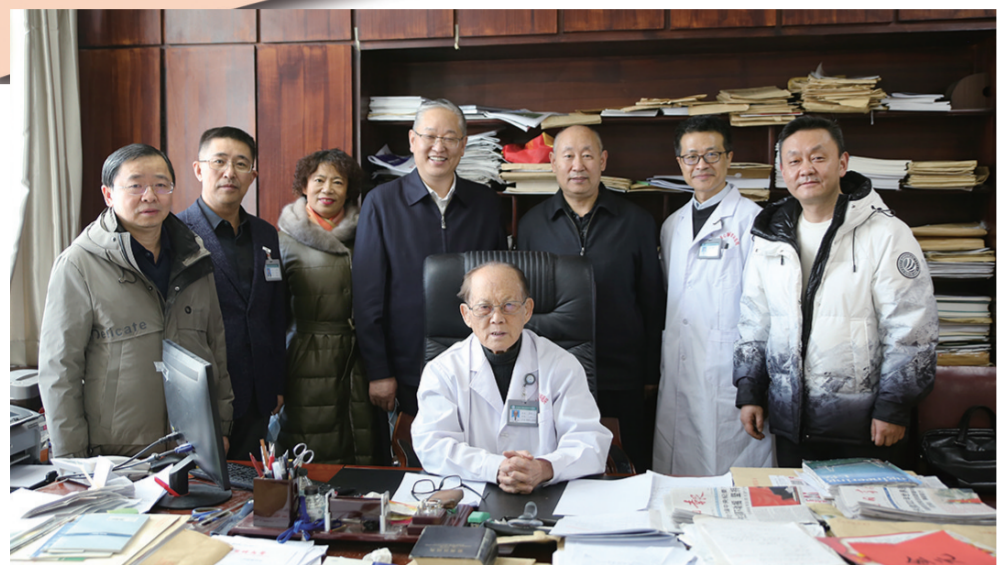


青藏高原上那盏守护患者生命希望的灯塔

——青海省心脑血管病专科医院迎来44周年院庆



青海省心脑血管病专科医院是一所集医疗、教学、科研、预防为一体的三级甲等专科医院。单位前身系1978年建立的青海省高原心脏病研究所。1984年与青海省医学科学研究所合并成立青海省高原医学科学研究所，2000年改制成为青海省心脑血管病专科医院和青海省高原医学科学研究所。2008年更名为青海省心脑血管病专科医院。

医院占地面积30亩，建筑面积74130平方米。现有职工964人，其中临床613人、医技195人、行政后勤156人。专业技术人员900人，高级职称100人，中级职称146人，初级职称582人。中国工程院院士1名，享受国务院津贴专家2人。全院编制床位650张，设有临床、医技、行政、后勤等45个科室。拥有省部共建国家重点实验室1个，国家级重点学科3个：高原病科、超声诊断科；省级重点学科7个：心外科、麻醉手术科、心律失常科、冠心病介入诊疗中心、冠心病胸痛中心、血管外科、心血管危重症救治中心；省级特色专科2个：高血压科、心脏介入治疗中心。心血管内科、心血管外科是医院的支柱学科，也是目前我省心脑血管病专业领域学科建设齐全、人才集中、技术领先的诊疗中心。

高原医学科学研究所是目前国内唯一一所从事高原医学研究的专门机构，实验室由中国工程院吴天一院士为学科带头人，围绕“科研以临床为经济支持，临床以科研为科技依托”的发展主脉，在高原医学研究方面成果突出，研究成果在青藏铁路建设等国家西部大型建设项目中发挥出巨大的优势和潜能，其高原医学研究已成为我省医药卫生界的一大特色和优势。

医院不断突出以诊治心血管疑难杂症为主的功能服务目标，始终将医疗质量管理作为重要抓手，不断提高医疗技术水平，医院经过20年的发展，已形成一个能力高、专业强、技术精的心血管领域专家群。注重引进高精尖

技术，标志国内先进水平的不停跳冠状动脉搭桥、复杂冠状动脉内支架置入技术、心脏起搏器安装、射频消融术、大血管手术、复杂疑难先心病手术等已成为医院的常规手术。年均门诊患者17万人次，住院患者2万人次，手术5000多例，四级手术占手术总量的66%。先后获批国家级先天性心脏病介入治疗培训基地、心律失常介入治疗培训基地、冠心病介入治疗培训基地、卒中筛查与防治基地、心血管疾病诊疗质量监测基地，省级心血管疾病诊疗质控中心、心脏介入质控中心、心血管质控中心网络平台、起搏器远程随访中心、心血管慢病防治中心、心电远程会诊中心、青海省心血管专科联盟、青海省胸痛中心联盟、国家心力衰竭医联体青海中心。

医院始终坚持公益事业，多年来不断实施贫困先心病患儿免费救助项目。从2005年持续开展“医疗服务万里行”、“爱心救助行动”、先天性心脏病免费普查等活动，对各县幼儿园、小学、中学18岁以下儿童进行先心病普查，累计普查40多万人次。与青海省红十字会、省民政厅、省关工委、上海能进公益基金会、中国医药卫生事业发展基金会、中国社会工作协会儿童社会救助工作委员会、中华基金会等合作，手术治疗贫困先心病患儿，累计完成免费先心病手术近4000例，取得良好社会效益的同时，将健康扶贫政策落到实处。目前，医院为中国红十字会天使阳光救心行项目定点医院。

“厚德、精术、创新、至善”是医院的院训，它凝聚着医院改革创新、锐意进取的办院理念；展现着全体职工凝心聚力、创新发展的强院精神；书写着医院发展、跨越、提高的前进历程。几代院人怀揣理想，凝聚智慧，激发豪情，挥洒汗水，奋勇拼搏，敢为人先，迎来今天的喜人成就和发展前景。他们深知唯有加快探索求新的步伐，才能成为患者真正信得过的医院，才能成为青藏高原上那盏守护心脑血管病患者生命希望的灯塔。

青海省心脑血管病专科医院新世纪发展大事记

2000年 3月6日，青海省人民政府同意批准成立青海省心脑血管病专科医院。同时，青海省机构编制委员会批准省高原医学科学研究所更名为“青海省心血管专科医院”。

2001年 9月27日，省卫生厅批准青海省心脑血管病专科医院为“三级甲等”心血管病医院。

2003年 1月3日，青海省高原医学研究所高原病中心实验室通过国家卫生部“卫生部高原病重点实验室”专家评审，成为国内第五十一家、西北第二家卫生部重点实验室，吴天一院士任实验室主任和学术委员会主任。5月2日，医院“非典”急救医疗队人员紧急拉练，院领导对战斗在隔离病房的一线职工进行了慰问，表达对战胜疫情的坚定信心。10月15日，中共青海省心脑血管病专科医院委员会第二次党员大会召开，选举产生新一届医院党的委员会和纪律检查委员会。11月6日，省卫生厅批准医院为青海省临床教学医院。

2004年 2月28日，医院荣获百姓放心医院荣誉称号。10月26日，西北首家、全省唯一专门诊治动静脉系统疾病的血管科在医院正式揭牌。11月25日，第四批青海省医学重点学科实验室特色专科建设项目获批，医院麻醉手术科为青海省重点学科，心血管病介入中心为青海省特色专科。全年开展多项西北、全省首例高精尖手术，心外科技术达到国内先进水平，填补我省外科手术多项空白，标志着医院心外技术不断取得突破。

2005年 6月9日，省发展和改革委员会批准医院建设省心脑血管病专科医院门诊楼。7月29日，医院获批全国先天性心脏病介入治疗培训基地、全国心律失常介入治疗培训基地。9月30日，时任省委副书记、省长宋秀岩来到医院看望有关专家学者，代表省委省政府向吴天一院士、医院全体医务工作者表示亲切慰问。10月18日，首次先天性心脏病大型普查启动仪式在医院举行，省卫生厅、省民族事务委员会等有关单位领导参加仪式并为队员们送行。

2006年 9月2日至9月6日，第四届国际心血管疾病手术及介入治疗研讨会隆重召开，这次会议是医院首次承办规格最高、规模最大的国际性医学学术会议。11月28日，医院新门诊楼投入使用，门诊患者体验全新的就医环境和服务模式。

2007年 7月31日，省卫生厅批准医院设置青海省心脑血管病救治中心、青海省介入治疗中心。11月16日，我省首次救治贫困先天性心脏病患儿的“爱心救助”项目在医院启动。

2008年 1月24日，省发展和改革委员会批准医院建设青海省高原医学研究中心大楼项目。1月28日，省卫生厅批准省心脑血管病专科医院更名为省心脑血管病专科医院。5月12日，四川省汶川县发生地震，医院迅速成立抗震应急领导小组和医疗队，配备急救车及应急物资，奔赴汶川灾区一线。

2009年 4月13日，医院建成我省最大的临床技能培训基地。12月14日，省卫生厅批准医院病床编制从原有240张增加到650张。

2010年 1月23日，医院荣获“全国百姓放心示范医院”，院长王晓勤获“全国百姓放心示范医院优秀管理者”荣誉称号。4月14日，玉树地震发生后，由副院长刘品发带领的医疗队、吴天一院士率领的高原病专家一行到达玉树，开展抢救转送、高原疾病防治培训及预防保障工作。



2011年 2月24日，医院组织健康体检队赴玉树对灾后重建相关省级单位干部职工进行免费健康体检。7月17日，医院与瑞士日内瓦大学共同合作《高原低氧适应》国际项目正式拉开帷幕，该项目由中国工程院院士吴天一与瑞士日内瓦大学运动生理系、苏黎世大学医学院共同协作完成。12月30日，医院被省红十字会评为玉树“4·14”抗震救灾人道特别奉献团体，医院荣获全省卫生系统先进集体。

2012年 7月29日，医院获批青海省心血管疾病诊疗质控中心、青海省心脏介入质控中心。8月21日，医院成立青年志愿者服务队，登记注册会员58名。

2013年 8月14日，中共青海省心脑血管病专科医院委员会第三次党员代表大会换届选举，产生医院第三届党的委员会和纪律检查委员会。8月24日，医院新住院楼正式投入使用。

2014年 9月26日，顺利通过三甲心血管医院复评工作，这标志着医院综合实力又迈上了一个新的台阶。11月29日，在“第九届健康与发展中山论坛”上，吴天一院士荣获2014年吴阶平医学奖，此奖被誉为中国医学界的“诺贝尔”奖，是中国医学界的最高荣誉，吴天一院士为青海历史上获此殊荣的第一人。

2015年 4月17日，医院与瑞典林雪平大学附属心脏中心共同成立中瑞青海心血管合作中心。5月19日，时任副省长高华在省卫计委主任张进等领导陪同下，来医院调研指导工作。6月23日，医院建立远程心电和血压诊断中心，实现青海省心电与血压的远程会诊。

2016年 2月2日，医院举行青海省胸痛中心挂牌仪式，胸痛中心的成立有利于完善急救医疗体系，提升心血管专业实力，并造福省内及周边地区广大患者。

2017年 5月28日，省卫生计生委批准医院成立起搏器远程随访中心。10月30日，医院获批青海省心血管病防治中心。12月30日，医院经省深化医药卫生体制改革领导小组办公室批准成立心电网络诊疗中心、青海省心血管专科联盟。

2018年 4月8日，时任省委常委、常务副省长王予波一行莅临医院调研医院基本建设情况。8月7日，医院通过中国胸痛中心认证中心委员会认证，成为中国胸痛中心认证单位，并批准医院胸痛中心牵头成立青海省胸痛中心联盟。8月11日，在国家心力衰竭医联体的倡导下，医院牵头成立国家心力衰竭医联体青海中心。

2020年 1月28日，医院6名护理人员参加第一批青海省援鄂医疗队，出征武汉。2月7日，2名医师参加省红十字会组建的一线救援队赴湖北武汉开展救护工作。9月19日，荣获卫生健康系统“全国文明单位”荣誉称号。12月2日，医院被评为青海省抗击新冠肺炎疫情先进集体。

2021年 4月26日，医院“青海省高原病诊疗中心急救、医技大楼”奠基开工，投入建设。7月1日，吴天一院士获得“七一勋章”。获批国家级重点专科：心衰中心，省级重点专科：心脏急救中心。

2022年 3月3日，中国工程院院士吴天一当选感动中国2021年度人物。

(本版图文由青海省心脑血管病专科医院提供)