

2018年 第1期 (总第11期)

# 北京大学人民医院

主办：北京大学人民医院

## 百年华诞岁月如歌

北京大学人民医院建院100周年

100  
百 年 华 诞  
百 年 华 诞

1918-2018

## 院训

# 仁恕博爱 聪明精微 廉洁醇良

**出处：**出自医院建院碑文《创建中央医院记》中“本仁恕博爱之怀，导聪明精微之智，敦廉洁醇良之行”的核心词汇。

**整体释义：**以尊重仁爱为行医之本，以悟新严谨为治学之道，以正直自律为处事之则。其中，仁恕博爱代表人文精神，聪明精微代表科学精神，廉洁醇良代表奉献精神。

**仁：**仁爱。**恕：**即恕人、恕事、恕理，以宽广胸怀海纳百川。**仁恕：**是儒家理论精髓，仁与恕有必然联系。《史记》曰：仁者，必恕而後行也。仁恕不仅包括仁爱之意，还包含尊重、宽容之意。**博爱：**是对全人类的广泛的爱，这种广泛的爱包括人与人之间的互相关心、互相帮助，也包括博大胸怀，尊重和宽容。春秋时代儒家就有“仁者爱人”的论述；东晋袁宏、唐代韩愈都有“博爱之谓仁”的说法。“仁恕博爱”代表着人文精神，二词含义相近而统一，意味着仁爱尊重。

**聪：**善于吸纳分辨，心思敏捷。《说文解字》解释道：“聪，察也。”**明：**善于观察思辨，睿智清晰。**聪明：**指既要有善于吸纳，也要善于观察，思辨清晰。**精微：**缜密细致，精深微妙，指使幽深隐微的事物或道理显露出来。“聪明精微”代表着科学精神，意味严谨审慎的治学态度与从医风范。

**廉洁：**正直，自律，有操守，是优良医德医风的重要组成。**醇：**端正纯正。**良：**善良，还有良好优秀之意。**醇良**意味着朴实纯粹、平和善良。“廉洁醇良”代表着奉献精神，有品行端正、自我约束的含义。

## 院徽



整体图形为盾形，寓意医院秉承创建者之期冀，守护国民健康之使命。内外两环，寓意同心同德。整体颜色为古典蓝，色彩庄重严谨。

**“人民医院”：**为中国近代史实业家、书法家张謇书法字体，张謇为北京中央医院（现北京大学人民医院）1918年建院时题写了匾额。“医院”两字源自北京中央医院建院时匾额。“人民”两字，为张謇书法作品中甄选，进行风格统一优化。

**CH：**北京中央医院1918年建院时院徽。镶嵌在医院门庭水磨石地面上，为Central Hospital（中央医院）英文首字母组成。

**橄榄枝花纹：**橄榄枝象征和平、智慧和胜利。交汇成奖杯形状象征着百年荣光；两端向上延伸，象征着生机勃勃开放豁达。

**1918：**北京中央医院开业时间。

**Peking University People's Hospital：**北京大学人民医院标准英文名称，环绕外周。

# 卷首语

100年的光阴岁月，厚泽而绵长；100年的磨砺奋斗，深沉而隽永。

2018年，北京大学人民医院迎来百岁华诞。从医院创建者伍连德博士提出在北京首善之区建一所为百姓服务的现代医院起，北京大学人民医院就开启了与人民同呼吸共命运、与医疗卫生事业紧密相连的百年篇章。

无论在艰苦创业年代，还是在战乱动荡岁月；无论在社会主义革命和建设时期，还是在不断深化改革助力民族伟大复兴的新时代，“人民医院人”风雨兼程、孜孜以求、百折不挠，才有了今天的学科发展、人才辈出和空间规模，才有了今天的医疗特色、服务质量和累累硕果，才有了今天“北京大学人民医院”这一家喻户晓的名字。

一个世纪的前行，风雨激荡；一个世纪的足迹，坚定铿锵！当站在百年回眸续写发展的节点，当迎接辞旧迎新继往开来的时刻，我们谨代表北京大学人民医院党政班子——

向精勤不倦、砥砺前行，为医院发展积淀力量的前辈、专家致以崇高的敬意！

向风雨同舟、鼎力相助，长期关心支持医院发展的各级领导、各界朋友致以诚挚的感谢！

向辛勤耕耘、奋力拼搏在医疗、教学、科研、管理一线岗位上，为推动医院全面发展不懈奋斗着的全院员工致以衷心的问候！

不忘初心，方得始终。

我国现代医学先驱、首任院长伍连德博士从医院诞生之日起，就赋予了医院严谨求实醉心探索之科学精神、百折不挠锲而不舍之创业精神、临危不惧心系人民之奉献精神。



作为承载生命重托的人民医院人，肩负着中华民族伟大复兴和健康中国建设的神圣使命，坚定着推进医学进步促进人民健康的崇高信仰，传承着“仁恕博爱、聪明精微、廉洁醇良”的百年薪火。

刚刚过去的2017年，全院员工凝心聚力，以医院全面发展为中心，紧抓基本医疗质量和创新医疗技术两个基本点，大力推进学科发展、人才培养和空间拓展，一步一个脚印稳健前行，各项事业取得可喜成绩，更加坚定了我们携手并肩再创新辉煌的方向。

“夫天地之间，莫贵于人”。医院各项工作的推进源自全体员工的理解和支持，医院事业的发展离不开全体员工的智慧投入和辛勤奉献。

一路走来，大家辛苦了！

新的一年开启新的希望，新的历程承载新的梦想。让我们携手并肩，以坚定的信心和坚实的步伐，为实现医院宏伟战略目标，推动医疗卫生事业发展，提高人民群众健康水平而努力奋斗，共创百年事业新辉煌！

院长：

书记：

二零一八年元月

百年华诞 岁月如歌	4
砥砺篇	
六易其名之足迹	4
现代医学之萌芽	6
筹资创建之艰难	6
医院建设之规划	7
满载期望之开业	8
家国命运之见证	9
维系发展之转机	10
仁心济民之使命	11
医院发展之复苏	12
奋进篇	
推动医学之进步	13
医学大家之风范	16
临床教学之硕果	18
科学研究之蓬勃	20
空间谋划之蓝图	23
传承百年之担当	24
未来发展之展望	25
结语	26
百年华诞 世纪寄语	27
忆 60 年代外科的年青人	41
人民医院点滴记忆	43

### 《北京大学人民医院》编委会

主任：姜保国 赵 越 郭静竹

副主任：邵晓凤

编委：（按姓氏笔画排序）

王 冷 王晶桐 李 红

苏 茵 张 华 张 鹏

陈红松 郝徐杰 侯志骅

姜冠潮 高 杰 高 彤

黄 锋 韩 娜 穆 荣

### 《北京大学人民医院》编辑部

刊头题字：韩启德

主 编：姜保国 赵 越

副主编：郭静竹

编 辑：邵晓凤 张晓蕊 汪铁铮

钟艳宇 李杨乐 訾 蕊

田竞冉 康晓婷 徐晓明

地 址：北京市西直门南大街 11 号

邮 编：100044

电 话：(010) 88325875

网 址：www.pkuph.cn

E-mail：rmyyxch@163.com



北京大学人民医院官方微博



北京大学人民医院官方微信

## 百年华诞 岁月如歌

一百年风雨兼程  
一百年壮阔波澜  
一百年济世为怀  
一百年薪火相传

一个世纪前的中国，贫疾遍野、军阀混战，一个代表现代医学之花——北京中央医院开始了新生萌芽。1918年1月27日，由中国人自己筹建和管理的第一家综合性西医医院——北京中央医院正式启用，北京大学人民医院的历史从这里开篇。

从1918年到2018年，从北京中央医院到北京大学人民医院，历经世纪风雨，情系万民健康，救死扶伤的使命，引领着医学的梦想。

2018年1月27日，北京大学人民医院迎来建院100周年华诞，站在医院世纪回眸续写发展的新节点上，我们所感受到的不仅是开拓前行的勇气和力量，同时也感受到肩上和时代赋予的神圣使命。

走进鎏金岁月，触摸百年历史。《北京大学人民医院》带您走进岁月如歌的百年历史——

### 砥砺篇

### 六易其名之足迹

北京大学人民医院百年发展历程中历经六次更名，每次更名都见证着一段波澜壮阔的历史。人民百年，与国家同命运，与民族共繁荣。



1918年，医院开业时，名为北京中央医院。关于医院名称，医院创始人所立《创建中央医院记》碑文是这样描述：“国都之地，中外俱瞻，宜有所建设……创建医院一所，名曰中央，尊首善也。”从诞生之日起，医院就被赋予了建成国内医院典范的期望。

“北京中央医院”经历了从辛亥革命推翻帝制直到抗日战争胜利的漫长历史时期。在战火纷飞山河破碎的年代，医院在艰难困苦风雨飘摇中维系医院发展、维护民族气节所走过的崎岖之路，保留并培育医学专业人才，以医者情怀为人民解除病痛，医院肩负着自己的历史使命。



1946年，抗战胜利后，由于国民政府设在南京，并在南京建立有国立中央医院，遂医院更名为北平中和医院。“北平中和医院”随着近代中国历史变迁而跌宕起伏，在风雨飘摇中坚守着仁心济民的使命，终于迎来了发展的曙光。

1950年，由北平中和医院申请，新中国中央人民政府政务院总理批准，卫生部全面接管医院，医院更名为“北京中央人民医院”。一直以来秉承仁心济民使命的医院第一次以“人民”两字命名，新中国赋予了医院这一至高无上的内涵。



1956年，医院再次更名为“北京人民医院”。自上世纪50年代社会主义建设时期开始，医院的名字始终与医疗卫生事业的进步和人民群众的健康福祉紧密联系在一起。

1958年，北京医学院（现北京大学医学部）向卫生部申请，将人民医院划归北京医学院作为附属医院，医院更名为“北京医学院附属人民医院”。自此医院走进了一个新的发展阶段。



1985年，随北京医学院更名为北京医科大学，医院更名为“北京医科大学人民医院”。人民医院紧密结合国家高等教育事业发展战略及医疗卫生体制改革的需求，培养输送了大量高素质医学人才，为我国医疗卫生事业和医学教育事业的发展做出了贡献。

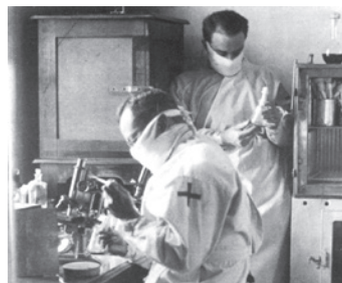
2000年，北京医科大学和北京大学合并，医院六度更名为“北京大学人民医院”。医院在北京大学及医学部的广阔平台上，发挥“北大医学”和大学医院的优势，瞄准国际医学前沿，推动医学人才培养、医学科技创新和临床医学全面发展，为成为北大建设世界一流大学最重要的力量，成为国家医学中心、世界医学中心的目标继续奋勇前进！



## 现代医学之萌芽

伍连德博士是开创我国现代医学的奠基人，是我国真正的现代医学先驱。

1910年10月，东北爆发20世纪最严重的一次流行性鼠疫，死亡6万余人。时任天津北洋陆军医学院副监督的伍连德被任命为全权总医官开始鼠疫防疫工作，成功阻击第一号烈性传染病，这是人类历史上第一次大规模的成功传染病控制行动。这场大瘟疫的成功阻击，让当时的国人有机会重新审视中国医学事业现代化以及公共卫生防疫的重要意义。痛定思痛，中国在动荡落后的泥沼里奋力挣扎之际，现代文明和现代医学之花开始了萌芽新生。



伍连德博士在简陋的瘟疫实验室工作

伍连德博士意识到“吾国医学迟滞无可讳言，全国之中稍觉完尽之医院均为外人所创设。北京首善之区，中外观瞻所注。求一美备之医院亦不可得”，与陇海铁路督办施肇增联合北洋政府主要官员提议，建一所现代化的综合西医医院为老百姓服务的现代化医院，并赋予建成国内医院典范的希冀。

## 筹资创建之艰难



在中央公园(今中山公园)董事会会议室，伍连德博士召开了第一次建院筹备会

1915年春，中央公园(今中山公园)委员会会议室内，伍连德博士、北洋政府时任财务总长周学熙、内务总长朱启钤、外交总长曹汝林、司法总长章宗祥、国务院参事林长民、陇海铁路局局长施肇曾、交通部参事王景春、京师警察总监吴镜潭等等中国近代史上赫赫有名的人物聚集一堂，共商筹建医院之大计。第一次建院筹备会采纳伍连德博士建议，财政部拨款10万元、会上集资11万元，聘请伍连德为院长，施肇曾为财务长，筹建医院。

1916年2月7日，北洋政府发布《市政通告》：“自应特予照准所请，以阜成市场及帝王庙西官地作为建筑之所，应准拨用。其地界为东南至东北为五十七丈，西南至西北为六十丈，东北至西北十八丈，东南至西南三十六丈。其后另购与其临近地皮一块，约一英亩。”1916年6月，北京中央医院破土动工。

作为第一家由中国人筹资创建的西医医院，北京中央医院创办之艰难，令人不禁喟叹。由于战事频繁、时局动荡，资金难以保障，众多仁人志士拾薪执苦，捐资助业才得以完成。

伍连德博士返回家乡槟城，募捐到3万元资金。梁启超就任财务总长后，伍连德说服他提供3万元资金和每年1000元行政经费。随后施肇曾捐款5000元，伍连德捐款2500元。累计达到30余万元的建院资金，同时海关、铁路、税务、建材、卫生设备进口商、医用器

械等多方捐赠，医院的建设才得以正常进行。

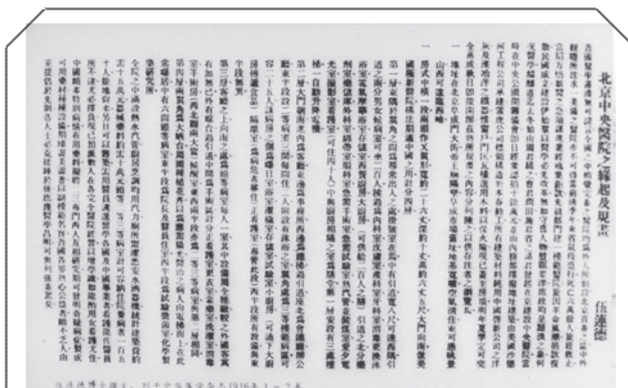
20世纪初的中国仍处在半殖民地半封建社会，随西方现代医学等先进理念的引入，建立一所为中国人自己的老百姓服务的西医医院，成为众多有识之士的共识。在这样的社会背景下，代表现代文明和现代医学的标志——北京中央医院，其孕育建设更显得尤为可贵。自强自立、仁心济民成为创建者为医院赋予的最本质属性，这一属性绵延近一个世纪，伴随国家命运的跌宕起伏而愈加历久弥新。

## 医院建设之规划

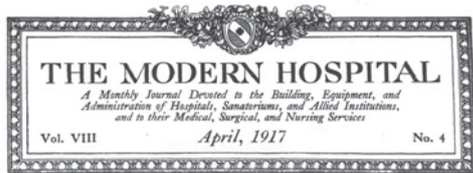
1916年伍连德博士撰文《北京中央医院之缘起及规划》，刊于《中华医学杂志》（1916年1-2卷），详细介绍了医院的筹建过程、设计理念、建筑规划。北京中央医院从设计理念到布局无不体现出现代化医疗机构的特点，其设计理念、建筑规划、设备设施都是当时国内最先进的。

医院“地址在北京阜成门大街帝王庙隔壁，阜成市场旧址。地基宽旷，空气清佳，东可凭眺，西可远临西岫。房式中横一段，两头作燕尾形。宽约二十六丈，深约十丈，高约六丈五尺。大门向南，仿美国极新医院，构法期适中国之用。计分四层。”医院大楼是典型维多利亚式医院建筑，钢筋混凝土结构，“所有建筑材料纯用中国启新公司之洋灰及汉冶萍之铁器。唯窗户门框瓦椽选用木料以保火险。”由美国芝加哥沙德何（Shattuck and Hussey）公司设计承建，德国雷虎（Hugo Leu）公司监理。一心要建设国内医院楷模的伍连德，提出了“种种设备期臻尽美尽善以副模范名实”的决心。

伍连德的设计中医院设有内、外、妇科以及放射科、检验科等科室，包括门诊换药室、急诊手术室、急诊检验室、危重病人住的隔离室（监护室）一应俱全；手术室、消毒间、麻醉室、麻醉苏醒室等空间安排都与现在手术麻醉流程无出左右。病床150张，安排有头等病房、二等病房、三等病房，甚至安排有电梯及热水设备。



伍连德博士撰文《北京中央医院之缘起及规划》



**A MODEL HOSPITAL ESTABLISHED AND MANAGED BY CHINESE**  
**The Central Hospital of Peking Planned by Chicago Architects on Modern Lines—Chinese Medical and Nursing Staff in Charge—Chinese Cement and Iron Used in Construction**  
 BY WU LIEN-TEH, M. D. (CANTON), MEDICAL DIRECTOR

ONE of the modern enterprises that are attracting wide attention in the new Republic of China is the Central Hospital of Peking, which is to be financed and controlled entirely by Chinese. The inhabitants of this ancient land are known to be very conservative, especially in matters of medicine and public health, and the establishment of China's model hospital is a reminder to America that her sister republic across the Pacific is forging ahead. The readers of THE MODERN HOSPITAL may be interested to learn that the trustees of the hospital have employed Messrs. Shattuck and Hussey, the Chicago architects, to devise the plans and superintend the construction. The roof of this hospital is now on, and it is expected that the opening will take place some time next autumn. Already several orders have been executed by American firms, mainly through the medium of the advertising pages of THE MODERN HOSPITAL.

**SITE**  
 The hospital is situated in the west city on the main Ping Chih Men Street; the site was presented for the purpose by the Ministry of the Interior. Several odd lots in the neighborhood, as well as the old houses situated in that locality, were purchased at a total cost of \$21,000. The ground is high, being nearly 3 feet above the level of the street. The lot is of the shape of an irregular quadrilateral, wider in the south than north. The building stands on the front part,

while the back or northern part, with many strongly built old houses, will be kept for future purposes. The famous Temple of Imperial Ancestors lies next door to the present hospital, and its many fine trees will be a great asset.

**ELEVATION**  
 The type of building devised is distinctly American, consisting of a basement floor, the windows of which are at least 6 feet above the level of the ground and three floors above this. In front is a projecting wing for the main front door, whilst at either end is a bipartite wing with an intervening veranda containing the main third class wards and their solariums. The roofs of the wings are used as flat roof gardens. The shape of the building was finally decided upon in order to obtain the maximum of light with a minimum of exposure to northern winds in winter, and also to meet the objection of Chinese patients to rooms facing direct east and west. The whole building is 282 feet broad, an average of 90 feet deep, and 65 feet high.

**GENERAL GROUND PLANS**  
 The ground plans are mapped out in the form of a straight wide rectangle facing north and south, with a central corridor running from east to west. In front, facing the south, is the projecting wing for the front door and reception rooms; behind, to the north, are the three wings of the boiler room (with the operating theater above) in the middle, and a unit of the third-class general ward on either side; while at the eastern and western ends are bifurcated wings forming

《美国现代医院（Morden Hospital）》（1917年4月刊）杂志对北京中央医院做了详细的报道

其设计理念、建筑规划、设备设施都是当时国内最先进的。

更值得一提的是其中所体现的专业性。伍连德指出，“需用医员遴选留学各国及中国学业者”，同时对护理人员提出要求“看护能佐医员……尤必择良……如能酌用女看护尤佳”，并着手对护理人员进行培训“现已预派数人在各完全医院经习，已增学识”。同时，伍连德意识到“中国颇多特别病情，”准备研发适合中国国情和国人体制的新药，“拟聘二三专门西人互相研究，期可发明奇疑病症，制成可用药材”。并且指出，“余地尚多，另日可以筹策”，远见卓识的为医院长期发展预留出了空间。

1917年4月美国芝加哥出版的月刊《当代医院》(THE MODERN HOSPITAL, 1917, 4)，以A MODERN HOSPITAL ESTABLISHED AND MANAGED BY CHINESE为题，对北京中央医院的建筑、设计和设施做了详尽介绍。远在大洋彼岸的美利坚合众国，已把正在建设中的北京中央医院，看成中国现代化文明的重要标志。

正如，“伍连德博士感言——吾国各界热心公益者颇不乏人，由京提倡于先则，则各人士必克接踵于后。庶几医学昌明，可与列强并驾矣！”

### 满载期望之开业

8

1918年1月27日，北京中央医院正式开业。正值阴历腊八与大寒节气过后的第一个礼拜天(周日)。这片平日里喧闹的街市愈加车水马龙。北京中央医院开院的消息口口相传，成为北京城的一件盛事。当时京津地区重要报刊《日知报》连续三天刊发北京中央医院开业广告，并登载《中央医院开院纪盛》，详述医院开业盛况。

上午九时刚过，院门前的道路已是车水马龙摩肩接踵，人头攒动宾客如云。十时整，音乐奏起开幕式正式开始，宾客六七百。首席院董时任交通总长曹汝霖，染病于小汤山修养，逐派代表章菑生替代主持并介绍医院成立概况缘由，随后又逐一介绍了几次开会内容及筹款过程等等。

时任大总统冯国璋派代表王振珪在致辞中提到“中央医院在北京成立最晚，规模最广，设施亦最完备……使吾国同胞皆得生死……忻幸事为纪。”除对医院创立而欣慰预祝外，也表述了惟世界愈文明，则卫生愈讲求，而医学亦愈进步，希望将来中西医于一炉，补阴阳之缺憾，受益我国同胞。



北京中央医院主楼

接下来由施肇曾先生发言，继而伍连德博士以英文进行了演说，而后外交部总长、税务处督办、法国医院医士、京汉铁路局局长等先后发言致辞。随后莅临的公使团各来宾及各中西医院院长，政界要人均依次跟随参观各室，所表词意甚为赞美，而丹麦公使夫人，荷兰公使还关切询问经费是否充裕等情。蒙古王公及清室内务府均有来参观者，奉天省公署亦派员莅会，宾客熙熙攘攘颇极一时盛况。由于此为国之大事，京城百姓之兴事，这一“模范医院”

免费开放三日供市民参观。

在医院正门大厅中央描绘着由 Central Hospital（中央医院）首字母组成医院院徽。医院主楼大门两边之处，分别于墙内镶嵌有碑刻。东侧刻有建院募捐个人及团体名字及捐款数额，西侧则镌刻《创建中央医院记》，记录下一百年前先贤们及热心公益的慈善家们筹建医院的艰难历程。

## 家国命运之见证

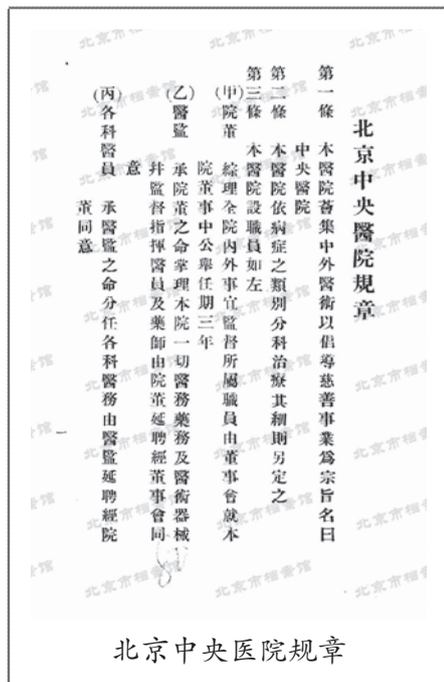
上世纪二、三十年代，国家内忧外患、社会动荡、民不聊生，中国社会经济日趋萧条，使得靠社会热心公益的企业家、知名人士和上层人物捐资维持运行的医院，受到极大的制约。作为私立医院，没有政府的财政支持，医院深陷经济的困顿。

医院建院之初制定《北京中央医院规章》，开篇即出：“本医院荟集中外医术以倡导慈善事业为宗旨，名曰中央医院。”即使社会动荡战火纷飞，即使医院运营陷入困顿境地，但北京中央医院依然坚守慈善本色。作为私立医院，没有政府的财政支持，医院深陷经济的困顿，不得不多次向教会请求援助。即使这样，医院收支依然不能相抵。甚至1938年时任政府卫生局以北京中央医院经费困难影响诊疗为由，拟将北京中央医院撤销划归政府下属公立医院。

为维持医院生计，医院董事会想尽办法设法筹款，如将捐助股票作抵押贷款，筹款购入公债，银行按期给息补助院费等方式争得多方援济；广泛联系目前市政公所、电灯公司、电话局、自来水公司、电车公司以及税务监督署等解囊相助，或采用签署医疗承包等形式，院董们倾其所有资源，施展浑身解数维持医院生计。

卢沟桥事变后，由于日军封锁时局动荡民不聊生，抗战时期的北京中央医院的医疗活动甚至生存都是极为艰难的，靠广泛募捐计算度日。医用药品器械、消毒、取暖的煤炭，医用棉纱布匹、冬季取暖烟筒用铁皮以及粮食供应，病人所需糖、蛋等物品更是维持生计不可或缺物品，但都冠以战备物资之名，设法从驻京宪兵队司令部、日驻京使馆、内务总署华北赈济委员会的振款担保、盖章、恳请、协商拨助讨要。

即使这样医用器械和药品供应依然及其缺乏，据记载当时全院只有两个输液瓶，而且长期不使用针头堵塞。医疗物资全靠医务人员四处奔走收购或者就地取材自己制作。没有十二指肠减压管，就到自行车铺买气门芯代替；没有手术灯，就用汽车灯改造；没有手术器械，就自己绘图找工匠做。药品也是医院的重要物资，有了药才能进行治疗。药房工作人员一下班就在全市药房转，一看见货真价实的药品立即收购。物品极大匮乏的年代里，每一块纱布、一个棉球都要登记计价。医生用药慎重、准确、节约，就连辅料也精打细算，能回收就回收，洗净消毒重复利用。一个棉球至少要分成两半用。





1946年钟惠澜院长（中）  
与救济总署负责人（左）  
在中和医院前合影

工作条件简陋，生活更是艰苦。1943年之后货币贬值朝夕皆变。医生工资微薄，一发薪水赶紧卖粮食和必须日用品。由于日军控制粮食，医院供应医生的膳食主要是“共和面”（面粉中掺了大量玉米皮、麸子皮）。每周只供应三次米饭，一次一小碗。就是在这种缺医少药的条件下，在温饱问题都无法解决的情况下，医护人员仍然兢兢业业，对病人认真负责，以解除病人痛苦为己任，维持推动医院的发展。

1941年太平洋战争爆发。虽然以太平洋和周围国家为战场，但也是我国抗日战争的延续，不仅影响到中华民族兴衰与命运，同时也将北京中央医院推到了历史的风口浪尖。在这段历史中，起到重要作用的关键人物就是曹汝霖（1877-1966）。五四运动后，曹汝霖被罢官，不再过问政治，而是热衷于慈善活动。他积极响应伍连德博士建设一家中国人自己的西医医院的倡议。北京中央医院的集资筹建、后期运营中，曹汝霖起到重要的推动作用。

### 维系发展之转机

1941年的12月，随着日本轰炸珍珠港后太平洋战争全面爆发，日军占领并关闭了协和医院。很多医生面临失业。随后日军又想强占北京中央医院。曹汝霖又去找日军交涉说：“这家医院原来是私人经营的，而且是慈善性质。”日军方罢手。

协和医院关闭后，市政务委员会内务总署主动联系与曹汝霖董事长洽谈商讨：“协和一旦停办，京城两百万人将失去施诊重要机关之一，政府急寻补救办法。之初还只望得以恢复，但两月后协和医院终关闭。因此想到用中央医院担起协和医院任务。”

于是曹汝霖与平素较熟悉的，此时还在彷徨的部分协和医生告知：“我与友人在西城设有中央医院，虽规模设备不可和协和医院相比，而且中央医院为私立医院，经费较为困难，但为社会着想，诸君能否屈就？”协和医生皆因曹汝霖先生热心奔走促成此事而感动，表示“愿暂时尽义务，不必顾虑”。

原协和医院钟惠澜、司徒展、林巧稚、关颂韬、谢元甫、谢志光、孟继懋等一批著名专家来北京中央医院行医执教。与此同时，吸收了多名协和医院中青年医生来院工作，如周华康、冯传汉、曾宪九、张乃初、吴阶平等。在动荡的岁月中，北京中央医院为这些优秀的中青年医生提供了严格、严谨、严肃的医学实践锻炼，促使他们日后成为学术大家，成为我国医药卫生事业发展的中流砥柱。与此同时北京中央医院开始接收北京协和医院的学生进行临床实习，成为医院临床医学教育的开端。

医院聘请国内著名专家担任各科主任，外科首任主任是司徒展，内科主任钟惠澜，妇产科主任林巧稚。同时医院推行特约医师制，关颂涛、孟继懋、谢元甫等老一辈专家分别担任普外、脑外、骨科和泌尿外科的特邀主任医师。

1942年，医院进行行政改组，曹汝霖任院长，钟惠澜教授任医监及内科主任，并大刀阔斧对于医院进行改革，医院相继成立护理部、病案室、医务委员会、药品管理采购委员会等，

并发挥了重要作用。医院不仅调整改革结构及规章制度，而且对于服务病人做出极大努力和制定出严格的行为准则。这些举措对于医院病房、门诊、急诊的规范运行起到至关重要的作用，也为医院强化医疗护理质量、培养医学人才奠定基础。

改组整顿调整成效日显，门诊、住院人数日渐增多，北京中央医院成为北京市内负有盛名的医院，门诊量住院量手术量与日俱增。医院也开始了扩建工程。医院董事王仁山，施肇曾等人捐资在主楼两翼各加建一层病房，在主楼的中后翼改建大手术室两间。主楼中部半地下层开辟通道，方便门诊、急诊病人能从医院正门直接到诊室就诊。

历史功勋在岁月冲刷中放射耀眼光芒，自强不息在时代变迁里彰显永恒价值。在战火纷飞山河破碎的年代，医院在艰难困苦风雨飘摇中维系医院发展、维护民族气节所走过的崎岖之路，以医者情怀为人民解除病痛，保留并培育医学专业人才，令人叹服。

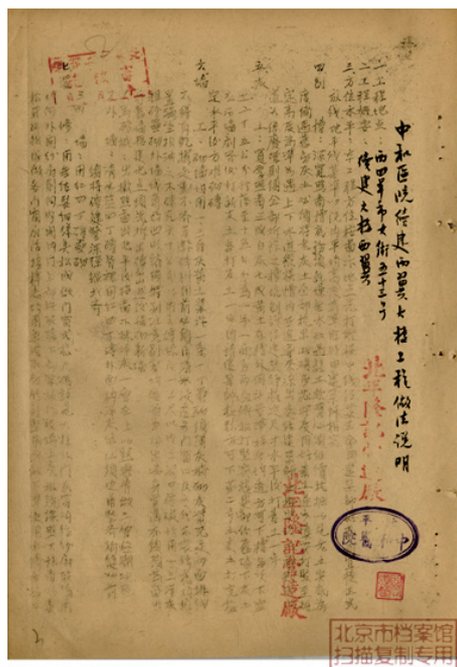
### 仁心济民之使命

1949年北京和平解放，新中国的成立让风雨飘摇的时代成为过去，医院也不再是苦苦挣扎的个体，并在院名中被赋予了“人民”这一核心内涵。不论在艰苦创业年代，还是在社会主义革命和建设时期，从北京中央医院到北平中和医院到人民医院，始终不忘初心，不辱使命，始终为了人民的生命和健康孜孜以求、百折不挠。

1949年北平解放时，中和医院继续扩建主楼前两翼，病床增加到226张，每日门诊量达三百余人次，全院有医师29人，护理人员96人，实习医生12人。随后国家卫生部拨款十余万元，对医院进行改扩建，1953年将主楼后侧两个短翼扩建为三层楼，扩充门诊、扩建妇科、骨科、儿科病房；扩大急诊室、建设临床检验室、扩建手术室、营养部及库房。1959年扩建了主楼后两翼第三层，病床增加到367张。1965年再次进行改扩建，主楼两翼平台上加建一层，此时床位已达400张，医院的业务得到了迅速发展。

一系列新技术开展、新设备引进，开展门静脉高压、外科肿瘤、血液病等相关研究，内科外科专业组成立，为医院各学科纵深发展的起源。同时临床化验水平不断提升，在国内率先建立转氨酶测定方法，同位素检查、心功能检查等一些列新技术开展。

上世纪50年代我国医疗领域发展迅速，筹建新建了很多医疗机构，人民医院在此过程中贡献了重要的人才支持。1954年卫生部委托我院筹建小汤山干部疗养院；1955年委托我院主持“阜外医院”的设计及建筑工程；1957年由于苏联专家的撤走，中苏友谊医院的建设受到阻碍，卫生部要求我院钟惠澜院长带领一支专家队伍支援友谊医院建设；1963年，北京医学院建立附属第三医院和第四医院，我院再次向兄弟医院输送专家人才。



续建两翼大楼工程做法说明

与此同时，临床教学工作蓬勃发展。在建国初期，医院保持中心医院的地位，来自各省市、各部门的进修医生，为空军总院、阜外医院、积水潭医院等多家医疗机构培养多名专业医生，成为该院日后发展的中流砥柱。1954年医院开始承担北京医学院临床教学任务，接收部分医学生的临床实习和轮转教学任务；1958年成为北京医学院附属医院后，成立教学办公室和各科教研组，临床教学更加规范。1962年开始招收研究生，拉开了医院研究生教育的序幕。

1966年文化大革命开始，整个医院的正常工作秩序被打乱，分科医疗受到批判，改建大内科和大外科，但各项医疗工作没有中断。1968年为执行“6.26”指示，医院三分之一的医护人员下到甘肃。直到1976年医疗秩序恢复，重新恢复了内科外科设置。

### 医院发展之复苏

1978年，改革开放让中国命运呈现出大转折，全国科学大会的召开更是犹如春风，思想解放、经济复苏、各行各业都在蓄势待发，医疗卫生领域更是面临前所未有的机遇和发展空间，学科建设和学术研究蓬勃开展起来。



1991年西直门院区全面投入使用

医院医疗秩序重新整顿，规范科室设置和工作制度，医疗工作恢复正常，各科室和专业组纷纷制定提高业务水平的措施和研究课题。由于医院空间有限，先进的检验、检查设备无法添置，诊室床位无法扩充，高水平的研究室、实验室无法建立……空间限制甚至成为阻碍医院发展的瓶颈问题。

时任院长杜如昱果断将礼堂、部分宿舍和厕所改建为教室和实验室，利用食堂的空间改建为研究室，真正做到“地”尽其用，因地制宜。在极其有限的空间和极其艰苦的条件下，诞生出一系列创新医疗技术、一系列辉煌的科研成果、一系列优势学科蓬勃发展。

与此同时医院不断完善并深化专业发展方向，1983年健全完善了多个专业及相应门诊，开展了超声心动、同位素、内镜、血气分析、肺功能室等一系列专业检查技术，建立监护病房提升重症疾病的抢救治疗水平。1986年成立若干专科，随后建立心脏外科、神经外科等专业科室。北京医学院血液病研究所、肝病研究所、临床碎石技术研究所的建立，更是将医院临床研究及医疗技术水平在北京市、乃至国内享有盛誉。

但是如何从根本解决这个难题，杜院长意识到必须进行医院的扩建，有空间有规模才能有发展。医院扩建是几经周折，经过漫长的岁月和曲折的道路而得以实现的。医院早在1976年就提出扩建申请，几经波折多方走访，终于北京市规划局于1980年4月拨地28,836平方米，在西二环路西直门南便线以南，即北礼士路一、二、三条胡同筹建医院新院区。但是工程浩大困难重重，新院区建设举步维艰。

然而，一场大火让医院更加深陷空间局促的囹圄，同时也更加坚定了医院加快推进新院建设的决心。1982年4月11日夜晚医院主楼失火，火灾烧毁四层楼房屋36间，过火面积

600 余平方米，造成损失 12 万余元。庆幸的是在医护人员的齐心协力下，391 位住院病人安全转移。大火造成医院停诊半年。主楼修复时，由于四楼病房过火后存在安全隐患，病房大楼被削掉一层，将西四羊肉胡同学生宿舍改为临时门诊，医院的工作场地进一步消减，建设新院显得格外迫切。

经过多方筹备，终于医院建设方案 1983 年被批准，1984 年 6 月医院新院区奠基，1984 年 9 月新医院病房楼破土动工。在杜如昱院长的多方努力下，人民医院新院区建设 1985 年列为全国重点工程项目，有力的保证了建筑材料与工程进度。

1991 年 4 月，建筑面积 6 万余平方米、设施先进的人民医院新院区在西直门新址上拔地而起，并全面投入使用，近千张床位使医疗条件获得极大的改善，为医院日后的腾飞铺平了道路。1993 年 8 月 30 日，新院区综合楼、制剂楼投入使用。1997 年 5 月，医院科教楼和卫生部办公大楼奠基，1998 年近 2 万平方米的科教楼竣工启用，图书馆、中心实验室、教育处、科研处、中心动物室等单位迁入科教楼，为医院在教学科研方面的发展创造基础条件。

随着医院发展为了进一步改善医院环境医院计划建设新病房楼，并于 2004 年 6 月奠基。经过四年的建设 2008 年 1 月，建筑面积近 4 万平方米，容智能化、现代化为一体的新建病房楼落成并投入使用，使医院的编制床位数达 1448 张，实现了医院规模一次里程碑式的飞跃。

## 奋进篇

孜孜不倦践行信仰，默默耕耘成就发展。百年发展历程中孕育出的医院文化，成为北京大学人民医院独特的精神标识。作为大学医院，北京大学人民医院同时肩负着救死扶伤的神圣责任，以及培养高层次医学人才、推动科学技术发展的光荣使命。

## 推动医学之进步

1993 年通过卫生部审核，被批准为“三级甲等医院”。自此，人民医院逐渐发展为集医疗、教学、科研、保健、预防为一体的大型综合性医院，通过发展学科、引进人才、提升品牌、改善服务等一系列举措，实现发展和稳定并重、管理与质量同行。同年，医院通过全国爱婴医院评估。

近年来，医院以基本医疗质量和创新医疗技术为基石，通过规范医疗行为，健全医疗服务质量管理体系建设，保障医疗质量与安全；通过搭建平台优化机制政策倾斜等鼓励创新技术转化，推动医疗技术创新，努力推进医院综合实力的不断提升。

### 关键词：技术创新

医院的发展历程，是中国医学进步的见证。在这里成功进行了亚洲第一例、世界第四例异体同基因骨髓移植，诞生了中国第一支乙肝疫苗和中国第一台体外震波碎石设备，为中



陆道培院士采集供者骨髓

国医疗卫生事业的发展做出了重要的贡献。

### 【第一例骨髓移植】

60年代，国内没有一家血液病专科，包括白血病、重症再生障碍性贫血等的血液病在当时被称为不治之症。1963年冬天，北京大学人民医院收治一名22岁女患者，被确诊为“重症再生障碍性贫血”。

患者专程找到血液科陆道培医生。由于得知张女士还有个孪生妹妹后，陆医生决定这次在临床实践上就此一搏。病情严重，如不及时治疗死亡几率很大。他从当时还是孕妇的妹妹身上抽取尽可能少的骨髓（<200ml）输注到患者体内。

1964年1月17日的人民医院成功完成亚洲第一例、全世界第四例骨髓移植手术。张女士至今像正常人一样活着，也创造了“世界骨髓移植存活时间最长”的记录。另外两项世界纪录是：“以孕妇为骨髓供者”和“最少有核细胞移植数量”成功进行骨髓移植技术。

### 【第一例血源性乙肝疫苗】

早在上世纪70年代，中国百姓的健康受到乙型肝炎的严重威胁。北京大学人民医院陶其敏得知美国科学家采用乙肝病毒感染者的血液制作血源乙肝疫苗。由于肝炎病毒当时还不能培养，就直接应用乙型肝炎抗原带毒者的血清，选行分离提纯，经过严格条件的灭活，终于在1975年7月1日研制成功了我国第一代血源性“乙型肝炎疫苗”，命名为“7571疫苗”。

检验疫苗是否有效的第一步是进行敏感性和安全性试验，国内当时还不具备进行动物试验的条件。陶其敏做出了勇敢的决定：在自己身上试验！1975年8月29日下午，陶其敏把注射疫苗注射到自己体内。此后三个月内定期检查，取得第一手试验依据，证明了乙型肝炎疫苗的安全可靠有效，为我国使用疫苗预防乙型肝炎开辟了道路。



陶其敏教授在自己身上注射我国第一支乙肝疫苗

### 【第一台体外冲击波碎石机】

体外冲击波碎石 (extracorporeal shock wave lithotripsy, ESWL) 是二十世纪八十年代的高科技技术，是医学界二十世纪的重大事件，开创了人类医学史上非手术治疗结石病的新纪元。体外冲击波碎石是利用冲击波聚焦后的能量击碎体内的结石，使之随尿液排出体外的治疗泌尿系统的方法。

1982年北京大学人民医院泌尿外科和中科院声学研究所共同研究此项技术，1984年10

月研制成功我国第一台体外冲击波碎石机，填补了我国泌尿系结石微创治疗领域的空白，1985年首次临床治疗肾结石成功。国家科委对这一重大成果给予充分肯定，授予国家科技进步一等奖。

**关键词：学科发展**

经过一个世纪的发展，医院已发展成由建院初的13个科室150张床位，逐步发展为有46个临床科室，16个医技科室，编制床位1448张的学科齐全，集医疗、教学、科研为一体的现代化综合性三级甲等医院，现在共有11个国家教育部重点学科，18个国家卫生计生委临床重点专科建设项目、5个北京大学级研究所，4个北京大学级医学中心，临床、教学、科研三大学科集群比肩并行。



何申戌教授调试体外冲击波碎石机

**11个国家教育部重点学科**

- 内科学（血液病学专业）
- 内科学（心血管病专业）
- 内科学（肾病科专业）
- 内科学（风湿免疫科专业）
- 外科学（骨科学专业）
- 外科学（泌尿外科专业）
- 妇产科学
- 儿科学
- 眼科学
- 皮肤与性病学
- 病理科

**18个国家卫计委临床重点专科建设项目**

2010年	妇科、骨科、重症医学科、临床检验、临床专科护理
2011年	心血管内科、血液内科、内分泌科、胸外科、呼吸内科
2012年	普通外科、泌尿外科、眼科、皮肤科、急诊医学科
2013-2014年	肿瘤科、感染病科、风湿免疫科

**5个北京大学级研究所**

- 北京大学血液病研究所
- 北京大学肝病研究所
- 北京大学关节病研究所
- 北京大学器官移植研究所
- 北京大学应用碎石技术研究所

**4个北京大学级研究中心**

- 北京大学临床免疫中心
- 北京大学糖尿病中心
- 北京大学创伤医学中心
- 北京大学肝癌诊断治疗研究中心

关键词：学科群模式

在学科群模式下，不同学科相互交叉、渗透、整合的趋势愈加凸显，充分发挥学科间的优势互补作用，能解决单一学科难以解决的问题。

2017年3月北京大学人民医院创伤救治中心（以下简称“创伤救治中心”）正式成立。“创伤救治中心”是人民医院创建的第一个学科群模式，是在人民医院多个学科稳步发展的基础上，围绕严重创伤救治的目标和任务，设立“资源共享、优势互补、协作攻关”的学科群。针对涉及多个学科的严重多发复合伤，充分发挥学科间的优势互补作用，有效提高重创伤患者的救治率。

医学大家之风范

在医院人才辈出的悠久历史中，一代代勤恳敬业、精益求精、热忱负责、诲人不倦的医学大家奋斗耕耘，为我院的发展做出了突出的贡献，为我国医疗事业的进步付出了他们的智慧与心血。

曾在我院学习工作过的医学大家、院士（学部委员）——名家风范



伍连德  
预防医学家、医学教育家、  
社会活动家  
1916-1918年  
担任我院首任院长



林宗扬  
免疫、细菌学专家  
1918-1919年  
担任我院住院总医师



钟惠澜  
内科及热带病学专家  
1955年当选首届  
中国科学院学部委员  
1942-1957年任我院  
内科主任、医监、院长



林巧稚  
妇产科专家  
1955年当选首届  
中国科学院学部委员  
1942-1948年  
担任我院特约专家主任



关颂韬  
外科、神经外科专家  
1942-1949年担任我院  
特约专家主任、副院长



谢元甫  
泌尿外科专家、医监  
1942-1949年  
担任我院特约专家主任



孟继懋  
骨科专家  
1942-1958年担任我院  
特约专家主任、副院长



司徒展  
外科、肿瘤科专家  
1942-1946年  
担任我院特约专家主任

## 曾在我院学习工作过的医学大家、院士（学部委员）——名家风范



吴阶平  
泌尿外科专家  
1980年当选中国科学院院士  
1995年当选中国工程院院士  
1942-1946年  
担任我院住院医师、  
外科住院总医师



胡亚美  
儿科专家  
1994年当选  
中国工程院院士  
1946年来我院实习，  
1947年毕业



张金哲  
小儿外科专家  
1997年当选  
中国工程院院士  
1945-1947年  
担任我院住院医师



王澍寰  
外科、手外科专家  
1997年当选  
中国工程院院士  
1948-1957年  
外科住院医师、  
骨科主治医师



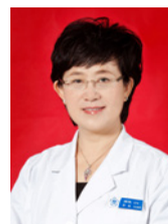
翁心植  
呼吸病专家  
1997年当选  
中国工程院院士  
1949-1957年  
担任我院住院医师、  
主治医师



高润霖  
心血管病专家  
1999年当选  
中国工程院院士  
1963-1965年  
在我院学习和实习



谢立信  
眼科专家  
2001年当选  
中国工程院院士  
1994-1998年  
任我院任博士生导师



乔杰  
生殖医学专家  
2017年当选  
中国工程院院士  
1984-1987年  
在我院实习

## 北京大学人民医院任中华医学会各分会主任委员情况

科室	姓名	学会	任职
放射科	谢志光	中华医学会放射学分会	主任委员
放射科	汪绍训	中华医学会放射学分会	主任委员
内科	钟惠澜	中华医学会内科学分会	主任委员
内科	钟惠澜	中华医学会医院行政学会	主任委员
骨科	孟继懋	中华医学会外科学分会	主任委员
骨科	冯传汉	中华医学会骨科学分会	主任委员
普外科	黄萃庭	中华医学会外科学分会	主任委员
肝病研究所	陶其敏	中华医学会检验学分会	主任委员
风湿免疫科	贺联印	中华医学会热带病与寄生虫学分会	主任委员
普外科	杜如昱	中华医学会外科学分会	主任委员

## 北京大学人民医院任中华医学会各分会主任委员情况

泌尿外科	朱积川	中华医学会男科学分会	主任委员
血液病研究所	陆道培	中华医学会血液学分会	主任委员
泌尿外科	那彦群	中华医学会泌尿外科学分会	主任委员
眼 科	黎晓新	中华医学会眼科学分会	主任委员
内分泌科	纪立农	中华医学会糖尿病学分会	主任委员
心内科	胡大一	中华医学会心血管病学分会	主任委员
风湿免疫科	栗占国	中华医学会风湿病学分会	主任委员
泌尿外科	王晓峰	中华医学会男科学分会	主任委员
胃肠外科	王 杉	中华医学会健康管理分会	主任委员
皮 科	张建中	中华医学会皮肤性病学分会	主任委员
肝病研究所	魏 来	中华医学会肝病学会	主任委员
血液病研究所	黄晓军	中华医学会血液学分会	主任委员
创伤骨科	姜保国	中华医学会创伤学分会	主任委员

### 临床教学之硕果

医院在 1942 年协和医院被日军关闭后接收协和医学生起，就已经开始承担临床教学工作，肩负起培养医学人才之使命。1958 年人民医院成为北京医学院的附属医院，在医学人才培养领域开启了新的征程。人民医院紧密结合国家高等教育事业发展战略及医疗卫生体制改革的需求，做了大量卓有成效的工作，培养输送了大量高素质医学人才，为我国医疗卫生事业和医学教育事业的发展做出了贡献，为北京大学和医学部的发展作出重要贡献。

1979 年承担首批恢复高考的五年制，1980 年经国务院学位委员会批准，获得博士、硕士学位授予权。1981 年第一批博士研究生导师获批：冯传汉教授、谷钰之教授、黄萃庭教授、马万森教授。1981 年招收第一批硕士研究生。1983 年招收第一位博士研究生。1993 年第一位博士后研究人员进站。

如今，医院作为北京大学临床医学院，每年千余名医学生、博士生、硕士生各级各类进修医生和北京市住院医师规范化培训学员在此临床学习。医院注重立德树人，紧密围绕临床医学生培养目标，建设高水平师资队伍和课程体系，培养了一代又一代医学界领军人物和救死扶伤的生命卫士，取得包括国家级教学成果奖三连冠在内的一系列斐然成绩。

### 关键词：国家级教学成果

2005年，北京大学人民医院“基于网络环境的教学质量实时监控系统在高等教育教学管理中的研究与实践”项目获国家级教学成果一等奖。历经4年的实践与拓展，“基于网络环境的临床医学自主学习体系及其信息化平台的建设与应用”不断补充完善，再次以其科学性、实用性、创新性获得首肯，2009年再次获国家级教学成果一等奖。2014年9月，北京大学人民医院“德育为先 能力为重 推进临床实践教学综合改革”项目获得2014年高等教育国家级教学成果奖一等奖。



### 关键词：国家级精品课程

国家精品课程是具有一流教师队伍、一流教学内容、一流教学方法、一流教材、一流教学管理等特点的示范性课程。北京大学人民医院的优秀教师几十年如一日在讲坛辛勤耕耘，医学教育结出累累硕果，打造出4门国家级精品课程和1门国家级精品资源共享课程。

#### 4门国家级精品课程

《外科学》（2006年）  
《麻醉学》（2007年）  
《眼科学》（2008年）  
《妇产科学》（2009年）

#### 1门国家级精品资源共享课程

《妇产科学》（2014年）

### 关键词：名师

多年以来，医院教育战线涌现出一大批优秀教师，他们在学术研究中取得突出成就的同时，主动承担本专科基础课教学任务，努力探索教育教学规律，采用启发式教学，将培养学生的社会责任感、实践能力和创造精神融入到整个教学工作中，在引领教学内容、方法和手段改革、创新课程教材和教学模式、创建合理教学梯队等方面做出了突出成绩，多名教师荣获国家级名师奖和北京大学医学部桃李奖。

■ 国家级教学名师奖和北京大学医学部桃李奖



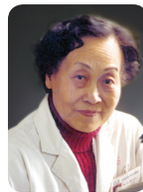
★ 冯传汉, 骨科教授  
桃李奖 (1985年)



★ 黄萃庭, 普通外科教授  
桃李奖 (1991年)



★ 马万森, 心内科教授  
桃李奖 (1992年)



★ 钱和年, 妇产科教授  
桃李奖 (1993年)



★ 陆道培, 血液科教授  
桃李奖 (1997年)



★ 祝学光, 普通外科教授  
桃李奖 (1999年)  
国家级教学名师奖 (2003年)



★ 杜如昱, 普通外科教授  
桃李奖 (2001年)



★ 朱积川, 泌尿外科教授  
桃李奖 (2004年)



★ 王德炳, 血液科教授  
桃李奖 (2007年)



★ 魏丽惠, 妇产科教授  
桃李奖 (2010年)



★ 王杉, 普通外科教授  
桃李奖 (2013年)  
国家级教学名师奖 (2009年)



★ 黎晓新, 眼科教授  
桃李奖 (2016年)

科学研究之蓬勃

“文化大革命”后的中国，百废待兴。1978年3月召开的全国科学大会，像一股春风吹遍祖国大地，科技界迎来了久违的春天，人民医院的临床科研工作开始呈现出蓬勃发展的势头。

北京大学人民医院肩负着救死扶伤的神圣责任和推动科学技术发展的光荣使命，始终致力于推动医学发展的前沿科学和医疗技术进步，逐步形成优秀的学术队伍和学科体系，获得了一系列国家科技进步奖励，并成为行业的学术引领。

关键词：复苏

1978年3月31日，全国科学大会在人民大会堂隆重举行。北京医学院附属人民医院获得奖励。其中完成的成果：“人体食道癌上皮细胞株的建立”、“脾肾静脉分流术治疗门脉高压症远期疗效观察”，合作完成的成果“中西医结合治疗急性心肌梗塞的研究”、“抗癫痫新药——‘抗癫灵’的发现药理、药化及临床研究”获奖励。1981年北京医学院血液病研究所成立。8月23日，国内首例异基因骨髓移植成功。1984年10月研制成功我国第一台体外冲击波碎石机，1985年首次临床治疗肾结石成功。



关键词：成果

■ 国家级科学技术进步奖



★ 1985年陆道培院士主持的“异基因骨髓移植在治疗白血病中的应用”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 2012年王俊教授主持的“中国肺癌微创综合诊疗体系的建立、临床基础研究和应用推广”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 1987年何申戌教授主持的“液电冲击波体外破碎肾结石技术”获国家科学技术进步奖一等奖。



★ 2014年黄晓军教授主持的“移植后白血病复发及移植物抗宿主病新型防治体系建立及应用”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 1997年陶其敏教授主持的“丙型肝炎分子生物学、血清学诊断方法的研究和临床应用”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 2017年黄晓军教授主持的“单倍型相合造血干细胞移植的关键技术建立及推广应用”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 2007年吕厚山教授主持的“人工膝关节置换术的临床应用及相关基础研究”获国家科学技术进步奖二等奖。



★ 2014年郭卫教授主持的“原发恶性骨肿瘤的规范化切除及功能重建的系列研究”获国家科学技术进步奖二等奖。

★ 2016年姜保国教授主持的“中国严重创伤救治规范的建立与推广”获国家科学技术进步奖二等奖。

■ 省部级科技进步一等奖

时间	主持人	成果名称	奖项
1979年	冯传汉	骨巨细胞瘤体外培养研究	北京市科技进步 一等奖
1981年	陶其敏	乙型肝炎疫苗的研究及有关分离提取检测技术的建立	北京市科技进步 一等奖
1985年	何申戌	液电冲击波体外破碎肾结石技术	北京市科技进步 一等奖
1986年	何申戌	液电冲击波体外破碎肾结石	卫生部科技进步奖 甲级奖
1996	陶其敏	丙型肝炎分子生物学、血清学诊断方法的研究和临床应用	卫生部科技进步奖 一等奖

时间	主持人	成果名称	奖项
1997年	王 宇	中国大陆丙型肝炎病毒结构及基因分型	卫生部科技进步 一等奖
2002年	吕厚山	人工膝关节置换术的临床应用及相关基础研究教育部	提名国家科学技术奖科技进步 一等奖
2003年	万 峰	微创非体外循环冠状动脉旁路移植术的临床应用与推广	教育部提名国家科学技术 一等奖 高等学校科学技术奖科技进步 一等奖
2006年	黎晓新	孔源性视网膜脱离流行病学调查	北京市科学技术 一等奖
2006年	陆道培	HLA 配型不合造血干细胞移植的研究和临床结果	高等学校科学技术奖技术发明 一等奖
2007年	崔恒	卵巢癌抗独特型疫苗（6B11mini）的研究	中华医学科技一等奖
2008年	黄晓军	细胞因子在造血干细胞移植中诱导免疫耐受的基础和应用研究	高等学校科学研究优秀成果奖、 （科学技术）技术发明一等奖
2010年	姜保国	小间隙套接修复周围神经技术及新型套接材料	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步 一等奖
2011年	王俊	中国肺癌微创综合诊疗方法的建立、临床应用研究和推广	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步 一等奖
2011年	黄晓军	异基因造血干细胞移植后移植抗宿主病早期预警与干预技术 及应用	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步 一等奖
2012年	姜燕荣	视网膜血管性疾病的基础研究及临床应用	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步一等奖
2012年	姜保国	关节周围骨折治疗规范的研究与应用	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步 一等奖
2013年	郭卫	原发恶性骨肿瘤的规范化切除及功能重建系列研究	中华医学科技一等奖
2016年	黄晓军	单倍体造血干细胞移植的关键技术建立及推广应用	高等学校科学研究优秀成果奖 （科学技术）科技进步 一等奖
2016年	黄晓军	单倍体造血干细胞移植的关键技术建立及推广应用	中华医学科技 一等奖
2017年	姜保国	促进周围神经再生与修复的创新性技术及其应用	中华医学科技 一等奖

### 关键词：何梁何利科学与技术进步奖

#### ■ 何梁何利基金科学与技术进步奖



陆道培院士 1997年



冯传汉教授 2001年



姜保国教授 2017年

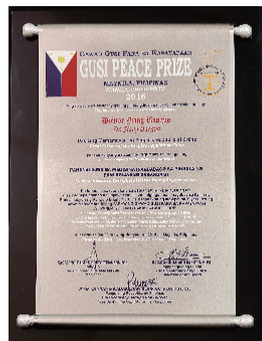


何梁何利基金用于奖励我国取得杰出成就的科技工作者。北京大学人民医院历史上共有三位专家获何梁何利科学与技术进步奖。

我国著名血液病学家、造血干细胞移植专家，骨髓移植的亚洲第一人，中国工程院院士陆道培教授于1997年获得何梁何利科学与技术进步奖。我国骨科学泰斗、骨科领域最负盛名的教育家、中华医学会骨科学分会奠基人冯传汉教授，于2001年获得何梁何利科学与技术进步奖。作为中国著名的创伤医学专家及中国新一代创伤医学的领军人物，姜保国教授于2017年获得何梁何利科学与技术进步奖。在喜迎百年华诞之际，北京大学人民医院三位专家先后获得同一奖项，既是学术的传承，也是医学科学的延续。

**关键词：顾氏和平奖**

菲律宾顾氏和平奖类似于诺贝尔和平奖，是联合国备案的仅有的两个世界级和平奖项。北京大学人民医院姜保国教授由于在医疗领域所取得的突出成绩，特别是在周围神经损伤与修复研究及中国创伤救治体系建设所取得的创新性成果，荣获2016年度顾氏和平奖（Gusi Peace Prize）。菲律宾顾氏和平奖国际委员会高度评价姜保国教授为改善人类健康所做出的不懈努力，通过科学研究，为人类和医疗专业人员改善人类健康、减少痛苦提供了有效的新方法。

**空间谋划之蓝图**

空间是医院发展的必要基础保障，是医院发展迈上新台阶的必然要求。

**关键词：北院区**

2014年5月，按照北京市政府工作部署，北京大学人民医院与西城区卫生局（现西城区卫生计生委）、昌平区卫生局（现昌平区卫生计生委）共同签署了《西城区保障性住房项目昌平区回龙观配套医院建设补充协议》。2015年12月18日昌平区回龙观西城区定向安置房配套医院北京大学人民医院北院区工程正式开工。2016年12月28日北京大学人民医院北院区主体工程结构正式封顶。



北院区占地面积5.43公顷，建筑面积14万余平方米，开设800张床位，预计2019年投入使用，将进一步满足首都北部地区居民医疗需求。

**关键词：通州院区**

2016年7月12日签订北京市通州区卫生和计划生育委员会与北京大学人民医院合作备忘录，通州区卫生计生委在该区潮庄镇潮县村西建设一所建筑面积11.9万平方米，设置床位800张的医院（通州区规划建立的四个医疗中心之一），无偿交北京大学人民医院运营使用。2016年8月30日部分院领导、各平台科室、行政处室一行近60人前往建设工地实地考察。2017年2月21日北京市卫生计生委批复北京大学人民医院成立通州院区。2017年4月28日国家卫生计生委批复同意北京大学人民医院成立通州院区。2017年7月10日北京市通州区卫生和计划生育委员会与北京大学人民医院签署合作协议。通州院区拟于2018年建成投入使用，以完善通州区作为城市副中心的医疗卫生服务功能，提升通州区作为城市副中心的医疗卫生服务能力。



关键词：创伤救治中心

2017年9月北京大学人民医院西直门院区西配楼改造工程正式开工，将改建成北京大学人民医院创伤救治中心，以打造现代化专用应急救援保障空间。这一因地制宜改造举措将极大优化医院急诊诊疗环境，提升急诊医疗服务水平。同时以北京大学人民医院创伤救治中心为平台，急危重症救治流程将进一步优化，相互协作、优势互补、做大做强的学科群得以进一步强化，医院可持续发展的基础和根本将得到进一步夯实。

传承百年之担当



1952年北京抗美援朝手术二队北京中央人民医院小组（前排左一为冯传汉、左三为赵忠岳）



北京大学人民医院第一批医疗队步行前往北川重灾区进行现场救援伤员

医院创建者、首任院长伍连德博士临危受命扑灭两次东北鼠疫，挽救了众多生命。从此赋予了“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”的忠诚、大爱与责任，锤炼着属于北京大学人民医院自己的精神品格。

从抗美援朝，到1998年抗洪救灾，从上世纪邢台地震、唐山地震，到近年来的汶川地震，以及之后的青海玉树、四川雅安、云南鲁甸、四川九寨沟地震，国家每一次遇到重大灾害，北京大学人民医院都责无旁贷的挺身而出，用精湛的医术救治伤员。

2003年非典疫情的博弈中，北京大学人民医院义无反顾地冲在抗击非典的最前沿，为北京市取得抗击非典斗争阶段性重大胜利争取了时间，以丁秀兰、王晶烈士为代表的医务工作者，用生命维护着自己的职业尊严。

与此同时，北京大学人民医院积极响应国家战略部署，勇担社会重任，让健康扶贫工作“精准落地”，向青海、内蒙古等贫困省、自治区近50家基层医院提供对口支援；依托国家卫计委西部卫生人才培养项目，为西部地区培养骨干人才；注重学科引路，按需对接精准帮扶，实现西双版纳州人民医院从“二甲”到“三甲”医院的飞跃。

医院扎实推进援疆、组团式援藏等工作，选派优秀管理和临床专业人才，或借助现代信息技术，在学科建设、人才培养、科学研究、师资队伍建设和等方面给予支持帮扶。2015年8月起北京大学人民医院配合中共中央组织部、人力资源与社会保障部、国家卫生计生委医疗人才“组团式”援藏工作，至2017年底共派

出三批共 20 名来自呼吸内科、血液科、风湿免疫科、内分泌科、耳鼻喉科、急诊科、医学信息领域专家赴西藏自治区开展援藏工作。援藏专家把人民医院的优良传统、成熟经验与先进理念带到西藏，为提升西藏医疗卫生事业发展做出巨大贡献。

医院心系患者，投身公益，18 年来搭乘健康快车远赴全国 15 个省市自治区 25 个地区，为近 4 万名贫困患者免费实施手术带去光明；医院牵头成立北京海鹰脊柱健康公益基金会、向日葵基金会等公益慈善组织，建立医务社会工作暨志愿服务工作部联系社会资源救助贫困患者，通过医疗技术改变扶贫助困改变命运。

医院在国内率先建立严重创伤救治规范，创建创伤救治体系“中国模式”，牵头开展“安全中国、百县工程”严重创伤区域性救治体系建设，让严重创伤区域性救治模式惠及基层百姓。同时，将严重创伤救治的“中国模式”沿着“一带一路”的伟大构想推广到柬埔寨。

爱心救助无国界，从援非“光明行”健康扶贫行动，到对非洲疫区国家伸出抗击埃博拉出血热疫情的援手，北京大学人民医院同时也在全球性卫生与健康议程中肩负中国大学医院职责、贡献蓬勃力量。



大爱无疆—2003 年抗击非典



大爱无疆—北京大学人民医院第一批医疗队步行前往北川重灾区进行现场救援伤员

## 未来发展之展望

北京大学人民医院将努力推进“一二三工程”作为医院发展总体思路，即以医院全面发展为中心，抓住基本医疗质量和创新医疗技术两个基本点，实施人才、学科与空间三大战略。特辟此专栏，介绍在推进“一二三工程”中，所付出的努力，标志性事件以及阶段性成果。

### 【“一二三工程”】

#### 一个中心

以医院全面发展为中心是目前医疗卫生体制改革新形势下的客观要求，是医院获得可持续生存与发展的基础和源泉。把全面发展摆在医院发展总体思路的核心位置，就是在当前和今后一个时期内，医院各项工作的开展、重点领域的投入都以“发展”为出发点和落脚点，并突出全局性和整体观。

### 两个基本点

基本医疗质量是医院的生命线，是医院生存和发展的基础。不仅要有规范的流程与行为、严格的环节质量管理、和评估监管手段与工具，更要让基本医疗质量形成文化，存在于每一位员工的意识里和行动中。

创新医疗技术是医院核心竞争力的重要组成部分，是医院可持续发展的重要动力。立足于促进医学科技发展，充分发挥大学医院学科和人才优势，加强服务平台支撑，在临床医疗难点、热点和关键领域开展研究，推进科技成果转化应用，让科技造福临床。

### 三大战略

学科战略是医院为实现全面发展核心目标，把学科作为基本战略方向，对全院学科专业建设、创新能力、科研实力、人才梯队等作出的全局性构想与安排。在学科战略中，通过对现有学科进行评估分析，针对性地进行分成管理，集中力量建设一批高质量、有特色的优势学科，力争在5年内提高10个学科在全国影响力，并充分发挥示范和技术辐射作用，带动全院其他学科建设和发展。

人才战略是医院为实现全面发展的重要环节，把人才作为一种战略资源，对人才培养、吸引和使用作出的全局性构想与安排。医院以人才资源能力建设为主题，以调整和优化人才结构为主线，以学科发展和技术创新为动力，建立起人才选拔机制、培养计划及人才考核体系，设立学科骨干发展基金，以实施“111”人才学科规划为着力点，五年资助100名中青年学术骨干出国培训，每年资助100名护士长和骨干护士出国学习，推动10个学科从人才梯队、技术创新等得到全面发展。

空间战略是医院发展的必要基础保障，是医院发展迈上新台阶的必然要求，同时也是长期以来医院发展受到制约的重要瓶颈，亟待解决。医院将空间问题作为重要战略之一进行研究解决，积极筹建北院区 and 通州院区，拓展绝对空间；同时围绕中心工作重新布局、整体规划、合理使用现有空间；通过推进“互联互通双向转诊就医服务合作”等项目，拓展发展新“空间”。

## 结 语

回望百年历史，走过百年起伏征程，轻抚历史尘埃，回顾一路前行的轨迹。

当站在世纪回眸续写发展的新节点上，医院将秉承“仁恕博爱，聪明精微，廉洁醇良”前辈嘱托，紧密围绕医院“一二三工程”建设，以医院全面发展为中心，紧抓基本医疗质量和创新医疗技术两个基本点，大力推进学科发展、人才培养和空间拓展，以坚定的信心和坚实的步伐，实现医院宏伟战略目标，为推动医疗卫生事业发展，提高人民群众健康水平而努力奋斗，再创百年新辉煌！

# 百年华诞 世纪寄语

## 编者按

今年是北京大学人民医院的百年华诞，百年医魂，薪火相传。100年前，北京中央医院的成立，标志着中国人自己筹建和管理的第一家综合性西医医院的诞生，从此，一代代医护人员守护着人民的健康。而今，这所已有着100年历史的医院，又在创造新的辉煌。

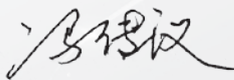
一百年，总有许多事情值得我们回忆，总有许多东西让我们心生牵挂，总有许多话想对医院表达……值此北京大学人民医院100周年之际，全体员工向医院送上了百年感言、祝福语，让我们一同重温医院百年以来的感动。

尊敬的姜保国院长：

时值北京大学人民医院开院100周年，展开新百年宏图的庆典。我年迈不能前来同庆，特致函贺。

祝盛会圆满，莅会的领导、嘉宾、朋友康寿，我院医护人员取得新成就。

深望我院能持续发扬人医优良传统，培养富有人文精神、科学精神、掌握先进医学理论和技术的人才，加强学科建设和相关的科学研究，与时俱进更好地为人民服务。



2018年元旦

百年风雨，百年沧桑；百年院庆，欣逢盛世；  
继往开来，再接再厉；祝我人民，永远昌盛。

——放疗科 魏红梅

百年华诞经风雨，回首往事岁月稠。几代群英勤耕耘，硕果累累医教研。  
疑难杂症无畏难，名家辈出显技精。新年院庆同欢唱，万千医护庆丰收。  
全院上下齐努力，再创辉煌展未来。

——肾内科 韦洮

忆峥嵘岁月，叹历史变迁，百年载成就辉煌；望未来征程，感时不待我，  
人民医院再继新篇！

——心脏中心心内科 崔慧君

百年人民人，名医辈出处，才华澎湃耀日月，悬壶济世救万家，祝北京大  
学人民医院百年华诞！

——中医科 郎奕

一九一八初启航 百年历程正沧桑 仁恕博爱有胸怀 杏林妙手著篇章  
聪明精微智天下 廉洁醇良行四方 无惧前路或险阻 人民华彩映朝阳

——耳鼻喉科 朱锦玲

北大人民，砥砺百年，众志成城，携手奋进，卓越时代，更创辉煌！

——呼吸内科 暴婧

诚祈晨阳喻春暖，祝词肯切表心间；华章你我共谱写，李吐芬芳桃满园。

——心脏中心心内科 刘晶

回首百年，你刻下了一道道攀登的艰难，品味百年，你写下了一页页奋飞的回旋。一百年的沧桑，你依然风采奕奕，一百年的追求，你依然劈波斩浪。百年的功绩，造就优秀的人民医院。在每一项科技成果的背后，是国家给与我们的肯定；在一面面锦旗的背后，是亲爱的患者对我们的信任；在一次次没有硝烟的战场上，随处可见的是我人民人的身影。百年的努力，百年的经验，造就了现在的人民医院！口碑在外，责任重大。人民医院，祝你百岁生日快乐！希望下一个百年更加辉煌！

——放疗科 亓浩

百年人民铸医魂秉仁恕博爱满华夏，百廿北大传薪火承廉洁纯良愈九州。

——皮肤科 孙婧

心手相牵喜迎百年华诞，厚德博爱同话世纪春秋。

——心脏中心心内科 王伟

百年仁心，精诚勤合，严谨为医，诚信为人。

——临床营养科 王瑜

心手相牵喜迎百年华诞，厚德博爱彰显医者仁心。

——心脏中心心内科 杨美姗

不忘初心，传承传统，百年共创，团结一心。

——老年科 孟春英

心手相牵喜迎百年华诞 厚德博爱同话戊戌春秋

——感染科门诊 卢祉屹

百年风雨 百年沧桑，百年树人 英才辈出，百年院庆 欣逢盛世，同心同德 上下协力。

——心脏中心心内科 姜琳

弘扬传统，凝聚力量，创新发展，再铸辉煌！

——临床营养科 仇俊丽

百年人民为人民，世纪传承续新章，祝北京大学人民医院百年华诞生日快乐！

——中医科 梁楚西

悠悠百年，济世情长。厚德博爱，杏林流芳。卓哉吾院，共谱华章！

——学科发展管理部 金彦

一百年，历史长河惊鸿一瞥，北大人民医院以仁济众生，以德行天下，在医疗史上写下浓墨重彩；一百年坎坷峥嵘，记录着我们的荣辱与成长；一百年艰苦创业，砥砺着我们的追求与信仰；一百年岁月悠悠，我们踏上新的征程。

——临床营养科 王勃诗

作为第一座由中国人筹资建设和管理的西医医院，她承载了近代先驱引进西方科技报效家国的赤子之心和民族大义，但风雨飘摇的民国，她经历太多无奈。新中国成立后，她绽放出美丽的芳华，不仅医治了大江南北的千千万万患者，也将培养出的优秀人才向种子一样播散四方。烈火曾让她蹙眉，疫病曾让她落泪，但她依旧用她一贯的博爱之心、精微之智、醇良之行为患者解除病痛。一个世纪过去，她愈发出落大方，端庄聪慧，一颦一笑中尽显科学与艺术交汇之美，衷心祝愿我们的北京大学人民医院青春永驻，风采冠群。

——继续教育处 曾庆奇

夯实基础——做实，发展学科——做强，为我院百年院庆添砖加瓦！

——心脏中心心内科 李学斌

杏林流芳一百载，精医卓越济苍生。

——临床营养科 柯薇

历经世纪传承，承载百年梦想。展望新时代，人民医院定将再创佳绩、续写辉煌！

——监察办公室 陈晶玲

一百年，人民医院见证了中国医学的一个世纪，一百年，也是每一个人民人的新起点。医者的苍生大爱融入“以天下为己任”的济世情怀，祝我们的医院生日快乐，永铸辉煌。

——心脏中心心内科 李慧平

大医一百年，全心为人民。

——临床营养科 崔铭轩

回顾过去豪情满怀，精益求精追求卓越；展望未来信心百倍，抓住机遇乘势而上。

——心脏中心心内科 赵东阳

晨曦夜幕中的白塔守护着无私奉献不眠不休的医护，门前的龙爪槐见证着一代代人民人以院为家的情愫，祝北京大学人民医院百年华诞，生日快乐！

——中医科 王春玲

百代帝王迎晨曦，千古白塔送晚霞。悬壶济世共蝶舞，京华独秀一枝花。祝贺北京大学人民医院百年华诞！

——中医科病房患者 郑继昌

今雨轩中齐聚首，国士名宿共筹谋。名赐中央求美备，心系万民自清流。  
白塔寺畔怀仁恕，西直门外敦良行。百年辉煌难尽数，明朝壮志意踌躇。

——医疗保险办公室 马艳良

抚今追昔，不忘初心 仁心仁术，内外兼修 贺北大人民医院百年华诞！

——呼吸内科 余兵

花开花落几度寒暑，百年光阴弹指一挥；北大人民医院一个世纪的岁月历程，  
谱写了中国医疗发展史上浓墨重彩的一笔。老人民人树立旗帜，新人民人砥砺前行。  
新的百年，蓝图已展；新的百年，德高医粹，尚新至善！ ——整形外科 毕晔

仁恕博爱人民人，聪明精微为苍生，廉洁醇良省吾身，世纪辉煌续鹏程！

——医疗美容科 刘岩

从 1918 到 2018，她不动声色踏碎了一个世纪的荣辱繁华

花开花落，云卷云舒，一百年的时光，弹指一挥

月满月亏，潮涨潮落，一百年的历程，岁月章回

一百年的蜕变，折射出人民人的坚定和执着

一百年的涅槃，寄托着人民人的信仰和理念

一百年的栉风沐雨

一百年的拼搏奋进

人民人始终迈着坚毅的步伐，与时代奔跑

——学科发展管理部 张瑞琨

百年梦想 世纪辉煌

——呼吸内科 高占成

始于戊午，传承百年，心系人民，铸就辉煌！

——监察办公室 岳思峰

回顾过去我们无比骄傲！展望未来我们充满信心！

——心脏中心内科 张婧

百年华诞逢盛世，杏林清风迎庆典。悬壶济世医为本，民族命运系心间。

几经磨难齐奋斗，风雨兼程意志坚。桃李芬芳育英才，饮誉学界医教研。

不忘初心砥砺前行，仁术博爱谱新篇。

——病理科 陈定宝

谢谢你！接纳我，滋养我，激励我，成就我！

——电子显微镜实验室 郑姝颖

忆往昔，风雨砥砺、同舟共济；看未来，不忘初心、携手前行。时值百年院庆，肾内科与全院同道同喜、共勉！

——肾内科 左力

祝“百年老店”人民医院日新月异，尽早成为“世界名店”。

——心脏中心心内科 陈红

白塔寺旁一新枝，风雨沧桑守初心。仁恕博爱整百载，京城内外绿满荫。

——电子显微镜实验室 蒋镭

百年征程业峥嵘，横岭侧峰果不同。回首世纪辉煌路，几代传承今日盛。仁恕博爱怀于胸，廉洁醇良医路行。聪明精微治学奉，百年院训初心领。

名医泰斗行于前，育得桃李天下间。风雨同舟传帮带，齐心协力医教研。医道代代传薪火，病者得医笑开颜。今逢医院百年庆，硕果累累香满园。领前不忘征程远，展翅再上几重天！

——肾内科 赵慧萍

百年载风雨砥砺，百年铸就辉煌，医院以校院庆活动为契机，以“学术、人文、未来、凝聚”为主题，开展了丰富多彩的活动，旨在深入挖掘医院深厚的历史积淀和文化内涵，全面展示医院的发展历程和辉煌成就。

——心脏中心心内科 孙佳

百年院庆，盛世逢时，祝福声声，感恩满满，共著美好新篇章！

——心脏中心心内科 商璐

宏图大展，裕业有孚。

——心脏中心心内科 陈黎明

懦夫从未启程，弱者陨于途中，唯有我们与“百年人民”仍在砥砺前行！

——儿科 刘捷

同心同力同希望，共喜共庆共未来，祝北京大学人民医院仁术丰碑，再创辉煌！

——心脏中心心内科 汤爱华

百年风雨砥砺，百年铸就辉煌，祝百年人民更蓬勃，百年人民更繁荣！

——心脏中心心内科 汤爱华

北京大学人民医院由艰辛初始、到蓬勃发展，再到走向成熟，得益于国家和社会的进步，得益于医疗事业的蓬勃发展，医院各个时期的所有工作人员用辛勤积极的工作、团结一致的氛围和不断进取的态度，创造了从起步到发展，再到壮大成熟的杰出业绩。人民医院百年华诞之际，祝福医院再创辉煌。

——心脏中心心外科 陈彧

心手相牵喜迎百年华诞，厚德博爱同话甲子春秋。百十载风雨砥砺，百十载铸就辉煌，传承文化精神内涵，丰厚历史沉淀底蕴，精益求精济苍生，衷心祝愿人民医院，再续辉煌谱新篇。

——心脏中心心外科 李思萌

救死扶伤一百载，再创辉煌新时代，人民医院，人民的医院。

——输血科 徐静

一百年前诞生了北京中央医院，多少前辈的辛勤付出才有今天医院的发展，我们后辈从这个起点开始扬帆起航、再创辉煌。

——输血科 侯瑞琴

百年风雨砥砺前行，百年博爱铸就辉煌，不忘初心，方得始终！

——人事处 衣海鸿

历经风雨、科学进取、迎百年院庆。乘风破浪、医人育人、展人民风采。

——心脏中心心内科 吴建桐

百年苍桑呕心沥血开创中国医学路，誉满杏林济世育人再登改革新征程！

——人事处 段链

庆人民医院百年华诞藏头诗一首

人口相传誉四方，民疾药到祛病伤，医者仁心怀天下，院史辉煌美名扬，百尺竿头再进步，年华隽永仁永驻，华光博爱照京城，诞日之际不忘初。

——人事处 宋棣，满塞丽麦，兰丰铃

诞生于风雨飘摇的旧社会，成长于日益富强的新中国，北京大学人民医院和祖国人民同舟共济，繁荣发展，百年传承，已经成为基础雄厚、技术精湛、管理科学、医教研协调发展的创新型现代化综合医院。在欢度我院百年华诞的喜庆时刻，吾辈更当秉承“仁恕博爱，聪明精微，廉洁醇良”的院训精神，继承先辈敢为人先的人民精神，承前启后、继往开来、续写辉煌！

——儿科 秦炯

百年风雨砥砺，百年铸就辉煌！

——心脏中心心内科 周静

一代代医学泰斗，铸就了人民医院百年辉煌。仁恕博爱，敢为人先，凝聚出人民医院不朽的灵魂。新世纪，新一代人民人，我们共同创造新的辉煌。

——儿科 左英熹

与人民医院结缘 14 年，这些年我亲眼见证了医院的蓬勃发展，为祖国医疗事业做出的卓越贡献。身为“人民人”，我感到无比自豪。感恩医院的栽培、师长的教导，我已从一个青涩的医学生逐步成长为一名能独挡一面的儿科副主任医师。在百年华诞院庆之际，祝愿医院继往开来，再创辉煌！祝福医院的所有员工幸福安康！

——儿科 吴珺

百年风雨百年人民，医者仁心一心为民。千年万语千声祝福，共同奋斗共创辉煌。

——心脏中心心内科 王新媛

厚德博爱，历硝烟到和平，无私奉献造福众百姓，不忘初心，精医卓越，医教研齐发展，砥砺前行敢为天下先，且行高远。

——儿科 贾冬梅

回望百年峥嵘岁月，再铸人民医院世纪辉煌！

——乳腺外科 赵畅

厚德博学，跨越百年，精医卓越，再创新宏篇！

——儿科 李鑫

人寿百岁，木寿千年。杏林人民，青春永驻。

——皮肤科 单艳霞

承光荣传统，展辉煌成就；扬北大精神，创人民伟业！

——儿科 万秀玲

百岁历风雨洗礼 世纪后再创辉煌

——皮肤科 王雨馨

祝贺人民医院百年院庆，百年风雨砥砺，铸就辉煌，在百年的历史长河中，我只是一朵小小的浪花，住院人民医院越走越顺，在未来的发展中取得更大的辉煌！

——儿科 于海玲

人民医院百年诞，世纪沧桑转瞬间。救死扶伤千家颂，国运昌盛万民欢。悬壶济世艺精湛，治病救人是真坚。医德纯厚名师广，甘洒热血为民办。人民子弟甘奉献，留得芳华贯九天。如今风清气正时，再创辉煌谱新篇！

——医务处 刘盈

百年岁月取精华花繁叶茂 三十五载依林荫生机盎然

——医务处 孙淑琴

百年医院六易名，九九归一为人民。

——皮肤科 张建中

忆往昔，百年风雨铸就辉煌。看今朝，白衣卫士守护健康。展未来，砥砺前行不忘梦想。

——皮肤科 周城

百年华诞筑高峰，人民美名永传承！

——皮肤科 王凌霞

祝人民积百年之厚蕴，再谱未来新篇章！

——皮肤科 杜娟

一路有你，一心一意，一次选择，一生信赖。

——儿科 许方方

世纪回眸，沧桑人民，砥砺前行，再续华章！

——皮肤科 李文海

中央共和人民 百年风雨兼程 仁恕聪明廉洁 百岁青春如歌

——皮肤科 陈雪

历百年沧桑焕医林之春 经世纪风雨立杏坛之巅

——皮肤科 慕彰磊

百年沧桑，济世为民，救死扶伤医者仁心满华夏；  
世纪辉煌，科教兴国，人才辈出硕果芳华遍神州。

——皮肤科 李厚敏

丰厚人文凝聚人心促发展，高超医术赢得未来铸辉煌。

——儿科 王佳

百年历程，百年的奋斗，百年再辉煌！

——中心实验室 马丽萍

一百年矢志不渝，一心为民谋健康。

——儿科 牛路沙

风雨一百年，携手铸辉煌！

——乳腺外科 陈锦

人民医院百年华诞，作为一名在院工作近三十年的人民人我感到无比骄傲和自豪。感谢前辈们的无私奉献才能有医院现在的辉煌，我辈会更加努力工作，为院将来的历史上抹上一点美丽的色彩。

——中心实验室 张旗

手拉手建设北京大学人民医院，心连心共铸辉煌！

——儿科 白媛媛

百年风雨砥砺，百年文化积淀，百年薪火相传，百年铸就辉煌。作为入职两年的“人民人”，十分荣幸参与到医院百年院庆的庆典，回顾过去，我们无比自豪，展望未来，我们满怀信心。在这个特殊的日子，祝愿人民医院的明天更加辉煌，更加美好。

——医院感染管理办公室 陈美恋

锦绣医院，频添锦绣，齐心协力共绘和谐平安盈彩，辉煌事业，更创辉煌，众志成城，再著人民医院华章！

——儿科 刘彩艳

沐浴在百年荣誉的光芒里，奋斗在再创佳绩的征途中！

——儿科 张世敏

百年篇章，峥嵘如歌；百年征途，风雨如磐；百年历史，成绩斐然。作为一名新人民人，恰逢医院百年庆典感到无比的荣幸。一百年薪火相连，沧桑砥砺；

一百年凝心聚力，奋勇前行。忆历史变迁，望未来征程，感时不我待，愿人民携手共筑人民的强医梦。

——中心实验室 王新娟

丰厚人文凝聚人心促发展，高超学术赢得未来铸辉煌！

——儿科 夏冬梅

发展涛声催人急，人民医院正是腾飞时。祝愿人民医院在中国的同行业迅速发展，竞争日趋激烈的形势下，再创伟业，再铸辉煌！

——脊柱外科 赖承秀

百年光阴，风雨兼程；大医精诚，济世扶危。  
百年华诞，铸就华章；继往开来，再创辉煌。

——医院感染管理办公室 刘荣

本百年仁恕，传人民精神，创世纪辉煌。

——医院感染管理办公室 曹煜隆

大医 100 年，全心为人民。共筑未来梦，扬帆普新篇。

——计划生育与生殖医学科 赵蓉

我是医院一护士，兢兢业业为人民。辛勤工作卅三载，退休恰逢庆百年！  
百年医院逢盛世，中华复兴正当时。不负前辈加油干，人民续写新时代！  
新时代来新征程，不忘初心使命在。仁恕博爱信为本，廉洁醇良德先行！  
健康路上携起手，幸福人民大步走。一曲心声庆华诞，明天医院会更好！

——急诊科 牛小秀

仁术博爱矢志不忘，百年人民再著华章！

——儿科 黄琼辉

华夏西医第一家，百年老院吐芳华；人民享有健康梦，千年大计靠大家。

——急诊科 孙红

时光荏苒，岁月悠悠。千年的首都北京，百年的人民医院。  
我深深地爱着北京，也深深的爱着您啊，

我的人民医院！风雨百年，你中有我！

1918——2018，风雨百年跨世纪，百年的积累，百年的精髓。

我身着神圣的洁白，工作在这有着光辉岁月的医院。

“本仁恕博爱之怀，导聪明精微之智，敦廉洁醇良之行。”

我，在这里生活奋斗、在这里茁壮成长。

用双手去搀扶病患、用心去照看他们。

人民人的情怀让我在我的岗位上，坚定着我救死扶伤的心、散发着我的热忱。

平凡的职业给了我天使的情怀，给了我无穷的力量，

我热爱这份职业，也深深的爱着您！

百年的院史长河中，

有中国第一台体外碎石机的诞生，

有中国第一支血源性乙肝疫苗的诞生，

有亚洲第一例异体同基因骨髓移植的完成，

有一批批学识渊博的学科带头人，

有一批批在护理工作中开拓创新、积极进取的护理团队，

有非典肆虐、甲流来袭、汶川地震之时奔波奉献的身影，

有在平安、和谐之时传播知识守护安宁的背影，

还有，还有我们一批批后来人，还有，还有我们一直延续的院训精神！

悠悠岁月如歌，在您百年华诞之时，虽然我已不再年轻，

但我用爱您的心 祝您生日快乐！

这颗心将永远与您共同跳跃！风雨百年，你中有我！

——急诊科 董怀颖

一百年，每一天都有爱心的奉献。36500天爱心的奉献，铸造成人民医院的一百年。昨天，爱心社历尽沧桑；今天，人民医院魅力无限；明天，人民医院尽显风采！让我们共同期待下一个百年吧！

——脊柱外科 王伟炎

花开花落，几度寒暑，一个世纪的时光，弹指一挥，人民医院已经走过了100年。这一个世纪走来，是荣耀峥嵘的百年，是开拓进取的百年，是解放与创新的百年，是完善与蜕变的百年。乳腺外科在医院的臂膀下，茁壮成长，展翅飞翔。未来的人民医院，定能不断超越自我，再创辉煌。未来的人民人，将继往开来，凝心聚力，描绘出最新最美的篇章！

——乳腺外科 王殊

我们永怀逝去的日子，我们展望未来的美好，我们与人民医院久久相伴，我们与人民医院携手并进。

——脊柱外科 王凯丰

峥嵘岁月一世纪，浴火涅槃，厚德之士同心打造生命方舟；乘风破浪向未来，励精图治，精医诸人协力熔铸济世雄魂。

——乳腺外科 彭媛

忆往昔峥嵘岁月，何其匆匆，望未来岁月峥嵘，何其漫漫。百年辉煌，继往开来，再创佳绩。

——儿科 李娟

100年前你带着很多人的殷切期盼，呱呱坠地；在美丽祥和与万物复苏的季节，你迎来了100周年华诞。此刻，让我们深情地说声：人民医院，祝你生日快乐！愿你在未来的日子里越走越好，越走越顺，越走越辉煌！

——脊柱外科 黄杰

百年，足够让一棵纤纤树苗长大成茂密高壮的苍天大树；百年，足够让我们亲爱的人民医院从稚嫩走向成熟。百年的光阴，你在历经曲折磨难之后，愈发刚强；百年的光阴，你在攀登学术高峰的路上风雨兼程，愈显风采；百年的光阴，你在求知的长河中蜿蜒前进，愈发成熟。我们期待下一个百年，相信那个时刻的乳腺中心会伴随人民医院一起变得更加优秀，更有魅力。

——乳腺外科 程琳

弘扬传统，凝聚力量，创新发展，再铸辉煌！

——儿科 陈香

春华秋实，百年辉煌，风雨兼程，再续新篇！

——乳腺外科 赵权萍

历经百年磨砺，留下桃李芬芳；见证世纪沧桑，传播医学之光。

——肝研所 陈红松

人民至上，百年行医不忘初心；医术精湛，千锤百炼方得始终。我爱你，人民医院！

——肝研所 刘艳

百年华诞，欣逢盛世；同心同德，上下协力。世纪博爱，精医至臻；仁心仁术，贫富无问。

——风湿免疫科 刘田

我常常为自己能够成为一名“人民人”而感到幸运和自豪。在前人不断奋进拼搏的努力下，这里能够给每一位学生提供充足的教学资源和雄厚的医学实力；她的斐然成绩值得我们自豪。乘风破浪潮头立，扬帆起航正当时；拥有辉煌百年历史和卓越医学成果的人民医院驶入新的征程起点，祝愿她能够拥有更光明的未来、发展更伟大的事业，也希望我们这些实习学生能够立足自身学习和工作岗位，为这艘劈波斩浪的巨轮贡献自己的力量！

——2013级八年制 孟漱石

人民医院百年基业，期间历战乱洗礼、时局动荡，也承大火熔炼、瘟疫摧折，但医院于风雨飘摇中崛起，至危急存亡处破釜沉舟，力挽狂澜，终历久弥新，铅华洗净，成为不倒丰碑。百年历史，百年辉煌，人民医院先辈用青春和热血奉献，用勤劳和智慧创造了中国医学史上的诸多第一。值此百年之际，作为人民医院的新生力量，我们感恩医院培育之恩，将以先辈为楷模，顺应时代发展新要求，积极努力开创人民下一个百年辉煌。长风破浪会有时，直挂云帆济沧海，希望人民医院下一个的百年辉煌有我们的添砖加瓦。

——2013级八年制 王白成

一百年的光阴，是从民国到解放到盛世繁荣的新时代，一直穿梭进中国梦里；一百年的脚步，是从白塔寺到西直门到西二旗和通州，一直走进老百姓的心里；一百年的沉淀，是从治病救人到医教研全面腾飞到医院管理建设均与国际接轨，一直打造出最优秀的一流医疗平台；一百年的传承，是从“本仁恕博爱之怀”到“导聪明精微之智”到“敦廉洁醇良之行”，一直成就了无数人民人的精英梦。我虽渺小，却为自己能在人民医院百年历史中徜徉而自豪；我虽力薄，也必将拼尽所能，为医院的下一个百年书写辉煌！

——口腔科 李智

一份耕耘，一份收获，回首往事，我们风雨同舟，让我们欢庆与人民医院一起走过的辉煌！

——脊柱外科 李洋

## 忆 60 年代外科的年青人

■ 曲维香

我常常回忆从 1960—1970 年间，在外科共同工作，学习和生活的一群年青人——他们有医生、有护士也有工人。

当时外科领导班子是由党支部书记，大科主任及科护士长组成。统称大外科。有普外病房，胸外病房——这个病房中还包括泌尿科，眼科及耳鼻喉科。还有骨科病房，手术室，外科门诊，门诊手术室及换药室。每个专科又设科主任。病房由大组长（主治医师）和护士长共同管理业务及行政事务。

那时候国家经济还处在困难时期，工作环境和物质条件比较差。我们处处以节约为原则，医疗用品尽量反复使用。如纱布，手套，硬膜外导管，手术刀片等用后都需要经过消毒处理后再用。手术间只有 5 台，不能满足手术病人的需要。为了尽快解决积压的手术，外科党支部号召同志们加班加点突击手术。我们这帮年青人就积极响应号召，一马当先走在前头，以最大的热情投入到抢救病人，突击手术的最前面而且绝无怨言。

生活是丰富多彩的。那时我们大部分人都是住在集体宿舍里。工作之余，私生活常常是围绕着团支部安排的活动展开。记得有一次，是阳春 3 月，支部组织团日活动到北海公园踏青，只见垂柳在微风中摇曳，桃花绽放，桃红柳绿，芳草萋萋，使人心情格外舒畅。我们漫步在湖边小路上，边走边聊，走着看着不觉来到一片平坦的绿草园地。便围个圈坐了下来，话题就从四面八方涌了出来。有人提出请一位医生唱一曲上海弹词。当他自己唱过门 | 15 35 | 1--- | 时，笑得大家前仰后合的。这也是过了许多年后，使大家一想起就想笑的一个有趣话题。记得那之后有人还领唱了一些当时流行的歌曲。兴奋之余，有人站起来，拿本烈士诗抄，即兴朗读那些豪言壮语，“愿把牢底坐穿”“生命诚可贵，爱情价更高，若为自由故，两者皆可抛”等，革命烈士为了民族解放人民幸福与敌人进行殊死斗争的大无畏精神，深深地感动了在场的每一个人。接下来又有人朗诵只有 22 岁

就牺牲了的雷锋的故事。大家学英雄赞英雄并表示一定要将英雄们的精神落实到以后的工作中去。这次团日就在这种洋溢着热烈的青春活力的气氛中结束了。

为了强化外伤包扎技术，团支部组织了一次院外练习。下班后集合拉练，排着队步行到北京展览馆前面的广场里，两人一组对坐。相互在对方的头，肩，肘及上，下肢用三角巾包扎。虽然短短的几十分钟练习，却收获很大。结束了这次别开生面的组织生活后，我们就又排着队唱着“打靶归来”的歌曲高高兴兴地回到医院。

在阳光明媚秋高气爽的日子里，我们更不会错过大自然给予的荡涤心灵的美景。利用公休日，我们骑着自行车跑到香山公园爬山，登高望远。那个年代没有手机，我们的联络信号就是敲打暖气管子。比如二楼敲响传到3楼，3楼接着敲，又传到4楼，这就是集结号。接到指令，大家纷纷从屋子里跑到楼下集合出发，这是一种快乐。从香山回来简直饿极了，吃什么？就用暖壶煮面条，哈哈。

一年四季，我们都有幸福愉快的活动。夏天，什刹海和颐和园是游泳的好去处。记得有的同志刚下水还不会游。在水里乱扑腾，透着白白的皮肤，大家开玩笑地称他为浪里白条张顺。秋天的美景还未看够，冬天就降临了——去北海滑冰，那时工会准备了很多冰鞋专供职工借穿，每期可租一周，有事还可以延期，真是非常方便。

“青春如小鸟一样飞去不再回”。我真留恋那时的生活，同志间关系特别融洽，既团结又和谐，它们将永远留在我的记忆中。



# 人民医院点滴记忆

■ 石廉夫（口述）

1925年，我出生在河北省石家庄市农村，父亲家境不是很富裕，但他一心想以科学报国。考上了勤工俭学的留法班，一去八年。他对子女寄予期望，要求很严。但认为我不善言辞，人老实，干别的恐怕不行，就做个大夫吧，可以治病救人。于是我就学了医。1951年我从河北医科大学毕业，分配到“中央人民医院”外科工作。我真幸运，因为那时候咱们医院在北京是数一数二有名的大医院，医院里有许多来自老协和的名医，比如孟继懋、钟惠澜、黄翠庭、谷钰之等名人。老协和的优良传统，由他们带到人民医院。一层一层的，光是医师就分为实习医师、住院医师、住院总医师等等，上下级间都有严格的要求。有完善的每日查房制度，分为早查房、晚查房（晚上下班前也一定要先看看病人再走。）平时有讲座有提问。有时提问答不上来，因为是当着病人的面，真是非常窘迫，让人下不来台。所以医生做事都非常认真、仔细、一点都马虎不得。

那时做住院大夫，就真是住院——宿舍设在医院里，一天24小时随叫随到，无论白天黑夜。每一周只安排休息半天（一个下午）那叫“pm off”，每两周才能休息一个完整的礼拜天。有严格的病历管理，每天的病程日志更是不能大意。还有各种讨论会，比如死亡病例讨论，出院病例讨论等（那个则由主治大夫带着，每周一次在病案室进行）。我们对这些要求都非常认真地执行。

黄翠庭、谷钰之这些老前辈们查房十分认真，对下级无论在学术理论上或是手术操作上，都是手把手地教，要求很严。但对我们的成长又关心备致。一旦我们遇到困难，他们总是有求必应。如果谁在夜里值班碰到了问题，一个电话打过去不管是几点，他们立马骑上车从家里赶过来，从没有二话。可敬的人民老前辈！是他们用心血培养了我们、教育了我们，我将终生铭记。

我们医院叫“中央人民”这四个字是最贴切的。建国初期，百废待兴，又发生了朝鲜战争，医院立即派出多批医生参加抗美援朝医疗队支援前线。我是1952年参加的北京市抗美援朝志愿手术队的。黄翠庭、谷钰之、赵忠岳等人也都分期分批参加过手术队，虽然没过鸭绿江，但战争的残酷和志愿军的英勇牺牲精神，使我们深受教育，对今后每个人的成长帮助很大。（附老照片）

上世纪五十年代末，西藏叛乱才刚平复，我被派参加中央慰问团到西藏去做头人们的工作，那时没有火车、没有飞机，只有汽车。一路上雪山，高原，

风景无限，但你可顾不上看那些美景，因为时时都能听到剩余叛乱分子的枪声，危险随时随地伴着我们。那时我年轻力壮，一点都没有高原反应，也不知道害怕，顺利完成了任务。

做外科医生多年，有些事总会给你留下深刻的印象，我认为医生的天职就是治病救人，治好是理所应当的，无须病人惦记着，可是总有那么些病人非得念念不忘。记得有一个邮电系统的女职工（当时是40岁上下）外院诊断乳腺肿块，没有特别处理。这个病人不放心，来到咱们医院，我检查后认为可疑乳腺癌，立即收住院手术，术后证实了这个诊断。从此这个病人就年年来电话给我拜年，还说一些感激的话。虽然医生不是为了听暖心的话而工作的，但听了，还是使人很感动，很难忘的。特别是这件事坚持了几十年的时候。

1969年，我在江西永修五七干校下放劳动。有一天队里领导要我去当地一个乡镇小医院去看一个病人。那是一个叫做新棋州的地方，距离我住的地方大约有7、8里路。病人是12指肠溃疡大出血，需要立即手术，可这地方除了外伤缝合，从未做过稍大一点的手术，更别说胃肠手术了，条件太不具备，可病人又没地方送。当时我还带着“帽”没被平反。心想可别出事，不然就成阶级报复了，那会儿真是要有点勇敢精神的，硬着头皮做吧！当时正值严冬，天寒地冻，这里的门窗洞开，连给病人保温都做不到，做完各种准备我们又在手术室的4个角落各放了一个炭火盆，就上台了。手术做到大半，第一助手突然倒下了，接着第二助手也开始剧烈头痛，我忽然意识到这是煤气中毒，赶快采取了措施，最后是我和护士一起坚持把手术做完的。后来那个病人恢复得不错，真是万幸！当时咱们医院后勤的许春生同志正担任着干校的班长，现在他也年事已高，不知是否还记得此事。

人是逐渐成长的，医生也是。病人需要我们，我们则需要牢记医生的天职和从医的初心。虽然我们不是神，始终不能救治成功所有的病人。但无论结果如何，你一定得尽力，倾尽你的全力！这样做过了，内心必释然。

时光飞逝，一晃过去了几十年，沧海桑田，家国巨变。92岁的我有幸经历了祖国从一个贫弱的旧中国到站起来，富起来，再到如今强起来的变化。感受到祖国进入社会主义新时代的日益强大和繁荣，特别是又恰逢明年人民医院的百年诞辰，可谓双喜临门。我看到人民医院从昨天的为“北京人”服务，到为全国人民服务，再到如今一些前沿学科已经迈向世界前列的巨大进步，甚感欣慰！我由衷地为祖国自豪，并为教我育我的医院骄傲。衷心祝愿我们的伟大祖国和我所钟爱的人民医院明天有更大的发展和进步！



# 百年赋

夫人民医院，中外闻名。冠以北大，立于京城。施贫济苦，百年宗旨不变；救死扶伤，一生道义永恒。日月迭代，屡获骄人业绩；风雨流年，唯求盖世康宁。

追溯皇清将毕，瘟疫纷纭。籍西医而遏灭，蒙星联之维新。时维丁巳，医院诞生。开仁恕博爱之怀，倡聪明精微之智；弘廉洁醇良之风，念体国恤民之殷。是故招醵资、合民力；茹万苦，含千辛。屹立于王畿地，崛起于阜成门。鸿图卓荦，令州府之罕见；擘画非常，齐欧美而鼎分。行医者之仁道；怀家国之达尊。不忘百年风雨，莘路蓝缕；但思几代沧桑，卓尔不群。六易其号，源于中央中和；一以贯之，本自同脉同根。盖知丹心如故，基于民族大义；青史不泯，昭见省之铭文。

历尽沧桑，追数感人业绩；展望未来，再谱济世华章。尊贤扬善，医者必具仁心；披沙沥金，君子自是怀霜。于是唯才是举，征途远而求骐骥，任人唯贤，梧桐高而引凤凰。然后研医经、精医术，一丝不苟；崇医道、明医德，十秩留香。尔乃主攻西医，视听触扣，速治肌体之病；兼顾中药，望闻问切，慢调心智之方。犹华佗之在世，回春有术；如扁鹊之重生，妙手无双。节制合度，姿操敦良。妇孺共翁妪同乐，盛德与美号并彰。效长沙与稚川，追东璧与药王。匡病夫之戮辱，扶华夏之积强。而今华殿明宇，雄浑巍峨；朱草碧树，绮丽芬芳。南北区合璧，辉日月之并行；中西医联袂，耀星辰之和光。首善之区，振民族之精神；三甲之冠，兴中华之大邦。累累硕果，享誉中外；赫赫威名，远播八荒。

嗟乎！风华正茂，期颐之年未老；春意初浓，昭阳之岁方荣。不忘初心，念念嘉惠恤病；但求大道，时时宽慈关情。煌煌盛世，谱华章而铭院史；灼灼春风，弄大潮而启新程。

丁酉年冬月



《提壶济世百年魂》 创伤骨科 付中国 绘