

问病寻医二百家

—全国大中医院医疗特色大观

附疑难疾病自我检测

主编

陈小元

仇荣星

审校

刘笑春
贺凤凤

孙敬尧

200



上 海 医 科 大 学 出 版 社

127435

DE 99/1

问病寻医二百家

——全国大中医院医疗特色大观

附疑难疾病自我检测

主 编：陈小元 仇荣星

刘笑春 孙敬尧

审 校：贺凤凤



上海医科大学出版社

R197.3
CXY



A1C01095090

(沪)新登字 207 号

责任编辑 汪宗俊 阮天明
封面设计 吴 平

问病寻医二百家

Wenbing Xunyi Erbai Jia

主编 陈小元 仇荣星 刘笑春 孙敬尧
审校 贺凤凤

上海医科大学出版社出版发行

上海市医学院路 138 号

邮政编码 200032

新华书店上海发行所经销

上海医科大学印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 9.75 字数 219 000

1992 年 5 月第 1 版 1992 年 5 月第 1 次印刷

印数 1-5 000

ISBN 7-5627-0057-0/R • 49

定价：5.00 元



A1C01095090

125967

前　　言

一个人一生中难保不患病。一旦得了疑难杂症，到哪家医院就诊会取得最佳的治疗效果，这是每个病员及其亲属急切关心的问题。然而，当打开这本《问病寻医二百家》时，你心头的难题与焦虑就会立即云消雾散。它为你提供了最佳、最近的寻医祛病的途径。

本书介绍的是全国二百余家中医院的医疗特色，所述内容画龙点睛，涉及病种范围广泛。为读者寻找方便，作者特地编纂了按病种寻医的索引。书中还编入了“看病须知”，为你提供了一些就诊和治疗的知识。同时，为便于广大读者对疾病进行自我检查，达到早期发现的目的，特请有关方面的专家、教授撰写了百余种常见疾病的检查诊断方法，力求扼要，抓住重点。家有一本《问病寻医二百家》，百病早知道，寻访名医能闯海角天涯。

卫生部黄永昌司长、张自宽司长和上海医科大学副校长朱世能教授、副校长林祥通教授担任此书顾问；陈小元副研究员、仇荣星副院长、刘笑春副编审和孙敬尧高级编辑等数十名健康报驻地记者、卫生厅、局的处室主任、医院院长和一些省卫生报刊的编辑参加了此书的组织、编纂工作；二百多家医院的医务人员和医院领导热情为本书撰稿和审定。本书力求简洁、准确和科学，但由于编者水平的限制，疏误之处在所难免；本书作者较多，各医院经验、特点不同，叙述详略不一，文字风格各异，虽经统稿润饰，仍难求一致；有少数省区及部分具有特色的医院也因故一时未能收入本书，对此，敬请读者鉴谅。

编者

1990年4月1日

目 录

一、医院特色介绍	(1)
二、看病须知.....	(213)
三、常见疾病自我检查.....	(223)
四、医院名录.....	(277)
五、寻医索引.....	(283)

一、医院特色介绍

卫生部北京医院

卫生部北京医院,是一所综合性医院。位于北京市东城区东单大华路 1 号。

该院建于 1905 年。现有教授、主任医师、研究员 68 名,副教授、副主任医师、副研究员 115 人,讲师、主治医师、助理研究员 147 人。

设有内科(包括心脏、呼吸、肾、血液、肿瘤、消化、内分泌、免疫等专科)、外科(包括普外、泌尿、骨科、心胸等专科)、妇产科、口腔科、脑系科、麻醉科、皮肤科、耳鼻喉科、眼科、中医科、急诊科。

医院具有先进的技术设备和诊断手段,如电子计算机 X 线断层扫描机(CT)、500mA 遥控多向 X 线诊断机、回旋电子加速器、直线加速器、超声心动图机、实时超声诊断仪、24 小时动态心电图机、快速细菌鉴定仪、临床自动生化分析仪等。

该院科研以老年病为主。长期以来,对老年病人的医疗护理及危重病人的抢救,积累了丰富的经验。

撰稿人:朱复男

北京医科大学第一医院

北京医科大学第一医院,是一所综合性教学医院。位于北京西什库大街 8 号。

该院创建于 1915 年。现有教授、主任医师、研究员 76 人,副教授、副主任医师、副研究员 174 人,讲师和主治医师、助理研究员 175 人。

该院对泌尿系结石,肿瘤,肾脏疾病,老年性白内障,青光眼,小儿弱视、斜视,小儿神经及肾脏疾病的治疗以及围产保健等方面,均居国内领先地位,在国外也有一定声誉。对脑血管病、病毒性肝炎、大面积烧伤等疾病的治疗和胆石症外科治疗、重症综合监护、核医学和介入性放射医学等的研究与应用方面,在国内也是居前的。

泌尿外科采用体外震波碎石、经皮穿刺肾盂镜取石、输尿管镜取石等综合措施来治疗泌尿系结石的水平较高。泌尿腔内手术在国内首先开展。体外震波碎石机是国内较早从联邦德国引进的先进医疗设备。近几年来,已治疗肾和输尿管结石 1800 余例。肾结石(包括复杂肾结石)治愈率达 99.1%,输尿管结石治愈率达 95% 以上。位置与骨盆相重叠的输尿管中下端结石,国内外均认为无法使用震波碎石。该科经过认真研究,大胆采用俯卧位治疗 100 余例,效果极为满意,扩大了体外震波碎石的适应证,达到了世界先进水平。

小儿眼科从 60 年代初开始,进行儿童弱视、斜视的防治与研究,诊治病人 10 万余,弱视治愈率为 73.72%,其中 81.02% 具有立体视觉,这不仅在国内是领先的,而且高于国外同类报道;斜视治愈率手术 1 次正位率达 95% 以上,功能

治愈率达 70.89%，在国内外均居领先地位。经卫生部批准建立的全国儿童弱视、斜视防治中心就设在这里。此外，该科还做了大量成人美容性斜视矫正手术，一次成功率在 95% 以上。病人赵某，出生后不久因眼睑手术而缝合一眼，以后便形成了视觉剥夺性弱视，预后极差。但经该科一次手术治疗即矫正了眼位，视力达到正常，并具有了立体视觉，现已大学毕业。

眼科于 1983 年在国内首先采用人工晶体植入术治疗老年性白内障获得成功，继而做了 106 例 114 只眼，随访 1~38 个月 80 例 88 只眼，矫正视力达 1.0~1.5 者占 80.2%，大于 0.5 者占 94.2%，平均随访 3 年者，皆保持满意及稳定的效果。该科的青光眼治疗也居国内领先地位，特别是视网膜神经纤维层的研究与应用，可使青光眼得到早期诊断、早期治疗、防止合并症的发生。

该院的肾脏内科系我国第一个建立的肾脏病专业学科，自 50 年代起，即以肾小球疾病的诊治为重点积累了丰富经验。80 年代以来，该科结合肾脏病理，对我国常见原发性肾小球疾病的临床表现、治疗及发病机理进行了深入的研究，曾多次荣获卫生部及北京市科技成果奖。对一些主要的继发性肾脏病，如药物性过敏性急性间质性肾炎、尿酸肾病、狼疮肾炎、骨髓病肾病等的研究，也于国内率先开展，并具有丰富的治疗经验。该科附设血液净化室进行血液透析、血液滤过、血浆置换、腹膜透析等治疗措施。

该院对心血管疾病的治疗与研究也居国内先进之列。在专业特点上尤以冠心病见长。曾成功地抢救过数十例连续多次出现心脏骤停的危重病人。近年来，又开展了冠状动脉造影等新技术，使患者在进行无创伤检查的情况下，即可得到准确诊断。并采用国际上最新技术，经皮腔内冠状动脉扩张术治疗

冠心病，使病人免除了开刀之苦。对冠心病发病机理的研究也有突破，在国内首先提出并开展了胆固醇转移率与冠心病关系的研究。在心肌炎、心肌病的研究方面已开展心肌活体检查等先进技术。

普通外科在分流术治疗门静脉高压症，胰、十二指肠切除术，甲状腺手术，动脉瘤及静、动脉体瘤手术等的治疗水平，以及纤维胆道镜取石等新技术的应用，均居国内前列。对大面积灼伤的治疗也有丰富的经验。1968年抢救治疗成功全身灼伤面积98%，三度灼伤面积88%，并伴有严重呼吸道灼伤的北京礼花厂青年工人王世芬，至今仍健在。

医学影像科采用血管栓塞治疗晚期肝癌颇见成效，已做114例，随访46例，均保持良好效果。

撰稿人：吴士健 审稿人：陈增辉

北京医科大学人民医院

北京医科大学人民医院，是一所综合性教学医院。位于北京市西城区阜内大街133号。

该院创建于1915年。现有教授、主任医师33名，副教授、副主任医师93名，讲师及主治医师214名。尤在血液病、肾结石和肝炎疫苗、肝炎的检测技术等方面，在国内处于领先地位，在国际上也有一定影响和较高声誉。

在治疗血液病方面，该院1981年8月开始先后为15例血液病病人进行了异基因骨髓移植，成功率达70%，经随访观察无一例复发，已达到国际先进水平。例如女大学生韩某，81年患急性白血病，于同年8月进行了异基因骨髓移植，手术后多次检查骨髓象正常，并参加了工作。又如民警于某，

1984 年做异基因骨髓移植。一年后已能骑车 10 千米路程上下班。

该院外科,在治疗门脉高压症方面有着丰富的经验,早在 1953 年,首先在国内外创用了腹部切口进行门体分流手术,代替国外胸腹联合切口,减少了开胸的并发症,受到国际外科界关注。1978 年,总结了手术治疗门脉高压症 140 例,其 20 年生存率为 50%,达到了国际先进水平。

继联邦德国以后,该院自行研制了体外碎石机,并首先在国内应用治疗肾及输尿管上段结石病人,碎石成功率高达 99%,创造了日碎石 19 例的世界新记录。此外,在我国首先为类风湿膝关节强直的病人成功地完成了人工膝关节置换,使病人重新站立起来。

该院于 1975 年,在国内首先研制出乙肝疫苗,并在此基础上把高效价特异性免疫球蛋白用于阻断乙肝抗原阳性的母亲向婴儿传播。该免疫球蛋白的使用,还保护了 600 多名国家运动员和 1000 多名外交人员,以免被乙型肝炎病毒感染。

撰稿人:黄福祥 审稿人:杜如昱

北京医科大学第三医院

北京医科大学第三医院,是一所综合性教学医院。位于北京市海淀区花园北路 49 号。

该院创建于 1958 年。现有教授、副教授 143 名,讲师和主治医师 166 名。

该院设有消化疾病研究中心,并配备新型超声内镜、电子内镜,以消化性溃疡、萎缩性胃炎、胃肠道癌前病变及早期癌为研究治疗的重点。如消化性溃疡用痢特灵治疗 2 周,治愈率

为 73%，5 年复发率仅有 9.5%。早期胃癌发现率占同期胃癌 28%。

职业病研究中心近 20 年来，采用多种络合促排药物治疗铅、汞、铍、镉等慢性金属中毒病人，有效率高达 90% 以上。其中二巯基丁二酸钠促排在国内系首先使用。另外对尘肺和职业病哮喘的研究和治疗，均取得良好的疗效。

成形外科研究中心是我国成立最早的整形专科，设有颅面、烧伤、整形、手外、美容专业组，治疗各种先天性畸形和后天缺损，在国内外享有很高的声誉。

骨科自 1959 年在国内率先研究颈椎病，现在已成为全国脊柱外科的中心，业已治疗上万例患者，其中手术治疗 1000 例以上，优良率占 75~90%。颈椎管狭窄及后韧带骨化症首先在国内报道，并首创了双开门植骨手术、单侧椎管扩大植骨术。对脊椎其他疾病，如畸形、损伤、肿瘤、退化性疾病及人工关节置换术等，均有丰富的经验。如一位美国病人，因颈椎病在旧金山行前路手术后四肢瘫痪，卧床不起，经该院手术后，很快康复，并可从事 8 小时工作。

妇产科应用体外授精、胚胎移植技术治疗输卵管不通不育症，自 1987 年 3 月至 9 月共收治 21 例，对 12 例受精卵裂良好者进行移植，怀孕 2 例。一个 38 岁妇女因患结核造成输卵管阻塞，18 年不孕，经治疗后，现已怀孕 4 个月。

心血管内、外科，具有世界先进的医疗技术，除完成一般的心脏病治疗外，重点研究治疗冠状动脉梗阻再通术，该科在国内首先使用激光打通阻塞的冠状动脉，结合冠状动脉搭桥术，获得了圆满的成功。冠状动脉造影、电生理、心脏起搏、超声等，均有丰富的经验。

此外，该院肝胆外科对复杂的胆道手术，肝内胆管结石手

术；眼科人工晶体移植，眼整形；耳显微外科对先天耳畸形的整形，听力重建和面神经麻痹的手术治疗；血液病专业组对各种白血病治疗的缓解率和5~10年存活率；皮肤科对红斑狼疮的治疗等，在国内均居先进水平。

撰稿人：王秀娟 审稿人：王 山

北京医科大学口腔医院

北京医科大学口腔医院，是一所专科性教学医院。位于北京市海淀区魏公村大慧寺4号。该院分院位于北京市西城区西什库大街15号。

该院创建于1941年。现有正副教授、正副主任医师85名，讲师、主治医师70名。

著名口腔医学专家朱希涛、郑麟蕃、王洁泉、邹兆菊等教授在这家医院的专家门诊亲自为广大牙病患者治疗。

颌面外科对先天性唇腭裂（俗称兔唇）的治疗有高超技术，小儿唇腭裂缝合术成功率99%以上。颌面外科整畸术在国内处于领先地位。上下颌骨前突畸形（俗称“鸟嘴”、“地包天”）患者通过外科手术面貌焕然一新，不仅恢复了口腔功能，而且还能使面部变得较美观。该院此项技术荣获卫生部1987年科技一等奖。北京一名25岁女青年患下颌前突伴偏斜，由于超过了儿童整畸矫治的年龄，难度很大，在该科接受手术治疗后来信称：镜中的我再不是泪水洗脸，而是满面春风，充满盎然生机的笑意。

该院儿科对15岁以下的儿童口腔疾患，有着独特的治疗手段，在国内处于先进水平。整畸科的方丝弓矫治、心脏病监护下拔牙、射频治疗三叉神经痛、颞颌关节的诊治、涎腺疾病

的诊治、中西医结合治疗口干综合征、显微外科等治疗都占有优势。

该院开展的颞下颌关节紊乱综合征的X线诊断与治疗、颌骨外科整畸术、口腔扁平苔藓和白斑的超微结构研究、脱落细胞在口腔粘膜疾病诊断中的应用等,均获得科研成果奖。血卟啉诊断早期癌症、免疫荧光诊断口腔癌、全息激光防龋、口腔生物力学微血管技术、超微结构等10余个科研项目,均取得一定成绩。

撰稿人:沈宝玲 审稿人:王 涠

北京医科大学精神卫生研究所

北京医科大学精神卫生研究所,是一家治疗精神疾病的专科教学医院和科学研究中心。1982年3月被世界卫生组织任命为精神卫生研究和培训协作中心。位于北京市海淀区学院路。

该所创建于1942年。现有教授、研究员6名,副教授、副研究员、副主任医师等15名,讲师、主治医师等34名。

设有门诊部、住院部和社区防治组。其中门诊设有儿童精神病、司法精神病、抑郁症、中医等专科门诊。同时还设教授门诊与心理卫生咨询门诊。

该所具备先进仪器设备,研究水平在国内处于领先地位,在国际上也处于先进水平。例如测定血药浓度的研究,探讨治疗的合理剂量;应用双盲法对照研究,确定电针与抗抑郁药物在治疗抑郁症方面有类似的疗效,而且电针具有副作用少的优点;地塞米松抑制试验、促甲状腺激素释放素兴奋试验中的生化测定及尿中枢介质去甲肾上腺素的代谢产物测定,对精

神分裂症、抑郁症的诊断与鉴别诊断起到积极的参考作用；儿童智能检查，对配合弱智班教学，起到良好的社会效益。

撰稿人：雷 柄 张维熙 审稿人：陈昌惠

首都医学院宣武医院

首都医学院宣武医院，是一所综合性教学医院，位于北京市宣武区长椿街 45 号。

该院建于 1958 年。现有教授、主任医师 40 名，副教授、副主任医师 82 名，讲师和主治医师 218 名。

该院神经内外科、心血管外科在国内享有较高声誉。

神经外科在脑血管病、深部脑肿瘤和脑移植的治疗方面，已达到国外先进水平。近 5 年来，治疗动脉瘤 143 例，手术死亡率仅有 2.9%；脑功能区动静脉畸形 50 例，全部治愈。一位男性保定籍病人，去该院时，右半身偏瘫，脑内出血，经检查确诊为左大脑中动脉巨大血管畸形，进行显微手术将畸形全部切除，手术后 1 个月行走自如，完全恢复了健康。随访 3 年，已恢复劳动能力。在治疗深部脑肿瘤方面，在总结以往百例经验基础上，5 年来松果体瘤治疗 30 例，手术死亡率为 5% 以下；在总结 800 例听神经瘤经验基础上，治疗 50 例，49 例治愈。以上手术，由于采用先进手段，肿瘤全部摘除，不遗留严重后遗症，死亡率较低。1986 年，该科在国内首创肾上腺髓质脑内移植术治疗震颤麻痹，手术 15 例，全部成功，处于国外先进水平。一位女病人，患病 4 年，全身僵硬强直，关节挛缩，不能站立和行动，生活不能自理，但手术后 1 个月即可下地行走，半年后行动自如，生活完全能自理。

神经内科治疗各种脑血管病、脑囊虫病和中西医结合治

疗脑胶质瘤处于国内先进水平。

心血管外科自 1983 年以来,治疗各类先天、后天性心脏病 300 余例,其中半数为较复杂或重症患者,但死亡率仅 5%。对先天或后天性心脏瓣膜病,该科主张采用难度高、后患少的成形术。还开展了其他医院很少采用的国外先进技术。如一位 30 岁女病人患严重风心病,心脏 4 组瓣膜 3 组损坏,心力衰竭,患病 23 年,9 年卧床,生活不能自理。1987 年秋,采用国内鲜用的 Rasten 氏术,经主动脉左房联合切口,施行二尖瓣主动脉瓣联合置换及三尖瓣成形术、左房巨大血拴摘除术,获得成功。该科导管室自 1981 年以来,采用经皮经导管肾动脉成形术治疗肾血管性高血压 55 例,随访 0.5~6.5 年,好转率 83.3%,使病人免除了手术之苦。1985 年以来,开展经导管精索静脉栓塞术治疗精索静脉曲张 18 例,随访 2 年无复发,100% 治愈。一男青年精索静脉曲张,且婚后 2 年未育,经治疗后,曲张静脉消失,半年后爱人怀孕,已正常产下一女婴。

肿瘤外科施行胰十二指肠切除术治疗胰头癌和壶腹癌 101 例,其治疗数量、手术死亡率(近 10 年降至 4.1%)、存活率(5 年存活率,胰头癌为 11%,壶腹癌为 38.1%)均达到国内外先进水平。

此外,该院心血管内科对高血压、冠心病及心脏复苏的治疗,眼科对眶内肿瘤的手术治疗,在国内也享有较高声誉。

撰稿人:杜昌儒 审稿人:张正华

中国中医研究院西苑医院

中国中医研究院西苑医院,是一所综合性中医医院。位于北京市海淀区西苑。

该院创建于 1955 年。现有主任医师 22 名，副主任医师 64 名，主治医师 134 名。

该院侧重于内、妇、儿科，以治疗心脑血管病、血液病、消化系疾病等为专长。心血管科治疗冠心病、心绞痛和急性脑梗塞，均有显著疗效。儿科对治疗脑发育不全、癫痫、小儿肺炎、肾炎等病，积累了丰富经验。

血液病研究室运用以菟丝子为主的补益中药，治疗慢性再生障碍性贫血，总有效率为 83.4%，在国内处于领先地位。消化系研究室独具特色，对肝硬变腹水的研究，在腹水的消退和肝功能好转方面，疗效尤为显著。他们研制的胃疡宁冲剂，治疗胃、十二指肠溃疡的治愈率为 71.11%，有效率为 90.7%，且无副作用，是目前治疗胃、十二指肠溃疡较为理想的药物。

撰稿人：眭月华 审稿人：华钟甫

中国中医研究院广安门医院

中国中医研究院广安门医院，是一所综合性中医医院。位于北京市宣武区广安门内北线阁胡同内。

该院创建于 1955 年。现有主任医师 35 名、副主任医师 67 名、主治医师 154 名。

该院具有专科特色，对治疗肿瘤、肛肠、尿路结石、骨折和软组织损伤、牛皮癣、淋巴结核、慢性心肌梗塞等疾病，有独特疗效，有的已达到国际水平，受到国内外的关注和好评。

皮肤科研制的“克银方”治疗牛皮癣，临床治愈率达 67.8%，有效率为 94.4%，复发率低，获卫生部甲级成果奖。

骨科在继承名老中医用“分骨垫”治疗掌骨骨折经验的基

础上,首创“纸板加压垫法”,并根据骨折线的走向,确定外固定的位置,不仅使新鲜腕舟骨折 100% 治愈,而且对伤后 1 个月以上的陈旧性骨折也获得 90% 以上的骨折愈合,国内外专家认为,这一疗法突破了西医的传统疗法,目前已在国内推广。

肛肠科应用“消痔灵注射疗法”治疗晚期内痔,一针即愈,使病人免受开刀之苦,且治愈率高,无合并症和后遗症。这种新疗法曾于 1986 年在国际上一举为我国夺得了 2 枚金牌,深受国内外患者的欢迎。

眼科应用获得国家科技进步奖的“白内障针拨套出术”方法治疗白内障,治愈率高。曾有一位飞行员接受治疗后,又重上蓝天。

撰稿人:眭月华 审稿人:华钟甫

北京天坛医院

北京天坛医院,是一所以神经外科为重点的大型综合医院。位于北京市崇文区永定门内大街天坛西里 6 号(天坛公园西南侧)。

该院创建于 30 年代。现有正副教授、正副主任医师 43 名,主治医师 118 名。

该院神经外科在国内外享有较高的声誉。院内设有北京市神经外科研究所,融医、教、研为一体,是亚洲较大的神经外科医疗、研究、培训中心,1980 年被命名为联合国世界卫生组织神经科学协作中心。

神经外科创建于 50 年代初,历经北京同仁医院、宣武医院,1982 年 4 月迁到北京天坛医院,业已收治 6 万余名神经