

393124

# 疑难杂症求医指南

湖南中医学院 曲晓玮 编

●一册在握 求医有门●

# 疑难杂症求医指南

湖南中医学院 曲晓玮 编

## 前 言

“上海市崇明岛前哨农场医院推拿针灸医师于蓄永用独特的点穴拔经法，先后治愈五百余位瘫痪病人。一位患者经于医师十分钟的治疗就能动弹”。（摘自本书第72页）

“一九八七年八月，患顽固性癫痫的印尼华侨张惠祥先生慕名回国治病。他已有二十八年病史，曾在东南亚一些国家广投医门，千金散尽，仍止不住每天发作五、六次，无法工作。经空军石家庄医院脑外科军医为其施行手术后，一个月痊愈出院”。（摘自本书第94页）

……

谁不希望找到能治好自身疾病的好医院、好医师呢？

谁不想为患病的亲友找到一条可靠的求医信息呢？

可是，不少疑难杂病患者由于信息不灵，虽四处奔波，终未能如愿，既花费了大量的时间和精力，又增加了经济负担，而疾病并没有得到有效的治疗，有的甚至延误了最佳治病时间。为此，我们编写了《疑难杂病求医指南》一书，但愿能为广大患者效微薄之劳！全书共收集了十八大类、三百二十余种疑难杂病，八百余个治疗单位。对于每种疾病的主要症状、治疗方法及部分疾病的典型病例、与治疗单位的联系方法都作了介绍。对一些较为典型的疑难杂病，我们同时收集了几个甚至十几个治疗方法不同的医疗单位，以便患者选择。该书所收集的医疗单位，治疗疑难杂病的有效率绝大多数在百分之九十以上。特别是对某些久治不愈或令患者求

生无望的疾病，如各种癌症、重症肝炎、肝硬化、冠心病、白血病、肾功能衰竭、再生障碍性贫血、糖尿病、脊柱畸形（驼背）、骨髓炎、风湿及类风湿性关节炎、硬皮病、牛皮癣、男女不育、小儿麻痹症、白内障、耳聋等作了重点介绍。此外，对于一些有碍容貌的疾患，如斑秃、多毛、雀斑、疤痕等的治疗去处也作了介绍。

本书在编写过程中，得到了有关部门和许多同志的大力支持，在此一并表示谢意。由于时间仓促，书中不免存在错误和不当之处，如一些病的立类可能还不是很准确，少数医疗单位（如部队医院）的地址不详等，尚祈广大读者予以指正和谅解。

编 者

一九八九年春于长沙

## 目 录

- 感染性疾病**..... ( 1 )  
    流行性出血热 ( 1 ) 急性菌痢 ( 2 ) 蛇咬伤 ( 2 )
- 呼吸系**..... ( 3 )  
    肺癌 ( 3 ) 肺结核 ( 5 ) 肺癌诊断 ( 5 ) 肺隆突  
    成型手术 ( 6 ) 肺脓肿 ( 7 ) 肺气肿 ( 7 ) 矽肺  
    ( 9 ) 急性高原肺水肿 ( 9 ) 哮喘 ( 10 ) 慢性支  
    气管炎 ( 11 ) 气管肿瘤 ( 12 ) 百日咳 ( 12 )
- 消化系**..... ( 12 )  
    食管癌 ( 12 ) 胃癌 ( 13 ) 胃癌诊断 ( 14 ) 胃大部  
    切除术 ( 14 ) 胃癌术后进食 ( 15 ) 慢性胃炎 ( 15 )  
    消化性溃疡病 ( 15 ) 上消化道出血 ( 17 ) 甲型肝炎  
    ( 17 ) 乙型肝炎 ( 17 ) 重症肝炎 ( 19 ) 慢性肝炎  
    ( 20 ) 肝癌 ( 21 ) 肝硬化 ( 27 ) 肝胆结石 ( 28 )  
    慢性肠炎 ( 31 ) 肠息肉 ( 31 ) 结肠炎 ( 32 ) 直肠癌  
    癌 ( 32 )
- 心血管系**..... ( 34 )  
    心脏功能诊断 ( 34 ) 心绞痛 ( 34 ) 心肌梗塞 ( 34 )  
    二尖瓣关闭不全 ( 35 ) 二尖瓣狭窄 ( 35 ) 冠心病  
    ( 36 ) 先天性心脏动脉导管未闭 ( 39 ) 小儿心脏病  
    ( 40 ) 心脏异位 ( 40 ) 预激综合症 ( 41 ) 心律失  
    常 ( 41 ) 动脉硬化性闭塞症 ( 41 ) 动脉瘤 ( 41 )  
    血管病等 ( 42 ) 高血压、毛细血管瘤 ( 42 ) 脉管炎

(42) 血管炎(43) 大动脉炎(43) 早搏(44)  
高血脂症(44) 血栓病(45) 布—卡氏综合症  
(46) 肺动脉瓣膜狭窄(46) 肺心病(47)

**造血系**..... (47)

白血病(47) 血友病甲(49) 缺铁性贫血(49)  
再生障碍性贫血(50) 血液病多种(51) 淋巴结疾  
病(51) 淋巴结核(52)

**内分泌与代谢**..... (52)

糖尿病(52) 甲状腺机能亢进(54) 甲状腺瘤  
(56) 自身免疫性甲状腺(56) 尿崩症(56) 肥  
胖症(57) 侏儒症(58)

**泌尿系**..... (58)

尿失禁(58) 术后尿潴留(59) 遗尿症(59) 尿  
道狭窄(60) 后尿道疤痕狭窄(60) 肾病(61)  
肾炎(61) 肾功能衰竭(62) 先天性无阴道(62)  
泌尿系结石(63) 膀胱癌(66)

**神经精神系**..... (67)

脑血管病(67) 脑溢血(70) 脑栓塞(70) 脑血  
管后遗症(71) 瘫痪(71) 偏瘫(76) 高位截瘫  
(77) 脑肿瘤(77) 小脑萎缩(79) 脑积水  
(79) 脑囊虫病(80) 脑组织移植(80) 神经系  
统疾病(81) 术后疼痛(82) 斜颈(82) 头痛  
(83) 三叉神经痛(84) 面神经瘫痪(86) 面神  
经受伤断裂发炎(87) 面部神经麻痹(87) 面神经  
肌肉抽搐(88) 面肌痉挛(88) 震颤麻痹(88)  
坐骨神经痛(90) 腰腿痛(91) 运动神经元变

- 性(91) 臂丛根性撕脱伤(91) 脊柱裂(92) 腰背筋膜疝(92) 颅骨修补(93) 癫痫(93) 精神病(96) 链霉素中毒(98)
- 运动系**.....(98)
- 骨折(98) 颞颌关节脱位(100) 肩锁关节脱位(100) 先天性髋关节脱位(101) 髋关节炎(101) 四肢创伤畸形(102) 脊柱畸形(102) 颈椎病(104) 颈椎管狭窄(106) 老年颈腰痛(106) 脊髓膨出症(106) 脊髓空洞症(107) 椎间盘突出症(107) 急性腰扭伤(109) 骨质增生(109) 骨髓炎(111) 肩胛炎(113) 肘关节功能丧失(114) 风湿及类风湿性关节炎(114) 骨病(120) 大骨节病(120) 骨瘤(120) 肋骨结核(121) 重症氟骨病(121) 关节纤维性僵直(122) 急慢性伤筋(122) 舞蹈和运动性损伤(122) 手部肌腱损伤(123) 拇指再造(124) 手指再造(124) 手外伤及整形(124) 再造手(125) 指端损伤(125) 脚跛(125) 脚病(126) 下肢溃疡(126) 小腿骨不连(126) 软组织损伤(127)
- 普通外科**.....(127)
- 乳腺瘤(127) 乳房再造(128) 乳房切除(128) 乳腺炎(128) 乳房发育不全(129) 先天性膈膨裂(129) 烧伤及其并发症(130) 破伤风(134) 伤口久不愈(135) 整形美容(135) 脑外科修补术(136) 疝气(136) 阑尾手术后感染(136) 结石病(136) 冠状动脉成型术(136) 痔疮、肛瘻及息肉(137) 下肢深静脉功能不全(138) 肝段下腔静

- 脉阻塞(139) 肾移植(139) 肾上腺移植(140)
- 皮肤科**..... (140)
- 硬皮病(140) 牛皮癣(141) 红斑狼疮(142) 白癜  
 风(145) 腋臭(148) 痤疮(149) 冻疮(150)  
 带状疱疹(151) 雀斑(152) 色痣(153) 鲜红斑痣  
 (153) 黛黑斑皮肤(154) 结节性红斑(154) 进  
 行性红斑角化病(154) 老年颜面皮瘤(155) 疤痕  
 (155) 瘢痕增殖(155) 麻风病(156) 斑秃症、  
 脱发等(156) 多毛(157) 斑秃等(157) 面部恶  
 性肿瘤(157) 多种皮肤病(158)
- 妇产科**..... (159)
- 习惯性流产(159) 盆腔炎(160) 宫外孕(160)  
 滴虫性阴道炎(161) 宫颈炎(161) 宫颈机能不全  
 症(161) 宫颈癌(162) 子宫颈糜烂等症(162)  
 妊娠高血压(162) 羊水细胞染色体显带检查(163)  
 女性不育症(163)
- 男性病科**..... (164)
- 男性不育(164) 男子性功能障碍(167) 阳痿(168)  
 男性不射精症(169) 男性科疾病(170) 射精不能  
 (170) 男性精索病(171) 前列腺炎(171) 前列  
 腺增生(171)
- 小儿科**..... (173)
- 小儿先天性心脏病(173) 儿童神经伤残(174) 幼儿  
 大脑损伤(174) 儿童弱智(175) 新生儿臀红(176)  
 小儿麻痹症(176) 小儿麻痹后遗症(177) 小儿脑性  
 瘫痪(178) 新生儿败血症(178) 小儿呼吸道合胞病



- 毒感染(178) 小儿遗尿病(179) 小儿腹泻(179)  
 小儿厌食(180) 疳积(180) 儿童口腔粘膜病(180)  
 儿童弱视(180) 儿童缺锌(181) 肛门失禁(181)  
 小儿双球囊肺动脉瓣膜成型术(181)
- 眼 科**..... (182)  
 白内障(182) 电光性眼炎(184) 近视(184) 泪囊  
 炎(184) 视神经萎缩(185) 视网膜色素变性症(185)  
 视网膜破裂(186) 视网膜脱离巨大裂孔(186) 青光  
 眼(186) 病毒性角膜炎(187) 虹膜炎并发瞳孔闭锁  
 (188) 角膜白斑(188) 眼球震颤(188) 色盲(189)  
 重症肌无力垂睑症(189) 上睑下垂(189) 眼角膜痕  
 痕(190) 疑难眼疾(190)
- 耳鼻喉科**..... (191)  
 化脓性耳炎(191) 中耳炎(191) 听神经肿瘤(192)  
 耳聋(193) 慢性咽炎(194) 喉疾病诊断(195) 喉  
 再造(195) 喉气管狭窄症(196) 声门癌(196) 喉  
 癌(197) 嗓音病(197) 鼻缺损再造(198) 鞍鼻  
 矫治(198) 酒精鼻(199) 全鼻再造(199) 鼻炎  
 (200) 打鼾(202) 鼻出血(202) 后鼻孔骨性闭锁  
 (203)
- 口腔科**..... (203)  
 口腔癌(203) 口腔颌面部癌症(203) 舌骨痠(204)  
 口疮口炎(204) 口腔粘膜病(204) 后牙牙折(205)  
 牙髓病(205) 牙齿色素(206) 牙周病(206) 口唇  
 肥大(207) 磨牙(207) 舌再造(207)
- 综合类**..... (208)

# 感染性疾病

## 流行性出血热

安徽中医学院附属针灸医院老中医周楣声用针灸疗法为79名流行性出血热患者治疗，治愈率达100%。

流行性出血热主要发于一些欧亚国家。湖北医学院病毒研究所与美国军事医学传染病研究所合作，从1985年开始进行病毒唑对流行性出血热病的疗效研究。他们采取随机抽样双盲对照研究设计，通过病毒分离、免疫检测和药物动力学测定及临床观察等方法。应用病毒唑共研究治疗244例病人，同时收集了60多万个数据，经过统计学处理分析结果表明：病毒唑具有降低死亡率、减少休克、肾功能损害和出血等疗效，不经病毒唑治疗的患者死亡危险性要高出5倍。目前这项研究成果已应用到临床，收到满意的治疗效果。

南京中医学院及附院用清气泄热凉营化淤法治疗流行性出血热。附院用清热化湿、调气和血法治疗急性菌痢，为治疗这两种急性传染病提供了一种高效、速效、无毒性新疗法。

自1982年来，他们根据中医清热化湿、调气和血法，用多种药物有机配伍研制出新制剂。南京中医学院附院、江苏人民医院等七家医院治疗485例，治愈率为99.18%，有明显退热消炎解毒作用且无明显毒副作用。

济南军区第135医院，自1985年以来，共收治流行性出血热患者285例，其中重型、危重型占30%以上，治愈率达97.6%，达全国先进水平。该院驻在山东省胶州市。此病是这里的一种地方病。其特点是：发病凶险，死亡率高，给人民生命带来很大威胁。据此情况，该院制定了最佳治疗措施：一是病人入院后尽快补足血容量，并适当使用血管活性药物和利尿剂，防止低血压休克，促尿保肾；二是对低血压休克和外渗严重患者，采取紧急措施，促使血压尽快回升；三是对并发大出血的患者，在给抗纤溶药物的同时，给予适量的新鲜血或冰冻血浆；四是对少尿或无尿患者，给予血管活性药物、大剂量利尿剂，还连续进行硬膜外神经阻滞术，三管齐下，效果显著。

## 急性菌痢

解放军成都军区第四十七医院应用中西医结合治疗急性菌痢，其效果比单纯用西药显著。他们自1977年以来，应用自制复方案骨丹根片加TMP治疗急性细菌性痢疾，治愈率达到95.1%。比使用西药效果好，且无副作用、病人容易接受。

## 蛇咬伤

安徽省祁门县蛇伤研究所采取中西医结合的方法，防治蕲蛇咬伤并发伤口伤肢溃烂坏死，取得显著效果。1985年1月到86年4月，这个研究所收治蕲蛇咬伤患者65例，由于采取了有效的抢救和治疗措施，没有一例死亡或致残。蕲蛇是一种剧毒蛇。近几年，在所有临床治疗中，对危重型患者除

使用自制的祁门蛇药外，同时结合使用特异性抗新蛇毒血清进行治疗。收到良好效益，较好地解决了伤肢溃烂坏死的问题、並减轻了患者由截肢带来的痛苦。经过对二十年来国内外蛇伤治疗成果的分析总结，该所在对蛇伤患者进行全身治疗的同时，加强伤肢的肌体保护和抗坏死处理，利用了该所医院院长黄坤成配制的中药散剂“祛淤散”，对患者伤肢外敷，並辅助注射抗生素。这种“祛淤散”具有消肿快、感染率低、容易收口等特点。与抗生素结合使用后，既能有效地抵抗细菌感染，又能促进肌肉生长，疗效十分明显，深受当地蛇伤患者的欢迎。

## 呼吸系

### 肺 癌

上海市第一肺部肿瘤防治医院运用中医中药、免疫、放射等治疗方法，已为近2600例肺癌患者进行了手术治疗，肿瘤手术的切除率达91.1%，术后平均五年生存率为32.8%。达到国内先进水平。

晚期肺癌预后很差，特别是肺腺癌，早期即有血道转移。上海普陀区中心医院（兰溪路100号）中医内科医师范忠泽近年来对丧失手术指征Ⅲ～Ⅳ期患者采用中西医结合的治疗方法，使多数病人生存期延长，生存质量提高，一些病人愈后又重新走上工作岗位。病员李某，因咳嗽、气急在外院就诊证实为肺腺癌。经该院用中西医结合治疗后，胸片复

查提示两肺正常，至今已存活三年多，並担任了地方检察长的重要工作。病人王某，经头颅CT检查发现颅内多发占位性病变，为肺癌脑转移，丧失手术指征。采用中西医结合治疗后，症状明显改善，复查头颅CT示多个占位灶已消失。结论颅内正常。

上海第二医科大学附属瑞金医院，把激光纤维支气管镜成功地使用于肺癌的诊断和治疗，这项技术达到了国际先进水平，目前只有日本等国和国内少数单位用于临床。

沈阳市和平区结核病防治所，在中国医科大学附属第一医院胸外科的协作下，用化学疗法治疗晚期肺癌取得显著成效。

和平区结核病防治所从一九八六年初开始，在医科大学一院胸外科的协作下，吸收国内外先进技术，研究、制定自己独特的化疗方案。三年来，共收治来自全国二十八个省市肺癌、食道癌患者六百多人，特别是对小细胞肺癌的治疗有明显疗效，其有效率在百分之八十三以上。

浙江省人民医院影像科采用选择性支气管动脉内直接灌注顺铂或顺铂加丝裂霉素，治疗无法手术的肺癌病人，取得较好的近期疗效。

支气管动脉插管疗法可使药物直接进入癌组织，用药剂量可比静脉滴注增大3至5倍，治疗效果良好，副作用小。

该院已为40例患者插管化疗，其中4例癌肿完全消失，16例癌肿缩小一半以上，其余20例病情稳定。

杭州解放军一一七医院对一百多名晚期癌患者进行选择性支气管动脉灌注化疗加栓塞法治疗，有效率达70%以上，这种治疗方法是在支气管动脉灌注化疗的同时予以支气管动脉栓塞，不仅能迅速有效地治血，而且能造成病灶缺血性营养不良，使肿瘤体积缩小。

中科院上海细胞生物研究所和上海胸外科医院协作研制成功一种用于肺癌的“医用微型导弹”——抗人肺癌单克隆抗体。

该抗体和抗癌药物结合，为肺癌的早期诊断与治疗提供了先进手段。同时，中科院上海细胞生物研究所等单位的科研人员，于1987年开始采用淋巴细胞杂交瘤技术筛出17株分泌抗人体肺癌单克隆抗体的杂交瘤细胞，具有临床应用价值。

## 肺结核

海军四一三医院传染科主任程修山把微循环理论运用于结核病治疗工作中，摸索出以那霉素加曲菌素破静脉滴注为主联合化疗治疗难以治疗的肺结核的新方法。从1980年以来，程修山救治五十名患者，其中有48人完全康复，另两名病情明显好转。

## 肺癌诊断

兰州军区总院经支气管肺穿刺活检诊断肺癌准确率高。

1982年以来，兰州军区总医院放射科副主任医师刘元非和同事制成经支气管肺穿刺活检针，对40余例支气管镜检查阴性的肺部肿块患者进行了肺穿刺检，成功率100%，诊断

符合率达95%。

这种活检针能对直径2厘米的病变组织进行准确的穿刺，在透视下不但可以分出肺癌的细胞类型，还可以对炎症、结核等疾患作出判断。弥补了普通X线、支气管镜、CT等检查手段的不足，可收到“一锤定音”的效果。

治愈肺癌的重要条件是早期发现。为此，上海胸外科医院肺内科杨新法等医师、华东医院CT室从去年8月开始，充分利用各自的特长，集医疗技术和先进设备于一体，联合开展了胸部病变作CT引导下的针吸活检（CT、NAB），其成功率达91.7%。据统计资料表明，在对已经常规痰检、胸片、断层、支气管镜等检查手段仍不能确诊的12位病例作CT、NAB后，有8例确诊为早期肺癌，其中最小病灶直径只有1.5厘米。

天津市肿瘤研究所用血清脂质结合唾液酸间苯二酚高催化测定法，对295例病人和健康人进行对照测定研究，对肺癌患者测定其敏感度达93.27%，肺部良性者其特异度达89.69%。专家认为，这种测定方法，操作方便，省时，费用低，易于推广使用，可作为肺癌高危人群的检查或重点普查方法，对降低肺癌死亡率将起重要作用。对其它恶性肿瘤也具有一定的应用价值。

## 肺隆突成型手术

河北省结核病医院施行肺隆突成型术获得成功。

河北省结核病医院大胆探索，发挥肺外科手术专长，成

功地施行了2例肺隆突成型手术。经河北结核病院做过手术的两例患者已出院休养，他们活动自如，近效良好，肺功能检查和血压均在正常范围。

## 肺脓肿

一九八七年八月二十日，国家中医管理局通报的十三项“有突出临床疗效的中医临床成果”之一的“金荞麦治疗肺脓肿”，是南通市中医院老中医成云龙献出的秘方。经临床对肺脓肿患者506例进行治疗，取得了显著疗效。服药后患者排脓通畅、中毒症状缓和，脓腔闭合，尤其对急性和亚急性肺脓肿有较突出的疗效，而且对部分曾用多种抗菌素治疗无效的病人，经使用金荞麦也获得意想不到的效果。

## 肺气肿

长沙市东区第六卫生院新引进EDP—1膈肌起搏机，用于治疗肺心病、慢性支气管炎、肺气肿、肺部疾患、呼吸功能康复训练、顽固性呃逆等疾病。

该机由中山医科大学呼吸系专家谢秉煦等人新近发明，通过它的治疗，可使肺气肿病人的通气量增加50%以上，有利于改善气短等缺氧症状，帮助膈肌功能康复，经临床观察有效率达96%以上。该卫生院已设立肺气肿专科门诊。

延安地区医院针灸研究所所长、副研究员郝金凯，从1983年以来，先后选口咽和肺气肿两个病种进行临床观察研究。他和有关医务人员将经络的生物物理研究成果——隐性



感传和低电阻技术,用于针灸临床,并按经络辨证进行治疗,口咽病人的治愈率83.33%,肺气肿病人的有效率为80%。

成都市结核病院最近引进了中山医科大学首创的科研成果——体外膈肌起搏器。该仪器通过符合人体生理特点的体表电脉冲刺激膈神经、兴奋神经传导,促进膈肌收缩,改善通气功能。临床实验证明:体外膈肌起搏器对慢性阻塞性肺病(如慢支炎肺气肿)、慢性肺心呼吸衰竭的治疗和抢救有特殊的疗效。该仪器还适用于脊髓、脑干和呼吸中枢麻痹引起的低通气抢救和顽固性呃逆、支气管哮喘的治疗。成都市结防院初步使用认为,该仪器安全有效,具有无创性、无痛苦的特点。每日治疗半小时,每12天为一个疗程。

地址:鼓楼北二街五十四号。

### 报声报

中国人民解放军南京军区空军驻徐州某部卫生队军医申和贵大胆采用兔脑、羊肠线等综合穴位埋藏法,治疗慢性阻塞肺部病,疗效显著。随访94名患者,总有效率为94.7%,其中临床治愈率为69.1%。

这种方法是将兔脑、羊肠线等物质埋藏在患者的皮肤下穴位处。通过这些埋藏物质调整机体的免疫力,以至持久地维护机体与内外环境的平衡和统一。这种埋藏手术刀口小,只有轻微疼痛,埋藏物后不需取出,可渐被人体吸收,实际效果好。如江苏丰县患者樊力凯,有50多年的病史,喘得不能工作,五天后就控制住病情,回家一年未再复发。