

2021年5月27日

第2824期 星期四

中国知名专业报品牌

全国十佳卫生报

湖南日报报业集团主管
华声在线股份有限公司主办
国内统一刊号CN43—0036
<http://hunan.voc.com.cn>
全国邮发代号41—26

今日 8 版

大众卫生报

服务读者 健康大众



吴孟超院士

大医精诚 肝胆照人

他是新中国外科医学的一座灯塔，他是无数身患绝症患者最后希望。5月22日，山河震荡、国士陨落，“中国肝胆外科之父”吴孟超院士走完了传奇人生，享年99岁。他爱党爱国的底色、心系病患的情怀，将永远铭刻在亿万人民的心中。

2019年9月的一天，记者采访吴孟超院士，彼时的他已受病痛折磨，然而接受采访的时间里，他不高的身体始终笔直如松，反复表示，无论是自己从医还是考察培养学生，关键都要“对病人要有爱心、细心、热心”。

肝胆春秋报国情，吴孟超曾说：“我这一生有三条路走对了：回国、参军、入党。”5岁时，吴孟超随母亲从福州家乡移居马来西亚，1937年抗战爆发，他萌生了回国投身抗战的念头，1940年春天约同学一起登上回国的轮船。1943年秋天，吴孟超考取了同济医学院，成为“中国外科之父”裘法祖的学生，走上了医学报国之路。

我国是肝病大国，然而直到20世纪50年代初，肝脏外科还是一片空白。在老师的启发下，吴孟超将发展肝脏外科作为毕生追求，先后创立了“五叶四段”解剖学理论，奠定了我国肝脏外科的理论基础；创立间歇性肝门阻断切肝法，提高了肝脏切除术的安全性；完成我国首例成功的肝癌切除手术和世界第一例中肝叶切除术；提出“二期手术”概念，使巨大肝癌患者的术后5年生存率实现飞跃……吴孟超是当之无愧的我国肝脏外科开拓者和创始人。

从医78载，吴孟超勇于挑战、敢于攀登“禁区”，挽救了数以万计病人的生命。他有一双神奇的手，长期握刀导致右手食指明显畸形，还有一层厚厚老茧，但只要探入病患的身体，就拥有惊人的精准稳定；他有一双特殊的脚，右脚在穿上手术衣后会下意识“抓地”，几个小时牢牢不动……上台、开腹、探查、切除、打结、冲洗、缝合，他的每一台手术都

像电脑程序设计和控制一样，流畅、精湛。

许多疑难重症患者冲着吴孟超来到上海，“让吴老摸一摸，死也无憾”。正是由于病人的敬慕、信赖和期盼，在九旬高龄，他仍然坚守在一线。“如果有一天倒在手术台上，那就是我最大的幸福。”

吴孟超对病人的爱，流露在每一处细节，他会因迟到几分钟向候诊的病患家属鞠躬致歉，会先搓手待双手变暖才帮病人将衣物撩起开始检查，会用自己的额头贴着病人的额头试体温……对待每一位前来问诊的病人，他都耐心解释分析病情，并安慰宽解；在十几年前的一次采访中，为了帮助记者了解手术的路径，他认真地在纸上画出肝脏结构图细心讲解……

从肝癌切除手术年龄最小到术后存活时间最长，从最初的肝胆外科三人小组到世界闻名的肝胆外科专科医院和国家肝癌科学中心，吴孟超培养研究生260多名，主刀和参与救治了约1.6万个肝胆疾病患者。

“我要感谢我的同事、学生和病人，没有大家的支持帮助，没有病人的信任配合，我是不可能做好这么多工作、取得这么大的成绩。”在数年前的退休仪式上，吴孟超这样说，“虽然退休了，但只要组织需要，只要病人需要，我随时可以进入战位，投入战斗！”

治病救人，吴孟超的一生，为党、为国、为病患，始终在与“癌中之王”战斗。

5月22日13时许，吴孟超、袁隆平，两颗伟大的心脏相继停止了跳动。让所有人远离饥饿、告别病痛，双星相偕而去，永耀世间。

新华社记者 仇逸



湘潭市中心医院 “生命通道”的高光时刻

详见 04 版

科学家找到对抗胃癌“超级战士”

本报讯（孙国根）复旦大学基础医学院徐洁杰教授科研团队在一项纳入1360名胃癌患者大样本、多中心的研究中，发现并成功验证CXCR5+CD8+T细胞是胃癌微环境中对抗肿瘤细胞的“超级战士”，可作为胃癌患者的新型预后标志、潜在免疫治疗靶标和个体化用药的指导因子，为胃癌患者预后预测模型的改良以及免疫治疗的个体化选择提供了新方向。5月25日，相关研究成果发表在国际学术期刊《自然·通讯》上。

研究人员发现，胃癌组织中有一群表达CXCR5的肿瘤特异性CD8+T细胞亚群。这群CXCR5+CD8+T细胞数量，比直接检测CD8+T整体数量，能更好地判断患者的生存。

细胞表达中有一种“特别能战斗”的“免疫刹车”检查点分子。这群“超级战士”细胞的高度浸润表明，患者具有更长的整体生存时间，并证实患者对术后辅助化疗或化疗联合放疗有更好的响应。

于是，研究团队将研究重点聚焦在CXCR5+CD8+T细胞这一特殊的CD8+T细胞亚群上。结果表明，在4个胃癌患者队列研究中都证实：胃癌组织中CXCR5+CD8+T细胞越多，患者生存越好。这表明，检测CXCR5+CD8+T细胞亚群数量，比直接检测CD8+T整体数量，能更好地判断患者的生存。



黄程，湘潭市第一人民医院耳鼻咽喉头颈外科主任、副主任医师。湖南省抗癌协会头颈肿瘤专业委员会委员、湘潭市耳鼻咽喉头颈外科质量控制中心主任、湘潭市抗癌协会口腔颌面—头颈肿瘤专业委员会主任委员。



》》》详见今日本报 02 版《做一名温暖的医者》

高考生 5 月 24 日起须每天监测健康状况

本报讯（湖南日报记者 余蓉）按照《湖南省2021年普通高等学校招生考试疫情防控实施方案》文件有关要求，5月24日至6月6日，高考（含普通高中学业水平选择性考试和普通高校对口招生考试）考生须每日进行身体健康状况监测。

社会考生健康监测。从5月24日开始，由高考报名点所在地招生考试机构负责组织，考生可登录潇湘高考APP或湖南省普通高校招生考试考生综合信息平台（<https://ks.hneao.cn>），在“防疫健康登记”栏按要求如实填报本人身体健康状况等信息。出现身体异常情况的，考生应及时报告报名点所在地教育行政部门，并进行相应的诊疗和排查。各报名点

要通知提醒考生按时填报本人身体健康状况信息。

在校生健康监测。从5月24日开始，设有高考报名点的学校负责对本报名点的在校生进行每日体温测量记录和健康状况监测，并按规定要求上报有关信息，出现身体异常情况的，要及时报告当地教育行政部门，并进行相应的诊疗和排查。异地报名的在校生健康监测办法与社会考生一致。

对于刻意隐瞒病情或者不如实报告发热史、旅行史和接触史的考生，以及在考试疫情防控中拒不配合的人员，将按照《治安管理处罚法》《传染病防治法》和《关于依法惩治妨害新型冠状病毒感染肺炎疫情防控违法犯罪的意见》等法律法规予以处理。