

40岁的潮敏，学医源于一个朴素的愿望——守护患病的母亲。如今，在儿科医生岗位上辛勤耕耘了18个年头的她，成为众多患儿的“守护神”，“作为一个生于1978年的医生，我真切地感受到了改革开放40周年来，安徽医疗行业日新月异的变化，我相信安徽医疗行业的明天会更加美好！”

□ 王筠 江薇薇

记者 马冰璐/文 杨硕/图



潮敏（中）在为患者做手术

改革开放40周年，见证日新月异的安徽医疗行业 儿科医生潮敏：患儿的“守护神”



人物档案：

潮敏，女，1978年2月出生于安徽东至，2000年7月毕业于安徽医科大学，同年入职安徽省儿童医院，目前担任泌尿一科主任。先后在北京儿童医院、华西医院专业进修小儿泌尿外科，2017年赴美国洛杉矶儿童医院学习。专业特长为泌尿系先天性畸形、泌尿系肿瘤等疾病的诊疗。

自幼立志学医，只为守护母亲

40岁的潮敏不仅是小儿泌尿外科领域的“大咖”，还是年轻医生们的“职业偶像”。但这群年轻医生不知道，潮敏与医学结缘源于一个朴素的愿望——守护患病的母亲。

1978年2月，潮敏出生在东至一个双职工家庭，如果没有病痛，她将在父母的呵护中无忧无虑地成长，“3岁那年，我妈妈被确诊为脑肿瘤。”父亲带着母亲远赴上海治病，年幼的潮敏被送到奶奶家，托付给奶奶照顾。母亲这一去便是数月，多年后潮敏才得知，当时光是等待做CT检查确诊病情，父母便在上海苦等了两个月。“那时只有北京、上海这样的大城市有先进的检查设备，但数量寥寥，排队等待做检查也是家常便饭。”

确诊后，潮敏的母亲随即接受了手术治疗，“当时治疗费不菲，我听父亲说，母亲的手术花费了厂里15年的医疗经费。”在潮敏的印象中，母亲患病后，一家人的生活也悄悄地发生了变化，“母亲常年在家养病，父亲一个人既要上班，又要照顾她，还得忙家务……”

潮敏在奶奶家一待便是3年，6岁那年，她被父亲接回家，并送进小学读书。看到母亲的病容和拮据的家境，懂事的潮敏暗下决心，好好学习，不让父母操心。从小学到中学，她始终是年级第一名。1995年的夏天，潮敏参加了高考，填报志愿时，她郑重地在志愿表上填写了安徽医科大学临床医学系。

潮敏说，之所以学医，最初起源于一个朴素的愿望——成为一名医生，守护患病的母亲，“我的姨夫也

是一名医生，加上母亲患病的缘故，从小到大，我经常接触医护人员，在我印象中，医生是一个伟大而神圣的职业。”不久以后，她如愿以偿，一纸通知书寄到她的手上，“实现梦想的第一步终于成功地踏出去了。”

五年挑灯夜读，她成为儿科医生

1999年的秋天，潮敏带着父母的殷切期望和亲朋好友的美好祝福，背着行囊来到合肥读书，学医苦、学医累，5年的本科生涯里，潮敏最清晰的记忆便是背不完的医学知识，学校的通宵自习室几乎每天都会出现她的身影，凭着一股韧劲，她的学习成绩始终名列前茅。不仅理论知识扎实，在解剖等实操课程中，她也不落后。

5年挑灯夜读，潮敏以优异的成绩迎来毕业季，“毕业前，老师建议我留校任教，可面试时，我没有出现……”她说，如今再回想起此事，仍觉得心怀愧疚，“我辜负了老师的好意。”当时，在年轻的潮敏看来，医生是一个辛苦的职业，但自己不想放弃梦想，“既然选择了远方，就要直面风雨兼程。”

潮敏向多家医院投了简历，在顺利地收到录用通知后，她斟酌再三选择了安徽省儿童医院，成为一名儿外科医生。“真正成为医生后，才发现课本上的知识和临床实操是两码事。”怀着紧张忐忑的心情，她一门心思泡在病房里，看病例、学技能、请教前辈……她想尽一切办法，希望快速成长起来，承担起一个儿外科医生的职责。

2001年，潮敏第一次拿起手术刀，“本来我是助手，但主任临时起意说：‘潮敏，你来主刀，让我见识一下你的本领’。”在主任的鼓励和指导下，潮敏顺利地完成了职业生涯第一台手术，镇静自如、干脆利落的表现获得了主任的称赞，“感觉自己离梦想又近了一步。”她立下志愿：一定要成为一个优秀的儿外科医生，为患儿们带去健康和新生。

2006年，潮敏确定了小儿泌尿外科的专业方向，并在2009年攻读安徽医科大学泌尿外科专业研究生，“小儿泌尿外科需要耐心、细心，女医生再合适不过了。”

见证安徽医疗行业40年飞速发展

作为一个生于1978年的医务人员，潮敏说，自己有幸见证了安徽医疗行业的一幕幕变迁，“安徽医疗行业可谓日新月异。”最近几年，她更是真切地感受到了安徽医疗行业飞速的变化，“1981年，我妈妈看病得远赴上海；如今小病不出社区、大病基本不出安徽省。”

从B超、CT到核磁共振，从开腹手术到腹腔镜手术，从面诊到视频会诊……“技术革新折射出改革开放给安徽医疗行业带来的变化。”她说，以小儿泌尿系疾病为例，10多年前，不少泌尿系疾病需要开腹手术

治疗，“也就是我们常说的开大刀，不仅创伤大，康复时间长，还会留下疤痕，患儿术后还面临着感染和并发症。”

10余年前起，腹腔镜技术开始运用于小儿泌尿系疾病的治疗，“不仅创伤小，而且恢复快……”她说，很快这项技术被陆续运用于治疗一些复杂的泌尿系疾病，“为更多的患儿带去福音。”2014年，三孔腹腔镜技术又被单孔腹腔镜技术取代，“手术时，只需在患儿的肚脐上打个洞，术后也不会留下疤痕。”

刚上班时，潮敏经常会遇到一些家长因为不堪医药费重负，放弃对孩子的治疗，如今随着医保、新农合、救助政策等的不断健全和完善，这样的情况越来越少，“以小儿泌尿系先天性畸形来说，10多年前，患儿做手术需要自费四五千元，这是一笔高昂的费用，可如今五六千元的手术费，通过医保报销后，患儿只需自费一两千元。”除了享受医保报销外，有些疾病还可以享受到医疗救助基金。

看病贵有效缓解，看病难更是有了质的改变，“微信挂号、网络挂号、电话挂号……比起以前挂号窗口大排长龙的情况，如今挂号已不再是一个难题。”潮敏说，以前经常有人吐槽“见专家难，见知名专家难上加难”，如今就是找国内顶尖专家问诊，也不再是难题。

现如今，年轻医生和医疗后备军的成长速度，也让潮敏感慨不已。“在以前，年轻医生全靠老专家手把手传帮带，如今互联网技术让年轻医生多了一个积累知识的途径。”潮敏说，“互联网技术为医疗行业的发展注入了一股强动力。”她说，以前看诊、做手术，大多遵循经验，如今医生不仅可以通过互联网查询全国各地的病例，甚至可以搜索国外的病例，“借鉴国外医生的一些先进做法和技术。”

潮敏说，40年来，一代代安徽医务人员的心愿便是，有朝一日，安徽的患者不出省便能治好病，“如今大部分的患者已经实现了夙愿，我相信不久的将来，会有越来越多的患者如愿以偿。”

访谈面对面：

1. 为什么立志学医，并成为儿科医生？

之所以学医，最初起源于一个朴素的愿望：成为一名医生，守护患病的母亲，后来成为儿科医生是想为患儿们带去健康和新生。

2. 第一次站在手术台上，拿起手术刀，有什么感想？

有些紧张，但在主任的鼓励和指导下，我顺利地完成了手术，感觉自己离成为优秀的儿外科医生的梦想又近了一步。

3. 你认为，改革开放40周年来，安徽医疗行业最大的变化是什么？

让大部分患者实现了“不出省便能治好病”的夙愿，我相信，不久的将来，会有越来越多的患者如愿以偿。