

热点透视

复旦儿科开设的特殊门诊近两年来已帮助1500多名孩子

“学习困难门诊”火了，该怎么看

■本报记者 李晨琰

近日，复旦大学附属儿科医院的“学习困难门诊”引起不少关注。部分家长对这一门诊充满好奇：“学渣”也有药可医？“学习困难门诊”究竟看什么病？

复旦大学附属儿科医院心理科主任朱大倩在接受采访时表示，该门诊从2020年9月开设，近两年来已先后接诊和帮助1500多名学习困难的孩子。但要提醒家长的是，不要因为孩子成绩不理想，就随意贴上“学习困难”的标签。

“‘学习困难门诊’的设立，绝不是通过一些治疗手段让‘学渣’逆袭成‘学霸’，而是通过必要的诊断和心理治疗的介入，给家长一个更全面认识孩子的机会。”朱大倩说，通过这个门诊，希望让更多家长理解并支持孩子，当孩子知道自己有更坚强的后盾，他们便有了更坚强的铠甲去披荆斩棘。

部分孩子的情绪和心理问题，被误解为“青春期叛逆”

这是发生在“学习困难门诊”诊室里的一幕：小睿面无表情、眼神黯淡，站在一旁的一家之长有些愤慨，向朱大倩诉说着孩子过去一年来的“不良表现”：小睿越来越沉迷游戏，上课

睡觉、不听课，作业晚上拖着不做……

“他原本能考到年级前10%，是个成绩优异、学习主动的孩子，但最近就像换了个人一样，成绩退步到了中下游水平。”妈妈心急如焚。在和孩子详谈后，朱大倩敏锐地发现，孩子的突然变化并不仅仅是“青春期叛逆”，背后隐藏着更多原因。

原来，一年多来，小睿的父母关系不太和睦，在学校里他和小伙伴之间也有些矛盾，多种因素叠加，让这名初三的孩子一时无法排解消极情绪，渐渐对学习、运动都丧失了兴趣。因为害怕父母担心，小睿默默忍受，被抑郁情绪困扰的他后来索性一头“躲”进游戏的世界，寻找暂时的慰藉。

“在‘学习困难门诊’就诊的孩子中，大约三分之一存在一些情绪和精神心理问题，比如学校适应障碍、焦虑抑郁等。尤其在中学阶段来就诊的孩子中，情绪问题的比例很高。”朱大倩告诉记者，很多孩子对学习丧失兴趣，和家长对抗，往往会被误解为“青春期叛逆”，而误解加深会导致恶性循环。

对于这类孩子，心理专家会对孩子的情绪问题进行综合治疗，动员孩子的家庭、学校给予更多支持，让孩子“重回正轨”。最终，经过药物和心理治疗，尤其是在家庭成员通过心理治疗，掌握了改善人际交往的方式后，小睿也打开了“心门”，顺利恢复了学

业，考上了心仪的高中。

找到“学习困难”的原因，一把钥匙开一把锁

“学习困难的成因比较复杂，是多因素共同作用的结果。根据国内外研究报道，学习困难的发生率为20%左右，男生比女生的数量更多一些。”朱大倩介绍，造成孩子学习困难的原因有很多，除了家庭教育的原因外，学习困难可能由各种神经发育问题、情绪和精神心理障碍、文化和环境不利因素等所造成。在门诊上，有这样一个孩子也令朱大倩记忆犹新：语文考试只有十几分，数学成绩挣扎在及格边缘，一写作业就发脾气，厌学情绪很强烈。专家们评估后发现，这是一个同时有阅读障碍和注意力缺陷多动障碍的孩子。

在找到了学习困难的根源后，解决困难变得简单。专家团队开出了一个逐步改善“学习困难”的计划——先用药物治疗改善孩子的注意力，同时配合注意力训练；康复科医生则针对孩子阅读障碍进行康复训练，提高孩子未来的阅读能力。

更重要的是，家长不再像以前那样给孩子随意地贴上“懒”“不爱学习”的标签，而是陪着孩子一点一滴一起进步。渐渐地，孩子对学习没有那么害怕和厌恶了。各科成绩也

有了明显进步。

朱大倩表示，在因为神经发育问题造成的“学习困难”的孩子中，患有“注意缺陷多动障碍”是门诊最常见的情况，这些孩子因为神经发育不完善，难以集中自己的注意力，造成在学习的时候容易分心、发呆、畏难，影响了学习成绩。

在医院完成检查后，医生通常会帮助家长解读检查结果，分清孩子是“不能学习好”还是“不愿意好好学”，并且搞清楚孩子因为什么“不能学”，又为什么“不愿意”学，帮助家长去理解问题所在，和家一起选择最适合的治疗方法。

接受记者采访时，朱大倩特别提到一点：许多到“学习困难门诊”来就诊的孩子，自身并没有太大“困难”，反倒是家长不恰当的教育方式，让孩子无法达到理想的学习状态。简言之，问题根本不在孩子身上，需要开展情绪疏导的是家长。

“有的家庭给孩子安排的学习负担太重，没有运动和玩耍的时间；有的家庭频繁更换辅导孩子学习的家长，孩子对新的辅导方式不太适应；有的家庭学习环境比较嘈杂，孩子很难安静地投入学习。”朱大倩说，在这种情况下，我们会耐心指导家长调整教育方式，给孩子提供良好的学习环境，帮助孩子发挥出最好的学习潜能。

本报讯（记者李晨琰）如果高血压对药物“不太服气”，那可能是肾上腺出了问题。近日，上海市第一人民医院心血管病临床医学中心高血压科联合多学科，采用创新的“上下肢联合同步采血技术”，为一位因“原发性醛固酮增多症”导致顽固性高血压的患者完成了高难度的“双侧肾上腺静脉取血(AVS)检查”，并成功为患者实施了手术。

陈先生患高血压病已有20多年，一直以来通过药物控制血压。最近一段时间，他常感到没力气、胃口呆，自测血压为160-170/90-100毫米汞柱。明明跟往常一样服用降压药，血压为何居高不下？陈先生带着疑惑到市一医院就诊。

市一医院高血压科(北)副主任张治培接诊后，为陈先生做了血清钾、高血压4项等相关检查。结果发现，陈先生的血钾偏低，醛固酮水平升高，尤其是醛固酮与肾素比值(ARR)远超正常值，高达171，这意味着陈先生血压居高不下很可能是因“原发性醛固酮增多症”所致的继发性高血压。随后，进一步的肾脏CT检查初步证实了这一想法，陈先生左侧肾上腺腺瘤伴可疑小结节，高度怀疑为“醛固酮瘤”。

原发性醛固酮增多症简称“原醛症”，即肾上腺皮质“过度兴奋”，醛固酮分泌过量，导致患者出现顽固性高血压及下肢水肿、四肢无力、食欲减退、恶心呕吐等症状。而醛固酮正是最常见的“原醛症”病因，可占60%-70%。

诊断已经相对明确，接下来的一步才是“原醛症”临床诊疗上最大的难点和关键所在——医生要明确陈先生的肾上腺腺瘤变所在。

究竟是单侧病变还是双侧病变？如果是单侧，那么“分泌优势侧别”是哪一侧？不同分型将决定不同的治疗方案，也决定了患者的顽固性高血压等症状能否真正改善。为此，张治培团队为陈先生安排了双侧肾上腺静脉取血(AVS)检查。

AVS是目前公认的“原醛症”分型诊断“金标准”。但由于该技术难度大，在国内尚未广泛开展。同时，由于醛固酮的分泌为脉冲式分泌，如果在双侧肾上腺非同步进行取血，就有可能在两侧肾上腺之间产生明显的浓度差，从而导致错误的手术依据。

为克服这一难点，市一医院原创“上下肢联合同步采血技术”，配合快速床旁皮质醇技术，大大提高了AVS的成功率和准确率。检查当日，专家团队用此法为陈先生实施了双侧肾上腺静脉取血检查，并采用同步法和ACTH刺激法联合进行双重认定，成功“锁定”左侧醛固酮瘤。很快，医院就为陈先生安排了左侧肾上腺切除术，并在术后联合保钾利尿剂治疗。不久，陈先生的血压就恢复了正常，症状得到明显改善。

据介绍，顽固性高血压患者中患“原醛症”比例者可占30%。因此，服药效果不明显的顽固性高血压患者要充分警惕“原醛症”可能。在明确诊断并通过AVS甄别肾上腺“责任”侧别后，如果证实为单侧优势，则有希望通过手术达到根治目的。对于高龄无法耐受手术或对外科手术有顾虑的患者，也可考虑“肾上腺动脉栓塞治疗(SAAE)微创疗法”。

上海市第一人民医院用创新技术锁定顽固高血压「元凶」服药无效，可能是肾上腺「过度兴奋」

上海十院七大专科联手“排雷”巨大肝血管瘤

本报讯（记者李晨琰）肝血管瘤一般被认为是一种良性肿瘤，无需特别治疗，但也有例外。上海市第十人民医院肝胆外科主任李俊团队近日接诊了一名30岁出头的女患者小云。7年前，小云在体检中查出多发性肝血管瘤；7年间，最大病灶已生长逾11厘米，其周边还不断萌发小血管瘤并蠢蠢欲动。等待着她的，是一场像走钢丝一般惊心动魄的手术。

和普通的肝血管瘤不同，小云身上的血管瘤有多个，且最大的那个位置较深，同时7年间随访发现血管瘤始终在生长。这不仅成了小云的一块心病，她还因此拖延了终身大事。因为怀孕会极大改变女性内分泌，而相关激素水平变化可能会刺激血管瘤进一步快速生长。近期，她更是渐渐感到上腹部隐隐闷胀不适，遂到医院寻找彻底解决的方案。

李俊为小云进行了全面检查和评估，发现病情不容乐观。随着瘤体持续生长、体积较大，近期有明显症状，最大的肿瘤已压迫到肝内外重要管道，若再拖延，等到肿瘤与肝内重要血管、肝内胆管等深度勾连、纠缠，将会完全失去手术机会。

尽快手术是小云唯一的出路，但巨大的风险仍横亘在医疗团队面前——肿瘤的主体位于肝尾状叶和中肝叶，这里堪称肝脏中的“四



上海十院肝胆外科团队为患者进行手术。

战之地”。

专家介绍，肝脏内部有四套管道系统——门静脉、肝动脉、肝静脉和肝内胆管。这些管道系统对于肝脏发挥正常的生理作用至关重要。而小云的肝血管瘤和上述四套管道系统“关系亲密”，术中极易被损伤，引起大出血，或

导致术后肝功能无法恢复。此外，小云的肿瘤体积大，术中一旦破裂，止血异常困难。

要勇敢应对挑战，但绝不能逞匹夫之勇。为此，上海十院为小云拟定了重大手术行动方案及应急预案，专门成立了肝血管瘤重大手术保障小组，下设7个专科团队，包括外科手

嘉定新城：选好“赛道”，产业“火车头”逆势上冲

(上接第一版)

新城产业布局瞄向未来

嘉定新城去年安排项目106个，总投资超1400亿元，今年计划安排近百个项目，总投资超1000亿元，涉及产业、基础设施、居住、公共服务、生态建设领域。

今年伊始，嘉定新城就启动了首批6个重大项目开工，总投资约78.9亿元。其中，“新赛道”产业尤其引人注目：上海联影医疗科技股份有限公司产业化示范基地二期项目占地面积约200亩，拟于2024年投产，预计总产值60亿元。高博航空技术(上海)有限公司现代化综合型航空航天高科技产业基地开工后，将建设一个现代化综合型的航空航天高科技产业基地。项目占地面积约44亩，预计总投资3.2亿元，达产年产值5.5亿元。上海艾普强粒子设备有限公司计划建设成为集研发、生产及销售于一体的企业总部，投资额5.1亿元，占地面积约52亩，拟于2024年投产，达产产值6亿元。上海厚孚信息技术有限公司研发、生产及销售一体企业总部预计总投资2亿元，占地面积约23亩，达产年产值3亿元。

嘉定新城产业布局瞄向未来。以嘉定智慧湾未来城市实践区为例，它将聚焦高端半导体产业，打造产城融合、绿色低碳、智慧发展的混合街区。该区域将积极探索创建上海具有代表性的近零碳排放实践区，同时加快推动集成电路、人工智能等数字产业集群建设。

接下来，在全力推进已有重大项目建设的同时，嘉定新城将围绕产城深度融合，全面策划布局一批新的重大项目，在持续打造新亮点中不断掀起建设热潮。

新城建设点燃发展新引擎

记者了解到，上半年，嘉定区“三个千亿级”产业克服疫情影响，实现总产值741.1亿元，同比增长5.5%。6月，汽车“新四化”实现产值125.9亿元，同比增长61.7%；智能传感器及物联网实现产值33.8亿元，同比增长14.9%。当月全区财政总收入完成71.6亿元，同比增长25.0%；规模以上工业总产值完成515.1亿元，同比增长32.7%；战略性新兴产业产值完成145.7亿元，同比增长42.8%；商品销售总额完成734.5亿元，同比增长11.3%。这些逆势上扬的数据，与嘉定新城建设点燃发展新引擎密切相关。

嘉定新城建设正带动全区产业能级大幅提升。除了今年首批启动的重大项目外，嘉定新城聚焦十大专项行动，梳理形成23个示范项目，包括成功导入上汽集团创新研究开发总院等一批重大项目。据了解，嘉定新城正在打造“国际汽车智慧城”和长三角新能源智能汽车“硅谷”为契机，构建以汽车“新四化”、智能传感器及物联网等千亿级产业和以在线新经济为引领的新动能体系，力争成为全市高质量发展增长极、“五型经济”重要承载区和产城融合发展示范标杆。这些战略性新兴产业“赛道”选得好，发展势头自然保持强劲。

7月开始启动的新导入项目，同样是未来产业发展的“火车头”。例如，目前已初步形成覆盖氢燃料电池汽车研

发、制造、测试及应用等较为完整的产业链。

为解决氢燃料电池汽车产业发展初期遇到的计量测试难题，上海市氢燃料电池汽车产业计量测试中心应运而生。该项目总工程师申亚飞介绍，建立这个计量测试中心，有利于推动氢燃料电池汽车产业领域的测试方法、设备和规范，建立相应的计量技术服务体系，为上海乃至全国氢燃料电池汽车产业发展提供计量技术支撑与保障。

招商引资不停

6月底，以“激越”为主题的嘉定十大系列活动启动，推动该区加快巩固经济回升向好趋势，也向海内外投资者发出热情邀请。

今年以来，嘉定区共举办招商活动23场，签约项目166个，总投资712亿元。上半年疫情期间迅速开启“云招商”模式，把“面对面”交流改为“屏对屏”沟通，将“上门招商”变成“云端互动”。5月下旬举行的“云招商”“云签约”大会上，45个项目集中签约，投资额超170亿元。而6月，全区新设企业数位列全市第二。

6月下旬开始的新一轮系列招商活动，则加强重点发展区域开发推介力度，持续提升城区能级和核心竞争力。7月初启动的“上海·嘉定人才港”项目，以建设全生命周期服务生态园、大数据智库聚能活力园、产业链创新创业实践园、人力资源服务产业园为主线，鼓励产业集聚发展。计划到2025年，企业入驻100家以上，产值超过30亿元。相关政策包括给予人力资源服务机构最高500万元的落户奖励，给予入驻机构前三年每年30%的租金补贴等，真金白银吸引优质人力资源机构投资人才港。

位于沪苏省际边界的元荡，经过两地携手整治，水波荡漾、花草繁盛，真正实地察看元荡生态岸线整治成效，并走进长三角一体化示范区规划展示馆，详细了解水乡客厅建设、一体化制度创新成果等情况。龚正指出，要深入推进一体化制度创新，用好一体化示范区战略平台，聚力扩圈、辐射赋能，打造绿色发展新亮点。要把生态保护放在优先位置，把湖乡好水融入大都市圈，把国家战略机遇和生态优势转化为区域发展的胜势，进一步释放发展潜力。

中国长城资产管理股份有限公司上海自贸试验区分公司债权资产处置公告

中国长城资产管理股份有限公司上海自贸试验区分公司拟对从北京银行股份有限公司上海分行受让的上海华明锐特新材料科技有限公司债权进行转让处置。

该户债权债务人为上海华明锐特新材料科技有限公司，担保人为：上海华明高技术(集团)有限公司。截至2021年9月20日，债权本金余额人民币192,284,710.09元，账面利息2,580,972.89元，诉讼费5,000.00元，共计194,870,682.98元。(利息计算截止基准日2021年9月20日，之后利息、罚息等依合同约定和法律规定计算。利息计算金额由于计算方法等原因与实际金额可能存在误差，具体依合同约定和法律规定计算为准)。

处置方式：公开转让。

交易对象：具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人(国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理层以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构人员等关联人或者上述关联人参与的非金融债权人，以及参与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人等有直系亲属关系的人员除外)。

公告有效期限：自公告发布之日起两年内有效。

交易条件：一次性付款。

具体情况请投资者登录资产公司对外网站查询或与资产公司有关部门接洽(http://www.gwamc.com)。上述债权自本公告发布之日起二十个工作日内受理对上述债权资产相关处理的查询和异议，以及有关排斥、阻挠查询或异议以及其他干扰资产处置公告活动的举报。

受理公示事项

联系人：丁先生 联系电话：021-68685539

通讯地址：上海市陆家嘴环路1000号32楼

邮政编码：200120

监察审计部联系人：曹女士 联系电话：021-68683622

中国长城资产管理股份有限公司上海自贸试验区分公司 2022年8月4日

中国长城资产管理股份有限公司上海市分公司与苏州资产管理有限公司债权转让通知暨债务催收联合公告

根据中国长城资产管理股份有限公司上海市分公司与苏州资产管理有限公司达成的债权转让协议，中国长城资产管理股份有限公司上海市分公司作为公告清单所列借款人及其担保人享有的主债权及担保合同项下的全部权利，依法转让给苏州资产管理有限公司，苏州资产管理有限公司作为公告清单所列借款人、担保人，从公告之日起立即向苏州资产管理有限公司履行主债权合同及担保合同约定的还本付息义务或承担相应的担保责任(若借款人、担保人因各种原因发生更名、改制、歇业、吊销营业执照或丧失民事主体资格等情形，请相关责任主体、清算主体代为履行义务或承担清算责任)。联系方式：何经理，13758270871 特此公告。

中国长城资产管理股份有限公司上海市分公司 苏州资产管理有限公司 2022年8月4日

公告清单如下：(时点：债权转让基准日2022年1月31日)

序号	借款人	借款合同编号	截至基准日未偿本金余额(元)	担保人名称(含保证人、抵押人、质押人、债务加入方)	抵质押物情况
1	金华青年汽车制造有限公司	DLLY201310140031	50,000,000.00	青年汽车集团、庞青年、王淑丹、浙江青年乘用车集团有限公司	浙江省金华市工业园区17号路以北,24号路以西土地(产权证号:金市国用(2010)第10-16743号;面积:114751㎡)
2	安泰动力机械(上海)有限公司	DLLY201412290005	40,000,000.00	陈国崇、彭夏萍、江苏安泰动力机械(上海)有限公司、浙江舟山旭华金属材料有限公司	无
3	绍兴鲁宁消防设备有限公司	2014恒银杭承字第03-101号	3,970,535.00	诸暨市鲁宁消防设备有限公司、周建军、黄国飞	无
4	浙江古月茶业有限公司	2013恒银杭承字第03-065号 2014恒银杭承字第03-015号	4,943,574.00	绍兴茂盛化纤纺织印染有限公司、胡柏祥、尉菊妹	无
5	浙江恒丽织造有限公司	2018年恒银杭承字第100002010011号	10,750,000.00	绍兴亿通纺织有限公司、陈素琴、金勤超	无
合计(折合人民币)			109,664,109.00		

备注1:本公告清单中“担保人”包括保证人、抵押人、质押人、债务加入方,担保人的担保范围以签署的合同等法律文件约定为准。

如公告清单中债务人、债权人、担保人等信息与实际不符的,以签署的合同等法律文件约定为准。

备注2:本公告清单仅列示截至2022年1月31日的贷款本金余额,借款人及担保人应支付的利息按借款合同、担保合同及中国人民银行的有关规定计算。已经进入诉讼程序的,并由借款人及担保人负担的诉讼费以有关法律文件确定金额为准。

备注3:若本公告清单中保证人名单出现遗漏笔误的,并不意味着受让人对其保证责任免除,保证人仍须按合同约定及法律规定履行保证责任。