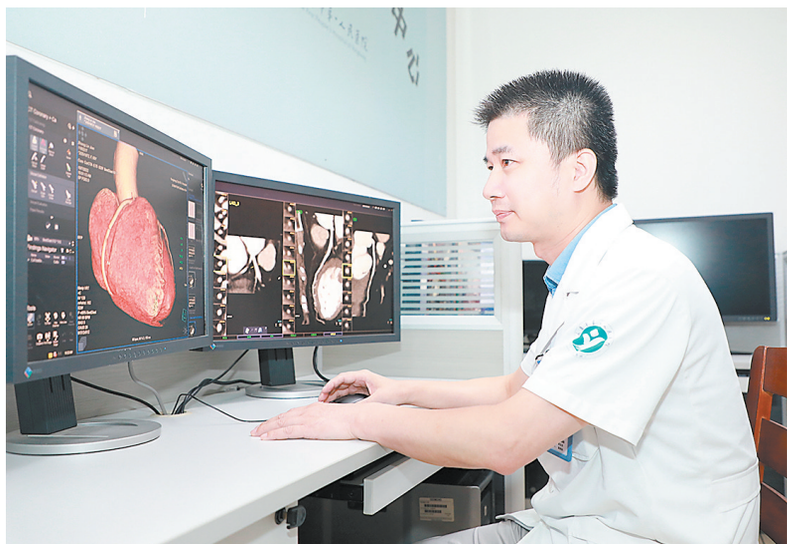


# 游弋黑白世界 洞察蛛丝马迹

记永康市名医  
市一医放射科主任曹登攀



曹登攀在读片

放射科是医院的重要辅助诊断科室。然而,很多人感谢临床医生手术做得好,却鲜有人感谢放射科医生病情查得准。从医18年,曹登攀便是这样一个隐藏在黑白世界里的幕后英雄。从一张张无声影像中,他凭借一双慧眼,揪出威胁患者健康的元凶,为临床治疗提供路标。在他的带领下,市一医放射科年接诊量达29.2万人次,为广大患者筑起了一道安全屏障。

## 钻研细节 甘做一名幕后英雄

寒来暑往,曹登攀在市一医放射科一干就是18年。作为侦察兵,曹登攀早已习惯一天8小时盯着电脑屏幕。他深知,自己虽没有直接拿手术刀,却决定着手术刀的方向;自己眼前的黑白影像,直接影响临床决策,决定患者的喜与忧,甚至是生与死。这份责任,让他不敢有丝毫的懈怠。

有一次,曹登攀在阅片时发现一名患者的肺部小结节有异,通过谨慎判断后,提醒患者复查。然而,患者认为肺结节较小,没有重视。曹登攀得知后,多次电话联系患者,叮嘱其早日复查。在曹登攀的再三劝说下,患者进行了复查,结果确诊肺癌。所幸发现及时,患者病灶得以顺利切除。

在曹登攀的从医生涯里,这样的故事还有很多。但在他看来,想要精准识别病变,光靠肉眼分辨和耐心细致远远不够,还必须不断优化检查手段。为此,他带领团队在我市率先开展CT血管造影,提高血管病变的辨识度;开展了肺结节的CT靶扫描及三维重建,大大提高了早期肺癌筛查的敏感度和特异度。

## 精准治疗 争当一位全能医者

随着医疗技术的发展,作为临床辅助科室的放射科也朝着诊疗一体化的方向发展。作为科室带头人,曹登攀不断探索创新,成功开展了肝癌、肺癌、子宫肌瘤、肝血管瘤等肿瘤的介入治疗技术,填补了我市放射影像专业的多项技术空白。

72岁的胡大爷是早期肺癌患者,因年纪大、基础疾病多,无法承受常规的手术治疗。曹登攀接诊后,为其实施了CT引导下经皮肺肿瘤微波热消融术。微波热消融术的原理,是在影像设备引导下,将消融针插入肿瘤内部,这种针具有微波加热作用,可让肿瘤内部迅速升温至60℃以上,从而使肿瘤细胞发生不可逆的坏死,达到“烧死”肿瘤的目的。曹登攀说,这种方法只需一根细针和10分钟,就能将肿瘤细胞灭活,术后只留下一个微小的针眼。术后第二天,患者就可以下地活动。

如今,放射科不再只是一个临床辅助科室,而是一个集检查、诊断、治疗于一体的重要科室。我希望通过自己的努力,促进肿瘤等重大疾病早发现、早诊断、早治疗。曹登攀说。

## 骁勇善战 带出一支精兵队伍

在曹登攀的带领下,市一医放射科已发展成为一个拥有52名医护人员的团队,年接诊量达29.2万人次,年检查部位达41.5万个。2020年,新冠肺炎疫情发生后,该科又在医院支持下开设了发热CT诊室。两年多来,曹登攀带领侦察兵们站在防疫最前沿,为发热患者争分夺秒地出具影像诊断报告。

作为全市影像会诊中心,该科还承担着我市所有镇卫生院(社区卫生服务中心)的影像会诊、审核工作。为此,曹登攀又专门组建团队,对传至影像会诊中心的诊断报告单及时进行审核研判,每年为3万人次的基层患者提供影像诊断服务。

面对如此巨大的接诊量,曹登攀一方面实行弹性排班,优化就医流程,争取让患者最多跑一次、检查不过夜;另一方面引进新设备,提高诊断量和精准度。他说:我从来看不厌这看似沉闷的黑白影像。通过观察,探究病因,为疾病的准确诊断、有效干预和诊疗优化提供更好的临床支持,这是放射科医生的职责所在。

融媒记者 李梦楚 通讯员 施王喆

# 守护泌尿健康 解决难言之隐

记永康市名医  
市一医泌尿外科副主任吕海鸥



吕海鸥检查医疗器械

看完门诊、查完病房,一头扎进手术室,时常一进去便是一整天。这样的工作状态,不是1天、1年,而是20多年。诊室里,他细心问诊、耐心解惑,为患者找到病因;手术台上,他目光如炬、妙手回春,为患者解决难题。深耕泌尿外科近20年,吕海鸥成了这个领域的行家里手。

## 细心服务收获 铁粉 坚定信心当好医生

1998年,吕海鸥毕业后加入市一医,被分配到外科。他说,自己才当医生不久,就遇到了一名让他至今记忆犹新的患者。

那时,科室收治了一名因车祸碾压伤愈合不良导致伤口严重腐烂化脓的患者。吕海鸥说,作为患者的主管医生,在长达一个多月的时间里,他每天坚持为患者换药,耐心开导患者,直至伤口愈合。最后,该患者没有出现明显的后遗症,他们一家也成了吕海鸥的“铁粉”。

我从医24年了,认识这名患者也24年了。这么多年来,只要是逢年过节,我们之间都互相往来,亲密无间就像一家人。他们家的亲戚朋友身体有什么不适,也总是习惯性地先来找我。吕海鸥说,正是患者这份沉甸甸的信任,让他坚定了要当一名好医生的决心。

2003年,市一医泌尿外科单独设科后,吕海鸥开始主攻泌尿外科。2004年,他获得了一次外出学习机会,到上海仁济医院进修。进修时,他如饥似渴地学习专业知识、提高临床技能,回永后很快成为市一医泌尿外科的主力。2010年,他赴浙大一院进修,回永后率先开展了经皮肾镜手术,填补了科室空白。

## 带着结石标本接诊 治疗效果一目了然

采访时,吕海鸥从抽屉里拿出宝贝和记者分享,那是他多年来收集的结石标本。记者发现,有的结石只有米粒大小,有的结石有半个手掌大;有的结石粉得像沙子,有的结石坚硬得像石头;有的结石表面光滑,有的结石有刺状突起。

吕海鸥介绍,我国南方地区泌尿系统结石的发病率为5%~10%,结石患者的10年复发率高达50%。市一医泌尿外科每年要开展600余例结石手术,其中结石复杂需要经皮肾镜手术的患者约有150余例。为了帮助患者了解病情,吕海鸥时常拿出结石标本现身说法。

说着,吕海鸥拿起一块奇形怪状的结石标本介绍:看,正常人的肾脏约12厘米×6厘米×4厘米大小,这块肾结石约10厘米×5厘米×3厘米大小,几乎塞满整个肾脏,并且呈现鹿角状。记者了解到,以前这种形状结石只能通过开放手术取石,须在腰部开一个15厘米~20厘米长的大切口,手术难度大、损伤重、并发症多、恢复慢。而经皮肾镜手术只需在腰部开1厘米~3厘米长的小切口,一般术后1周左右就可以出院。

## 独立开展高精尖手术 助推科室水平提升

2020年,吕海鸥接诊了一名鹿角形肾结石患者。没想到患者在住院检查时,又被查出患有前列腺癌。经过细致全面评估及术前准备,吕海鸥带领泌尿外科团队先为患者取石,又在患者休养后进行了腹腔镜下前列腺癌根治术。

这种高精尖手术以往都在省级专家指导下才能完成。县级医院独立完成该手术,标志着我们科室的医疗水平上了一个新台阶。说起专业技术,吕海鸥言语中充满自豪感。

吕海鸥说,前列腺癌起病隐匿,早期无特殊症状,很多患者确诊时已经是晚期。为了提高前列腺癌的早期诊断率,2021年1月,市一医医共体启动前列腺癌早期筛查项目。

得益于这个项目,我们收治了很多前列腺癌患者,治愈率也在提高。吕海鸥说。

接触众多患者后,吕海鸥感慨良多:我无法治愈每名患者,但我始终要求自己去了解患者、帮助患者,尽力为他们解除病痛。当医生是门良心活!

融媒记者 李梦楚