



2019年5月29日  
星期三  
己亥年四月廿五  
第3014期

四川省科学技术协会主管、主办 四川科技报社出版 社长、总编辑：沈军 国内统一刊号：CN51-0046 邮发代号：61-71 网址：www.sckjw.com.cn 新闻热线：028-65059830 本期共8版

## C 创新争先先锋



# 大成者 累并快乐着

——记四川省肿瘤医院院长郎锦义

### 人物名片

郎锦义，电子科技大学医学院附属肿瘤医院-四川省肿瘤医院院长，博士生导师，国务院特殊津贴专家、国家卫计委突出贡献中青年专家、中华医学会放射肿瘤专委会主任委员、中国抗癌协会肿瘤放疗专委会主任委员、中国抗癌协会鼻咽癌专委会主任委员、四川省卫生计生委首席专家、四川省医学会鼻咽癌专委会主任委员、全国著名肿瘤放疗专家和西部放疗治疗学术技术带头人。

他，集放疗治疗医之大成，在中国放疗治疗行业望重名高；从医三十五年来，始终在临床一线满负荷工作。他就是四川省肿瘤医院院长郎锦义。

虽然身兼数职，但每周的门诊他几乎从不耽误。3月5日，这是一个普通的周二，对于郎锦义来说是又一个门诊日，虽然是上午的门诊，可门诊时间却持续到了下午三点。此时门外还站着几个想要咨询的病人，还有好几个医生拿着片子等着向他请教。

## 医生：战斗在临床第一线

下午三点零五分，迎来当天最后一位门诊病人。这是一位2017年治疗后的复诊病人。病人将厚厚的一沓影像胶片报告放在郎教授的桌上，有些忐忑地坐下。郎锦义看了报告，又把十余张胶片拿出来一张张地仔细查看。“所有片子郎老师都会亲自看。”一旁的助理医生悄悄地告诉记者。看完所有片子后郎锦义放下胶片笑着对病人说：“康复得非常好，完全没有问题，放心地去玩，别忘记吃药，放松心情。”“但是我胸口那个地方还是有些不舒服，感觉这里摸起来有些硬。”病人还是有些不放心地问：“这是正常的，因为放疗后有一些粘滞，慢慢就恢复了。”“对于病人提出的问题，郎锦义一一耐心地答复，答完还问病人的近况和近期的计划。接洽完最后一位病人已经是三点半过了。“今天可能看了三十多个病人，院长的门诊基本上都会看到下

午，有的时候连饭都顾不上吃。”助理医生对记者说。送走病人，郎锦义取下眼镜向后靠在椅背上，略微疲惫地揉了揉眼睛：“到我们这里的病人大多病情复杂，还有不少从大老远的地方专门找到我。除了看病情，还要花一些时间为病人进行心理安抚和疏导，把病人的疑虑都给解释清楚。所以看一个病人时要半个小时左右，每次门诊基本上都会看到下午。”

从医三十五年，救治了数不清的病人，受到的赞誉更是无数。让郎锦义骄傲的并不是自己获得了多少荣誉，而是得到病人和家属的认可。“作为医生不只要有精湛的技术，更要有同理心，能站在病人的角度思考问题。去理解病人，病人自然能感受到。医生这个职业，所要具备的素养不不仅是医学，还包含了社会科学，比如怎么和病人相处，医患关系融洽是相互的。医生真心关心病人，病人才会愿意告诉医生自己疾病的情况，而病人讲得越多，医生做出正确诊断的几率就越大。”郎锦义如是说。



与患者交流

病人刚走，几个博士生便敲门进来了，他们手上有几个疑难病例需要指导和讨论。“这个病人是从基层医院转院来的，是食管胃十二指肠癌加肝硬化的病人，还伴有静脉曲张，出现过一次大呕血，但是今天查血结果有贫血，血红蛋白只有58……您看看我们现在的治疗方案可行不？”其中一个博士生请教道。郎锦义靠着椅背左手托着腮，低着头，眯着眼睛听者，不时问道：“血压是多少？”“是不是脉高压？”“片子在哪儿我看看。”听完病情描述，郎锦义戴

上眼镜将身体移到电脑前，一边看片子一边分析。“面色苍白，说明门脉高压的问题没有解决，就这个病人目前的状况来说肝硬化是主体问题。那么你看先需要内科会诊，看看有没有加重医学上的潜在风险……”讨论完病情，郎锦义又问起了用药计划，并不时叮嘱：“这个类型的药，四川就有两个企业生产，同等效果尽可能用便宜药，也能减轻病人负担。”

与学生讨论完两个病例，已经快到下午四点，郎锦义一边往外走一边回头叮嘱学生：“这个病人最难的还是药物治疗，他

## 先生：用十年树一木

功功能能，化疗必须要小心，要搞清楚这个病理是中分化还是低分化，如果不清楚一定要跟病理沟通，搞清楚再用药！”

“现在医院最主要的矛盾是人才引进跟不上病人的增长。一般医科大学学生要三年才开始接触临床培训，从学生到合格的专科医生，这个历程至少要八年，放疗医生至少要十年。临床医学需要丰富的经验积累和时间才能成就专业，不能急功近利。因此医疗事业发展是从教育到培训一条龙的体系，是一个民生工程。”郎锦义说。

## 院长：竭力提升服务水平

走出诊室，楼下便是忙碌的门诊大厅，病人、医生、工作人员熙熙攘攘井然有序。2016年，郎锦义担任四川省肿瘤医院院长后，开始着手医院环境、就医改善，在院区增加了长廊、木凳等设施，并推行分时段预约的方式。“这样，病人就可以按照预约的时间来就诊，可以不用排队或者减少排队时间，即使需要等候，到院区的走廊坐一坐，到旁边喝喝咖啡，心情自然舒畅一些。”但是，病人对医院服务的更高的要求是专业的医疗服务。他们想了解自己的病情，需要医生耐心地告诉他们状况，解答他们想了解的、担心的疑虑，病人心里自然就会释然。“郎锦义是这样要求医生的，自己也是这

样做的。

医院服务的提升，更重要的是医疗技术的提高。作为临床型医院，郎锦义总是强调医生的临床经验。“看病是实践科学，需要不断的总结，用时间和积累来验证。因此，他常常会把医生的临床、对病人的随访纳入考核。也因为如此，即使身兼数职，他仍然会每周坐诊。有医生忽略了临床总结，随访总会被他“骂”。他鼓励并积极创造机会让医生们参与国际、行业交流、培训，让更多的医生有更多的机会与顶尖高手交流，提高医疗技术。他自己更是不遗余力地培养年轻医生，为他们定好

“未来的医疗一定是基于互联网+、

大数据、云计算、区块链及AR、VR技术的模式，我们现在有了海量数据，正是将其与大数据、云计算结合的基础。”郎锦义说。2016年7月，医院与电子科技大学签约共建医学院，正式成为电子科技大学医学部附属肿瘤医院。2018年，医院启动打造智能高端数字化手术室；同时，引入“国家人工智能”教授团队，在区块链、人工智能等方面与之开展合作。郎锦义希望，将实际的医学科研成果，尽快转化为医学的温度，构建肿瘤放疗治疗的智能化发展平台，突破医护、病人和设备的时间限制，实现三者的无缝“融合”和远程共享，形成更加安全、高效、精准的放射治疗新模式。

“未来的医疗一定是基于互联网+、

## 大家：陪伴年轻医生成长

从门诊部出来，郎锦义又急匆匆地赶往放疗科。放疗科医学难度高，人才培养时间长，被称为医学皇冠上的宝石，也正因此，即便自己工作再忙，郎锦义也会抽出时间与放疗科的医生交流，指导他们如何读片和用药，并给他们的科研、临床指出方向。

走进放疗科办公室，郎锦义便在电脑前坐下，一边翻阅片子，一边用鼠标调整靶区范围。“这个病例完全没必要把甲状腺照进去，甲状腺功能减退，病人是很痛苦的。”“病人这样的姿势时，脖子不是对轴的，这一点你们要记住，还要给病人的学生也讲清楚，不能只照书上搬，临床是会随着环境不同有各种变化的。”这个地方，国外医生照例会比较简单，但是用药就要特别注意了，要早可提前减少对皮肤的损伤。“我们一般在这些地方不往下延伸了，因为颈部的神经就在这，包进去粘滞和神经损伤会比较厉害，这也是我们

总是毫无保留，而要求也非常严格，有时医生做得不好，他还会大发雷霆，因为“子不教，父之过”。他常常叮嘱医生们做好病人回访，了解病人实时情况。“作为医生，每个决定都关系着病人的安危，必须严谨，脱离临床做医生，永远只能是个死人而活不了医学大家。”郎锦义常常对医生们说：“理想放疗的目的是要精确给予肿瘤高剂量的同时，尽量减少周围正常组织的照射剂量。放疗治疗在过去20年中经历了一系列技术革命，但出现了三维适形放射治疗技术、调强放射治疗技术、立体定向放射治疗技术，容积调强放射治疗技

术下沉的同时，对重症患者实施精准治疗，推动医学进步，也是医生、医院发展该有的职业基础。

从放疗科出来已经是晚上七点过了，这时行政办公室打来电话，还有很多文件必须当天处理，因为明天他又要到北京开会。用郎锦义自己的话说“每天都想打仗一样”，累并快乐着。看着一批批年轻的医生不断成长起来，并能有所成，是他最乐于看见的事。 (本报记者 马静)



## 陈文华调研指导 省科协所属学会工作

本报讯 5月24日，民建中央副主席、民建四川省委会主委、四川省人大常委会副主任陈文华一行赴四川省科技协调研指导省科协所属学会工作。省科协党组书记、副主席毛大伟陪同调研。

陈文华在听取促进会相关负责人汇报后，对该会的工作表示肯定。他要求，促进会要进一步加强与科技管理部门的沟通与良性互动，及时掌握省委会、省政

分发挥在高端人才引进、科技成果转化落地等方面的作用。在自身建设方面，希望促进会进一步梳理出重点产品和服务，并不断提升产品质量和服务水准，以期打造示范标杆。

毛大伟代表省科协向陈文华副主任率队调研指导省科协所属学会工作表示感谢。他指出，促进会要积极投身到“天府科技云”项目的建设中来，用人工智能、大数据、区块链等科技手段

人就学会实体化建设及治理结构模式探索，秘书处采取市场化手段促进科技成果转化落地。高层次院士(专家)服务模式探索等方面的工作作了详细汇报。该负责人表示，将组织促进会秘书处全体工作人员认真学习贯彻落实讲话精神，改进和优化工作方式方法，不断提升为会员服务的能力，为四川省科技事业的发展贡献力量。

省人大教科文卫委员会