

2024

2024 RIMAG Imaging Hospital - Operations Management Center

The First Quarter
Quarterly Journal.

引领 · 一脉运营期刊



专注影像 · 守护健康

RIMAG
Operations Management Journal

**RIMAG**

序言

以提升医学影像服务质量为“道”——运营的核心使命

“道”在这里被理解为我们在处理事务时应该遵循的正确途径或方向。负责运营工作以来，我就一直思考我们的运营之“道”是什么？我应该以怎样的角度来思考运营之“道”？

《国务院办公厅关于推动公立医院高质量发展的意见》国办发〔2021〕18号。文件中有强调：1、医疗机构运行模式从粗放管理转向精细化管理；2、资源配置从注重物质要素转向更加注重人才技术要素；3、要加强临床专科建设，重点发展重症、影像等临床专科，以专科发展带动诊疗能力和水平提升。

2023年5月国家卫生健康委、国家中医药局印发的《关于开展改善就医感受提升患者体验主题活动的通知》提出，于2023至2025年在全国实施改善就医感受、提升患者体验主题活动，将“以病人为中心”贯穿于医疗服务各环节，整体提升医疗服务的舒适化、智慧化、数字化水平，推动形成流程更科学、模式更连续、服务更高效、环境更舒适、态度更体贴的中国式现代化医疗服务模式，人民群众就医获得感、幸福感、安全感进一步增强。

通过重新审视以上政策文件，作为一名运营工作管理者，我会从中找到我想要的运营之“道”。

我理解的运营之“道”就是将“提升医学服务质量、改善患者就医感受”作为工作核心，从患者视角出发，围绕患者的就医检查全流程来思考、规划我们的运营工作。努力做到让患者的就医环境更舒适、我们的服务态度更体贴，就医流程更加人性化、高效化，检查手段更加高科技化，检查结果更加高质量化，这是我们持续追求的工作目标，只有这样，我们的运营工作才会变得简单、清晰、高效。

“医学影像运营期刊”为我们医学影像运营人员提供了一个重要的学习平台，促进了我们的规范化和专业化发展，提升医学影像服务的质量和效率，为医患双方提供更优质的医疗体验和服务。希望这个学习平台能够不断完善，为我们提供更多有益的信息和资源，让我们在医学影像运营领域取得更大的进步和成就。祝愿“医学影像运营期刊”越办越好，为行业发展作出更大的贡献！

黑龙江省区总经理 潘勇

2024年3月1日

CONTENTS

目录

新余 新余市中医院一脉阳光医学影像中心临床学术交流会	4
安义 安义县人民医院一脉阳光影像中心开业典礼	5
安义 安义县人民一脉阳光医学影像中心临床学术交流会	6
崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会	7
崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会	8
崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会	9
东乡 和患者家属一起读片	10
东乡 影像科开通绿色通道，成功为两岁患儿完成磁共振与 CT 增强联合检查	11
丰城 丰城市中医院临床学术交流	12
丰城 丰城市中医院临床学术交流	13
抚州 影像引领临床：胡凌副主任医师讲解子宫 MRI 影像表现，助力妇产科诊疗	14
抚州 抚州中心为医生与技师团队献上暖心新年礼盒	15
金溪 金溪县中医院一脉阳光影像中心“走进临床”学术交流会	16
金溪 金溪中心举办女神节活动暨“走进临床”学术交流会	17
金溪 金溪中心“走进临床”学术交流会	18
黎川 一脉阳光黎川影像中心临床学术交流	19
黎川 黎川人民医院一脉阳光影像中心临床学术提升	20
南城 南城县中医院一脉阳光影像中心成功举办 2023 年度总结大会	21
南城 南城中心“走进临床”学术交流会	22
上高 肺部弥漫性病变的影像学诊断	23
石城 石城影像中心年终总结会议圆满召开	24
万安 一脉阳光 & 赣南医科大第一附院影像专科联盟导师团莅临万安影像中心指导	25
西咸 影像中心科研精英的探索之旅	27

新余 新余中医院常见肾脏疾病影像诊断学术交流会

新余市中医院一脉阳光医学影像中心临床学术交流会

科室：全院

主讲人：南昌大学第二附属医院 & 影像专科联盟导师叶印泉主任

主题：常见肾脏疾病影像诊断

时间：2024年3月14日 16:00-17:30

为践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，进一步加强临床对影像的认知，提高影像医生对临床疾病的诊断水平。2024年3月14日下午，南大二附院的叶印泉主任赴新余市中医院进行学术分享，此次分享的课题为《常见肾脏疾病影像诊断》。

新余市中医院影像中心刘小斌主任首先邀请叶印泉主任来到影像中心，叶印泉主任与刘小斌主任等人讨论了8例有关于泌尿外科的疾病，如肾脏、前列腺肿瘤、肾炎，并邀请叶主任进行现场指导，叶主任毫无保留分享经验心得，并针对无法判断有疑问的疾病可进行CT增强或MRI扫描进行进一步排除，科室人员积极互动学习，学术交流氛围浓厚。

影像诊断指导后，刘主任引领叶主任到五楼学术厅现场授课，会议开场由丁院致辞，对叶印泉主任的到来表示热烈的欢迎。叶主任通过影像学检查方法、相关解剖、常见肾脏疾病影像学特征、实战病例演练，给中医院带来一场精彩的学术盛宴，丁院长更表示对叶主任的知识分享受益匪浅，并强调了影像检查对泌尿外科的重要性。

本次临床学术交流圆满完成，不仅加深了临床医生对于影像检查的重要性，也为提升医疗服务质量和患者治疗效果提供了有力的学术支持，让病人享有更好的检查体验，让医生拥有更精准的影像诊断服务。



安义 安义县人民医院一脉阳光影像中心开业典礼

安义县人民医院一脉阳光影像中心开业典礼暨南大二附院医学影像中心 & 一脉阳光影像专科联盟导师团沟通会圆满落幕

时间：2024年3月1日

主题：安义县人民医院医学影像中心盛大开业

地点：安义县人民医院急诊6楼党员活动室

2024年3月1日，阳春三月，生机盎然，在这欣欣向荣的日子里安义县人民医院一脉阳光影像中心开业典礼隆重举行。本次会议邀请到南大二附院左敏静主任、叶印泉主任、黄小宁主任和刘贯清主任、安义县人民医院党委书记院长邓远平，副院长熊建建等院领导及全院临床科室主任及骨干医师共70余人参加。



会中，安义县人民医院党委书记院长邓远平、南昌大学二附院医学影像中心副主任左敏静和一脉阳光江西省区总经理陈俊俊分别发表了开场致辞，表达了共同推进安义影像中心学科建设和发展的决心。随后邓远平书记、左敏静主任、叶印泉主任、陈俊俊总、饶甜总及安义人民影像中心主任袁燕一行6人进行剪彩仪式。这次剪彩不仅仅是一场简单的仪式，更是我们对未来的美好期许和信心的表达。我们将不负众望，共同努力提升影像及医院的综合能力，为提高县域医疗服务质量贡献更大力量！



接下来南昌大学第二附属医院医学影像中心叶印泉教授为大家带来《影像专科联盟介绍及导师工作规划》，详细阐述了影像专科联盟的工作内容及作用：搭建资源共享平台，构建全省影像人才队伍，建立医学影像质量控制体系，提升全国学术地位。同时讲述了导师团未来帮扶安义影像中心的工作规划，通过现场带教、疑难病例讨论、新技术开展、临床学术交流等手段帮助影像中心提升其综合能力。



随后，各临床科室主任及骨干医师就临床对影像的需求展开互动讨论，对安义县人民医院医学影像技术进步提出了许多宝贵建议。



会后，参会人员一行在袁主任的带领下参观安义县人民医院医学一脉阳光影像中心。

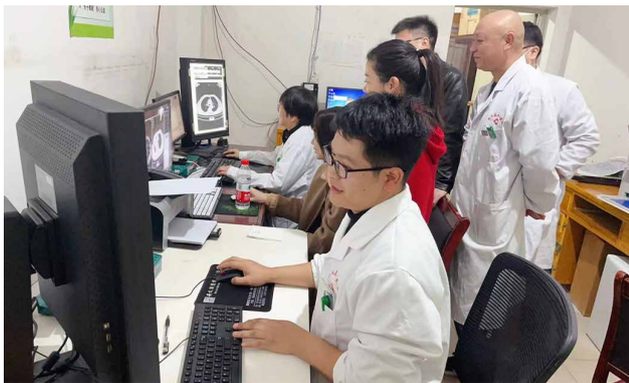


2024年，安义影像中心将深刻践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，提升影像中心的综合能力，让临床医生享有更精准的影像诊断服务，让患者在家门口就能享受到优质的诊疗服务！

安义 安义县人民一脉阳光医学影像中心临床学术交流会

科室：影像科、外一骨科、外二泌尿/肛肠科
主讲人：南昌大学第二附属医院 & 影像专科联盟导师刘贯清 / 徐昌民
主题：影像中心 / 骨科 / 泌尿科、肛肠科
时间：2024年3月15日 9:00-17:00

为践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的经营理念，进一步加强临床对影像的认知，帮助临床医生提高诊断水平。2024年3月15日，南昌大学第二附属医院 & 影像专科联盟导师刘贯清 / 徐昌民赴安义县人民医院进行摸底互动交流。



两位导师首先来到影像中心与科室袁主任讨论通过学习机制提升科室内部成员的业务水平，提出科室应该成立早读会和交接班以及制作疑难病例本的建议。同时，观摩技术员操作流程并给出相对应的技术规范的操作建议。另外，刘贯清老师现场与科室医生交流了几例疑难病例，了解科室情况后特别提出要开展增强技术，并对科室人员排班和增强技术开展提出了一些建设性的建议。



下午，刘贯清和徐昌民两位老师分别到住院部骨科和泌尿科 / 肛肠科现场指导交流工作，刘贯清老师到肛肠科 / 泌尿科摸底互动后了解到临床科室的需求是开展腹部增强及肛肠核磁增强，以及第二输尿管结石、阑尾的三维重建图像能够上传到系统里面去。徐昌民老师到骨科摸底互动后了解到脊椎感染诊断鉴别难实质是没有开展 CT 增强，X 线摆位单一，比如宽关节开的正侧位，也只能是看到正位，看不到侧位（实质就是信息系统不完善，三维重建临床科室没权限看到），骨科熊主任提出希望导师能开个有关膝关节正常影像解剖的小讲堂，后期针对膝关节导师会准备相应的课件。

本次临床学术互动交流圆满完成，加深了临床医生对于影像科室的认知，导师也给我们影像科指明了方向。



崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会

授课科室：普外科

参会人员：普外科、内科、影像科及急诊科等医生

主题：《阑尾炎的 CT 诊断》

时间：2024 年 1 月 26 日

1 月 26 日上午，特邀一脉阳光的导师曾炳亮来到崇仁县中医院普外科，为我院医务人员进行了一场关于《阑尾炎的 CT 诊断》的授课。此次授课旨在提升崇仁县中医院普外科与内科和急诊科医务人员的诊断水平，提高阑尾炎患者的就诊质量。



2024-01-26 星期五 抚州市·崇仁县中医院

曾教授在授课中把阑尾从它的解剖生理、功能到急性阑尾炎的病因和临床诊断，由浅入深的讲解了阑尾的相关知识。虽然阑尾没什么作用，但急性阑尾炎却是常见的急腹症之一，并且检查阑尾是否异常也能发现是否还有其它病变。所以曾教授在授课中详细的介绍了如何通过 CT 来诊断阑尾异常的方法步骤，并归纳为阑尾诊断“五部曲”，并总结了急性阑尾炎的 CT 直接和间接征象。



2024-01-26 星期五 抚州市·崇仁县中医院

授课结束后，曾教授受邀亲自到放射科，现场讲解分析实例，让在场的医务人员更加清晰地理解了阑尾炎的 CT 诊断方法。此外，曾教授还对冠脉 CTA 和头颈动脉 CTA 进行了现场指导，为我院医务人员提供了宝贵的经验。



2024-01-26 星期五 抚州市·崇仁县中医院

普外科夏绍荣主任表示，此次授课不仅提升了医务人员的业务水平，也促进了影像和临床的交流，并对曾教授的授课表示了由衷地感谢，希望以后曾教授能多多前来指导工作。



2024-01-26 星期五 抚州市·崇仁县中医院

2024 年我们会继续践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，与临床一起相互促进、共同发展！

崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会

授课科室：妇产科
参会人员：妇产科医务人员
主题：《胎儿产前超声筛查》
时间：2024年1月31日

1月31日下午，特邀抚州市第一人民医院超声科肖洁婷医师来我院，为妇产科讲授关于《胎儿产前超声筛查》的课题。此次授课旨在提升崇仁县中医院妇产科医务人员的诊断水平，提高对孕妇人员的就诊质量。



肖洁婷医师以丰富的临床经验和深厚的学术造诣，为大家解读了中孕期常见的超声软指标相关指南。介绍了超声软指标超声检查的特点，以及在各项检查过程中遇到的问题做了详细的分析和思考处理方向。并在授课过程中分享了自己遇到的实际案例，不仅让在场的医务人员对超声软指标检查有了更深刻的理解，也让他们获得了宝贵的手术经验。她还指出，影像检查对孕妇来说相当重要，不仅能对胎儿进行更加准确的诊断，也能帮助临床医生去评估是否需要做进一步的检查或干预。

妇产科谭爱华主任表示，此次授课不仅提升了医务人员的业务水平，也促进了影像和临床的交流，并对肖洁婷医师的授课表示了由衷地感谢，希望以后肖洁婷医师能再来授课。



此次授课，我们深切感受到医学影像在妇产科诊疗中的重要作用，所以我们更要坚定“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，与临床一起相互促进、共同发展！



崇仁 崇仁县中医院一脉阳光影像中心临床学术交流会

授课科室：普外科

授课人：省人民医院曾炳亮教授

参会人员：普外科、内科、影像科及急诊科等医生

主题：《肠梗阻的 CT 定位、定因》

时间：2024 年 3 月 8 日

阳春三月，春暖花开。今天是一个特别的日子，一是影像中心为了迎接一年一度的“女神节”，特地准备了水果跟蛋糕，献给美丽的医技护们，大家一起庆祝这富有深意的节日。二是邀请了省人民医院曾炳亮教授来崇仁县中医院普外科，为我院医务人员进行了一场关于《肠梗阻的 CT 定位、定因》的授课。此次授课旨在提升崇仁县中医院普外科与内科和急诊科医务人员的诊断水平，提高肠梗阻患者的就诊质量。



曾教授在授课前期先是介绍了如何去辨别空肠、回肠、还是结肠以及是否出现肠梗阻的 CT 检查方式，再到分析肠梗阻的病因和症状，最后提出相应的临床诊断方法。曾教授由浅入深的一步步详细讲解了肠梗阻的相关知识。



在授课过程中，曾教授引用了大量的实际案例来分析论证，深刻解读了肠梗阻各种各样的病因，让在场的临床医生受益匪浅。授课结束后，曾教授对疑似肠梗阻作出了五大总结，更加便利了在场的临床医生对于肠梗阻患者的辨识。

普外科陈云志主任表示，此次授课不仅提升了在场医务人员对肠梗阻的深刻认知，也促进了影像和临床的交流，让临床医生对影像中心有了更强的信心。最后对曾教授的授课表示了由衷地感谢，希望以后曾教授能多多前来指导工作。

2024 年，崇仁中心将更加深刻地去践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，提升影像中心的综合能力，让临床医生享有更精准的影像诊断服务，让患者享受更优质的诊疗服务！



东乡 和患者家属一起读片

2024年1月12日上午10:00, 新年伊始, 龙年第一场临床学术交流走进我院康复科, 在王得梅主任的要求下, 对目前科室存在的疑难病例进行深度讲解, 共9名医生参与学习。

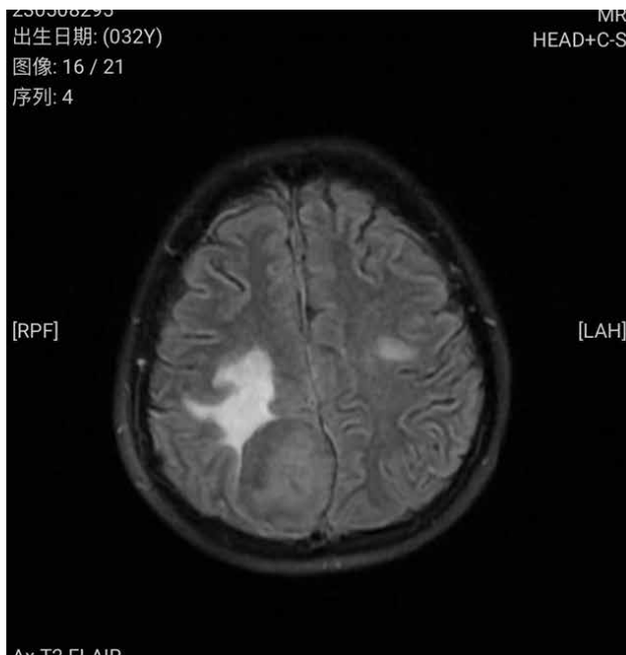
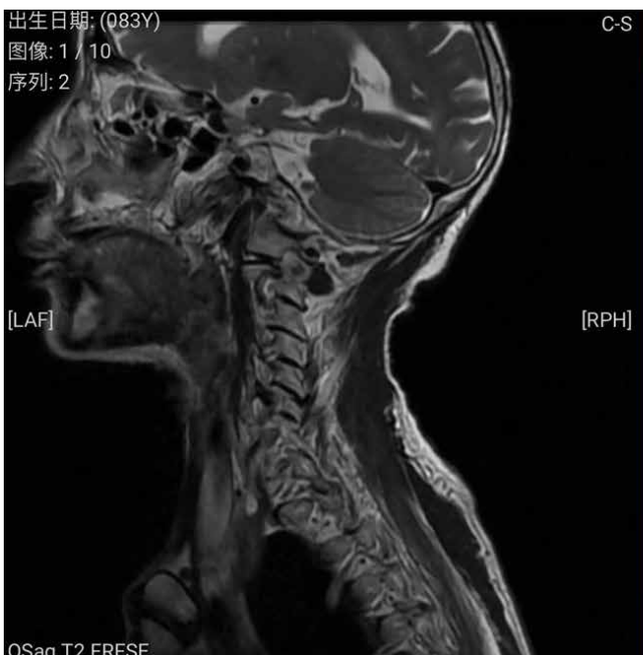


本次课程详细分析了5例患者磁共振影像, 廖院长逐一给大家分析了磁共振检查为康复病人提供的检查优势, 课程着重对颈椎、颅脑、腰椎三叉神经等部位进行全方位分析, 主要围绕康复科室的高发病, 同时普及了磁共振对阿尔兹海默症筛查的优势等。

在讲解科室患者病例的同时, 邀请到患者亲属旁听, 让家属更好的了解患者病情, 让家属体验到康复科室对患者一丝不苟工作态度, 此行为也收获了家属对科室工作的肯定。未来我们在临床讲课时, 讲到疑难病例的时候, 都可以邀请病人家属旁听, 不仅可以患者家属感受到我院对患者的重视程度, 还可以让患者领略到我院优质的医疗水平。



课程中大家认真学习, 为了更仔细学习, 很多医生全程站立。康复科科室平均年龄不大, 学习气氛非常高! 影像走进临床, 引领临床, 服务临床, 未来我们将继续为临床带来更多的影像知识。



东乡 影像科开通绿色通道，成功为两岁患儿完成磁共振与 CT 增强联合检查

3月28日，影像科迎来了一位特殊的患儿，一名年仅两岁的儿童。由于病情需要，孩子需要进行头颅磁共振增强和全腹部CT增强以及肋骨三维重建三项检查。考虑到患儿年龄幼小，配合度低，以及催眠药物使用的时限限制，这对影像科来说是一次前所未有的挑战。

为确保检查的高效与安全，影像科迅速行动，启动应急预案，开通绿色通道，确保患儿能够在最短的时间内完成所有检查。科室内部进行了周密的部署，从检查前的准备、药物的使用，到检查过程中的每一个环节，都进行了细致入微的安排。

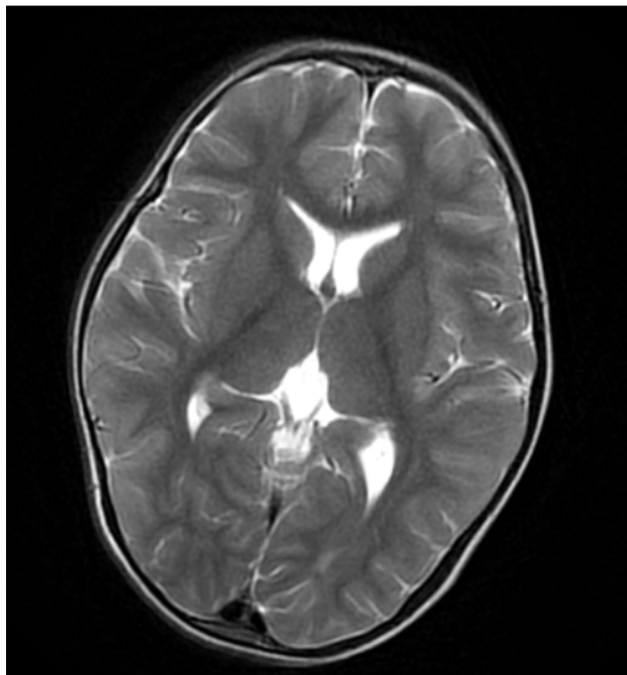
在检查前，影像科团队与患儿家属进行了充分的沟通，详细解释了检查的必要性和可能的风险，同时也给予了家属充分的心理支持。在检查过程中，影像科医护人员凭借专业的技术和丰富的经验，确保每一步操作都准确无误，既保证了检查的质量，也最大限度地减少了患儿的不适感。



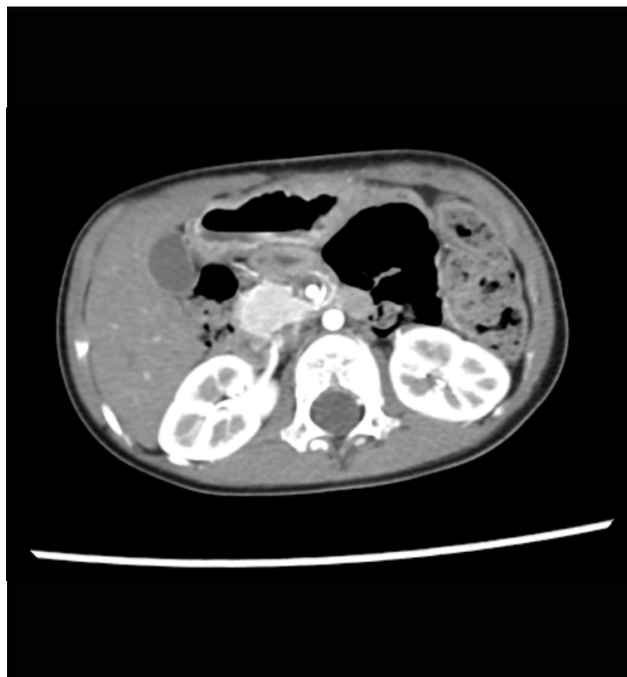
经过紧张而有序的工作，患儿成功完成了头颅磁共振增强和全腹部CT增强检查，所有检查效果良好。这不仅体现了影像科团队的专业素养和应急能力，也为患儿的后续治疗提供了重要的影像学依据。

此次成功检查，不仅是对影像科团队技术水平的一次全面检验，更是对科室服务理念 and 团队协作精神的一次深刻诠释。未来，影像科将继续秉承“以患者为中心”的服务理念，不断提升医疗技术和服务水平，为更多患者提供更加优质、高效的医疗服务。

同时，此次经历也为影像科积累了宝贵的经验。科室将总结此次检查过程中的成功经验和不足之处，持续优化工作流程，提高检查效率，确保每一位患儿都能在最短的时间内得到最准确的检查结果。



患儿头颅 MR



患儿全腹部 CT

在此，我们衷心感谢患儿家属对影像科工作的信任与支持。我们将一如既往地坚守岗位，为每一位患者的健康保驾护航。让我们携手共进，为医疗事业的发展贡献自己的力量。

丰城 丰城市中医院临床学术交流

参会科室：内四科、影像科

主讲人：罗汉辉医师

时间：2024年3月7日下午三点

为贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，于3月7日周四下午3:00邀请丰城市中医院影像科罗汉辉医师来到二楼会议室，与内四科的主任及医师展开深入交流。

罗汉辉医师给内四科全体医护人员讲解了许多问题，比如，如何去了解脂肪肝、胆囊炎、脾肿大在CT与MRI的鉴别方法，以及胰腺、阑尾在CT上的显像，更讲述了应如何更好的对症开单，以及何种病症更推荐CT和MRI的增强扫描。因此内四科医师也提出自己在工作中遇到的问题与罗汉辉医师探讨，腹部CT/MRI如何去阅片，罗汉辉医师对此进行了解答，“合理的运用窗宽、窗位技术”并调出了病例，大家在一起积极讨论、互动学习，会议学习氛围十足。

通过此次会议，参会医师也一致认为，本会议为自己提供了难得的学习和交流机会，对于指导今后的临床工作具有重要的指导作用。

会议末尾，桂雨根主任以及朱卫全主任对罗汉辉医师的授课内容表示了由衷感谢，希望以后多进行科室之间的学习交流，共同进步。

本次会议促进了影像和临床的交流，有利于影像助力临床提高能力水平，更好为患者提供准确的治疗方案。丰城中医院中心也会继续践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，让我们共同期待下一次精彩的分享交流。



丰城 丰城市中医院临床学术交流

参会科室：骨一科、影像科

会议地点：骨一科办公室

主讲人：曾庆昌医师

时间：2024年2月6日上午11点

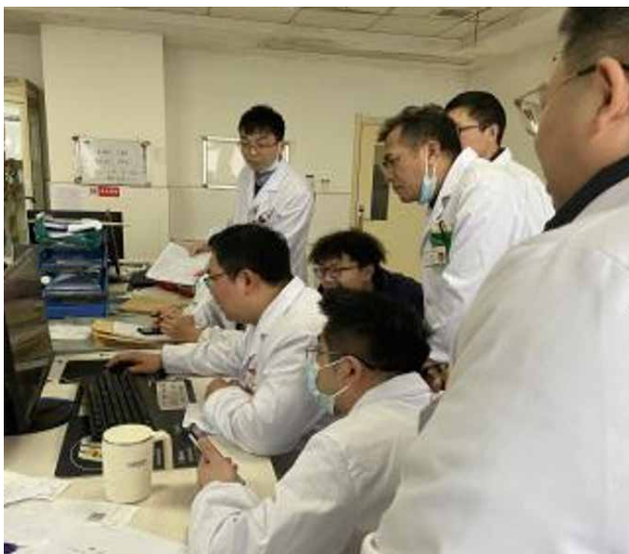
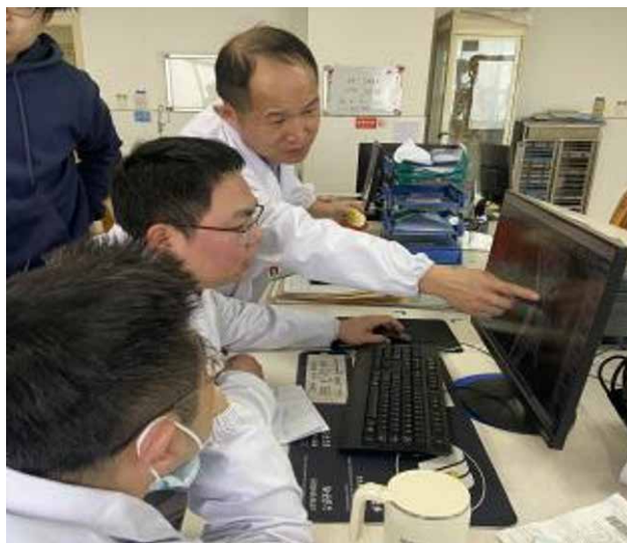
为了进一步加强临床对脊柱关节的认知，贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，于2月6日周二上午11:00邀请丰城市中医院影像科曾庆昌医师来到骨一科办公室，与骨一科的同僚们主要展开深入交流。

曾庆昌医师给骨一科全体医护人员讲解了许多问题，比如如何鉴别脊椎神经鞘瘤，它是呈心性生长，可产生软膜下浸润，沿着多个神经根向中央硬膜内侵犯生长，以及肩关节的滑膜炎的治疗与预防和足部滑膜内瘤。因此骨一科医生也把自己在工作中遇到的问题提出与曾庆昌医师探讨，腰椎滑膜炎如何去诊断，曾庆昌医师对此进行了解答并调出了病例，大家在一起积极讨论、互动学习，会议学习气氛十足。

通过此次会议，参会医生也一致认为，本会议为自己提供了难得的学习和交流机会，对于指导今后的临床工作具有重要的指导作用。

会议末尾，余南征主任对曾庆昌医师的授课内容表示了由衷感谢，希望以后多进行科室之间的学习交流，共同进步。

本次会议促进了影像和临床的交流，有利于影像助力临床提高能力水平，更好为患者提供准确的治疗方案。丰城中医院中心也会继续践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，让我们共同期待下一次精彩的分享交流。



抚州 影像引领临床：胡凌副主任医师讲解子宫 MRI 影像表现，助力妇产科诊疗

1月25日晚七点，一场别开生面的讲座在影像科二楼会议室成功举行。此次讲座由享有盛誉的胡凌副主任医师主讲，主题为《子宫正常 MRI 及常见病影像表现》。此次讲座不仅吸引了众多妇产科医生，更是为部分住院患者提供了宝贵的影像资料解读机会。

近年来，随着医学影像技术的飞速发展，影像检查在临床诊疗中发挥着越来越重要的作用。胡凌副主任医师以丰富的临床经验和深厚的学术造诣，为大家详细解读了子宫的 MRI 影像表现，并针对常见病进行了深入剖析。她指出，影像检查不仅能够帮助医生更准确地诊断病情，还能为治疗方案的选择提供有力依据。

在讲座过程中，胡凌副主任医师还亲自为部分住院患者进行了影像资料解读。通过生动的案例分析和详实的影像资料展示，她让在场的医生们更加深入地理解了影像在临床实践中的应用价值。

值得一提的是，此次讲座的举办得益于一脉阳光团队的支持和推动。一脉阳光始终致力于提高影像服务水平，推动影像与临床的深度融合。此次讲座正是他们“影像走进临床，影像服务临床，影像引领临床”系列活动的一部分。

通过此次讲座，我们深切感受到医学影像在妇产科诊疗中的重要作用。随着科技的不断进步，我们有理由相信，影像技术将在未来为医学领域带来更多的创新和突破。让我们共同期待这一天的到来！



抚州 抚州中心为医生与技师团队献上暖心新年礼盒

近日，抚州中心为医生团队和技师团队精心准备了新年礼盒，以此表达对他们过去一年中辛勤工作和付出的感激之情。这份暖心之举，不仅是对医务人员的关爱与尊重，更是对医院整体运营的一份温暖支持。

这份精心准备的新年礼盒，不仅包含了丰富的年货和慰问品，更寄托了抚州中心对每一位医生与技师的美好祝愿。这一举措，旨在让医务人员在繁忙的工作之余，感受到来自医院的关怀与温暖。

在过去的一年里，抚州中心医生与技师团队始终坚守岗位，为保障患者的生命安全与健康付出了巨大的努力。他们日夜兼程，用专业的医疗技术和细致的服务，赢得了广大患者及家属的高度赞誉。

此次新年礼盒的派发，是对他们辛勤工作的肯定和激励。这一暖心之举，不仅能够增强医务人员的归属感和凝聚力，更有助于营造一个积极向上的工作氛围，使得推动医院的整体运营更加顺畅、高效。

抚州中心的领导表示，今后将继续关注医务人员的福利与关爱工作，努力为他们创造一个更加良好的工作环境，共同为患者的健康与福祉贡献力量。

让我们共同祝愿抚州中心的医生与技师团队在新的一年里工作顺利、身体健康！



金溪 金溪县中医院一脉阳光影像中心“走进临床”学术交流会

科室：骨伤科

主讲人：一脉阳光南大二附院联盟导师李五根教授

主题：《肩关节 MR 临床应用》

3月1日下午2点30分一脉阳光南大二附院联盟导师李五根教授应邀来到金溪县中医院骨伤科，为当地医护人员带来了一场主题为《肩关节 MR 临床应用》的精彩讲座。此次活动目的是提升“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，加强学术交流，促进医疗服务质量的提升。



李五根教授是南昌大学第二附属医院影像中心，硕士，主治医师。江西省医学会放射学分会骨肌组委员。主持、参与国家、省厅级课题4项。发表SCI、中文核心论文10余篇。参编专著4部。长期致力于磁共振成像技术的研究与临床应用，尤其在肩关节疾病的诊断领域有着深厚的造诣。他的讲座内容丰富，不仅详细介绍了肩关节MR的基本原理和技术要点及肩关节的解剖，还结合实际病例，深入浅出地讲解了肩关节常见疾病的影像学特点和诊断方法。



在讲座中，李教授特别强调了磁共振成像在肩关节疾病诊断中的重要性。他指出，随着人们生活水平的提高，肩部疾患日益增多，而传统的X光、CT等影像学检查手段在软组织损伤的诊断上存在局限性。磁共振成像（MRI）以其高分辨率、多平面成像能力以及对软组织对比度的高度敏感性，成为诊断肩关节疾患的重要工具。

李教授还分享了一系列精彩的病例分析，其中包括对肩袖损伤、肩关节脱位、关节炎等多种病症的诊断实例。他详细阐述了如何通过MR影像捕捉到微小的病变信息，以及如何结合临床症状和体征进行综合判断。这些实际案例的分析，让在场的医护人员对肩关节疾病的诊断有了更为直观和深刻的理解。



此次讲座不仅为金溪县中医院的医护人员提供了一个学习和交流的平台，也对提升县级医疗机构的影像诊断能力产生了积极影响。李五根教授的专业讲解和热情指导，无疑将对金溪县中医院骨伤科在肩关节疾病诊治方面的发展起到推动作用。

金溪 金溪中心举办女神节活动暨“走进临床”学术交流会

科室：影像科 & 急诊科

主讲人：影像中心范辉明

课题：《急性主动脉综合征 CTA 诊断及其鉴别》

时间：3月8日上午8点30分



为迎接一年一度的“女神节”到来，影像中心特地准备了鲜花和蛋糕，与医技护们共同欢度这富有深意的节日。金溪县中医院影像中心将追随着花香去迈向更加灿烂的繁花之路，品尝着蛋糕去思索事业向荣的盛大辉煌。



为践行“影像走进临床、影像引领临床、影像服务临床”的运营理念，加强学术交流，促进医疗服务质量的提升，在庆祝活动结束后，影像中心医师范辉明与其他医师一同去到急诊科进行临床学术交流，交流课题为《急性主动脉综合征 CTA 诊断及其鉴别》。



在交流的前半段的进程中，范医师向参会人员细致地讲解了两例同为主动脉夹层但结局却截然相反的病例。从平扫发现主动脉疑似夹层，到进行 CTA 检查后明确诊断，范医师都在密切地关注着受检者的健康情况。



在交流的后半段进程中，范医师与参会人员共同讨论有关于“急性主动综合征”的临床分类及各分类的影像表现。包括主动脉夹层、主动脉壁内血肿、主动脉穿通性溃疡、动脉瘤破裂和创伤性主动脉离段。经过热烈的讨论后，参会人员们更加明确地认识到了“急性主动综合征”在急诊救治中的重要性。

经过本次临床学术交流会后，增进了急诊科医师们在“急性主动脉综合征”上的影像认识，促进了影像中心与急诊科的医疗关系，给急诊科在“急性主动脉综合征”的诊治方面提供了学术帮助，为金溪县中医院的更好发展尽了一份绵薄之力。

金溪 金溪中心“走进临床”学术交流

科室：影像科 & 康复科 & 内一科 & 外科

主讲人：一脉阳光导师曾炳亮教授

课题：《神经定位诊断、解剖&影像》

时间：3月9日上午10点



为了进一步加强临床对康复科的认识，贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，3月9日上午10点，金溪县中医院康复科迎来了一场学术盛会。本次活动荣幸邀请到了一脉阳光导师曾炳亮教授，为广大医护人员及学者带来了一场主题为“神经定位诊断、解剖&影像”的精彩讲座。



曾炳亮教授以其深厚的医学背景和丰富的临床经验，向在座的听众详细阐述了神经定位诊断的重要性和实用技术。他分享了自己影像学领域的多年研究心得，并结合实际案例，对如何将解剖学知识与影像学相结合进行了深刻讲解。通过清晰的影像资料展示，曾教授让复杂的理论知识变得生动易懂。



此外，曾炳亮教授还介绍了医学影像技术在现代医疗中的应用，特别是在神经疾病治疗中的重要作用。他的演讲不仅提升了听众对于影像学的认识，也激发了医护人员对专业知识深入研究的兴趣。

讲座结束后，曾炳亮教授亲切地回答了参与者的提问，现场气氛活跃，学术交流氛围浓厚。通过这次学术讲座，不仅加深了医护人员对神经定位诊断、解剖&影像的理解，也为提升医疗服务质量和患者治疗效果提供了有力的学术支持。

黎川一脉阳光黎川影像中心临床学术交流

课题：子宫输卵管造影

交流科室：妇产科超声科

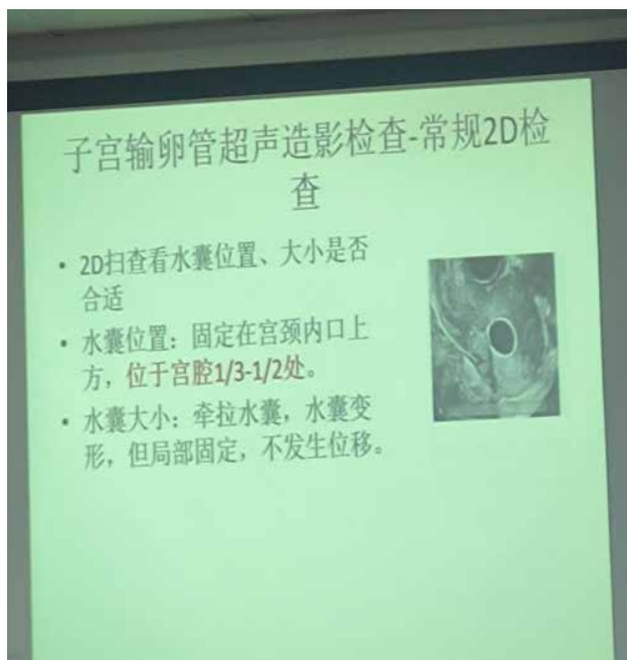
地点：四楼会议室

时间：2024年1月9日15:00

为了进一步加强临床对影像的认知，贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，于1月9日下午15:00，抚州第一人民医院超声科的陈琪受邀在临床开展学术交流会。本次会议主要分享了以下几点内容：



- 1、输卵管通畅性的常用检查方法，
- 2、四维子宫输卵管超声造影简介，
- 3、子宫输卵管超声造影前的准备和流程
- 4、输卵管造影的常规 2D 检查和三维预扫描及图像后处理
- 5、输卵管通畅度的评估。



这次课程加强了临床医生对影像的认知，对这项新技术在临床普及和开展奠定了基础，我们会继续将“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念深入到临床中，与临床一起相互促进、共同进步！



黎川 黎川人民医院一脉阳光影像中心临床学术提升

课题：颅脑损伤和腹部外伤

学习科室：外一科 外二科 急诊科 影像中心

地点：影像中心二楼远程会议室

时间：2024年1月11日 16:00

为了进一步加强临床对影像的认知，贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，1月11日下午4点，抚州市第一人民医院放射科丁爱民主任受邀在黎川人民医院影像中心授课。本次授课的课题为《颅脑损伤及腹部外伤》，CT扫描作为现代医学的重要诊断工具，在临床诊疗工作中占据了举足轻重的地位。为医生提供准确的诊断依据。



丁主任主要分享了以下内容：颅脑损伤一般可分为头皮软组织伤，颅骨损伤和脑实质损伤，伤后近期可发生脑挫裂伤，颅内血肿，脑水肿和脑疝，远期可有脑积水和脑萎缩等。

脑挫裂伤的 CT 表现：

- 1、损伤区局部低密度改变；
- 2、散在点片状出血；
- 3、蛛网膜下腔出血；
- 4、占位及脑萎缩表现；
- 5、合并其他征象。

脑外伤后遗症分为以下几点：

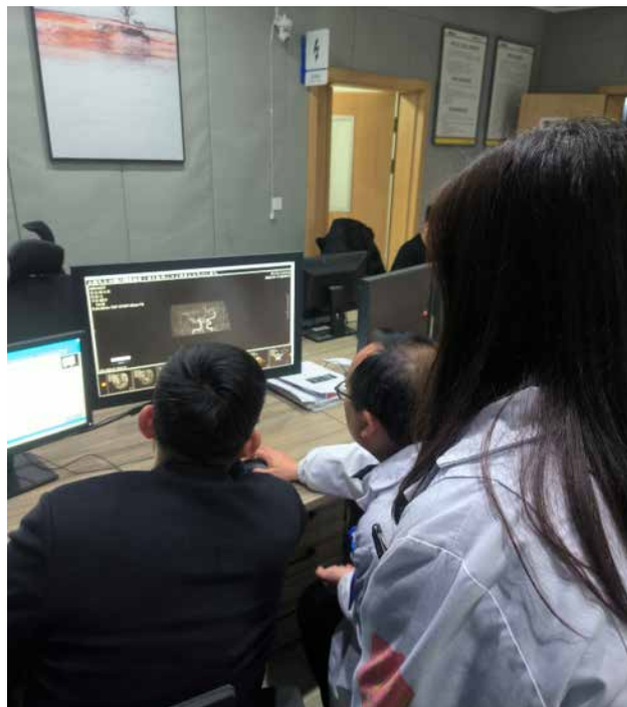
- 1、软化灶伴（或不伴）穿通畸形；
- 2、脑萎缩；
- 3、脑梗性脑积水。

腹部外伤的影像学表现：

- 1、实质脏器包膜下破裂；
- 2、实质脏器内血肿；
- 3、实质脏器破裂。



随后，丁主任和各科室医技人员分享和讨论了一些疑难病例，给了专业的看法和建议。



通过此次会议，使影像科更好的服务临床，并加强了临床医生对影像的认识，我们会继续将“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念深入到临床中，与临床一起相互促进、共同发展！

南城 南城县中医院一脉阳光影像中心成功举办 2023 年度总结大会暨医技护考核大赛

迎接 2024 年，这是一个新的开始，也是一个充满希望和机遇的年份。南城县中医院一脉阳光影像中心于 1 月 7 日成功举办了 2023 年度总结大会暨医技护考核大赛。此次活动旨在回顾过去一年的成就，分享经验，并对医技护人员的技能进行评估。

在大会上，影像中心主任和一脉阳光联盟导师曾炳亮首先对过去一年的工作进行了全面总结，并对未来的发展进行了规划和展望。他们强调了影像中心在医疗服务中的重要角色，以及不断提升医疗技术和服务质量的重要性。

随后，大会进入到了激动人心的医技护考核大赛环节。来自影像中心的医技护人员们展示了他们高超的技能和专业知识，经过激烈的角逐，最终评选出优胜者。这次大赛不仅是对医技护人员技能的一次检验，也是对他们专业素养的一次展示。

诊断组：第一名：曾求辉

第二名：刘佳欣

第三名：黎旭文

技师组：第一名：周馨怡

第二名：邓博文

并列第二名：邓子怡

护理组优胜奖：包智艳

此次活动的成功举办，不仅提升了影像中心的影响力，也为医技护人员提供了一个交流和学习的平台。通过总结和考核，医技护人员可以发现自身的不足之处，从而进一步提高自身的专业素养和服务质量。

对于南城中医院一脉阳光影像中心来说，此次活动是一个新的起点。迎接 2024 年是一个充满机遇和挑战的时刻。影像中心小伙伴们不断学习和探索新的领域和技术，将继续致力于提升医疗技术和服务质量，为广大患者提供更加优质的医疗服务。



南城 南城中心“走进临床”学术交流会

地点：南城县中医院一脉阳光影像中心会议室
日期：1月8日 15:00

2024年1月8日，在南城县中医院一脉阳光影像中心会议室里，由中心吴文松医师为中医院妇产科医生带来了一场关于卵巢常见囊性病变影像诊断的培训，让临床了解到了卵巢常见囊性病变影像诊断概念，为临床医生提供了宝贵的学术指导。

卵巢囊性病变是妇科影像学检查中常见的病症，包括良性囊肿、卵泡囊肿、黄体囊肿等。正确识别和诊断卵巢囊性病变对于患者的治疗和预后具有重要意义。通过B超、MRI、CT等影像学检查方法，可以观察卵巢的大小、形态以及囊性病变的位置、大小和内部结构，有助于诊断。同时，要特别注意鉴别良性肿瘤和恶性肿瘤的影像学特征，以免误诊。根据病变的性质和类型，采取相应的治疗措施，早期发现、早期治疗，预后较好。

至此，本次讲课圆满结束，感谢吴文松医师给大家带来的精彩授课，也对能来参加此次会议的妇产科医生给予感谢，通过科室与科室之间交流互动，来加强我们的诊断技术水平和临床对影像的认知程度，我们会继续秉持着“影像走进临床，引领临床，服务临床”的运营理念，不断发展下去。



上高 肺部弥漫性病变的影像学诊断

上高中医院临床学术交流

参会科室：全院医生

主讲人：左敏静主任

时间：2024年1月24日下午3点

为了进一步加强临床对影像的认知，贯彻落实“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，一脉阳光上高中心于1月24日周三下午3:00邀请南大二附院左敏静主任对上高中医院全院医生进行授课。



下午三点整，此次学术交流会议正式开始。左敏静主任通过7个病例，给上高中医院全体医护人员讲解了肺部弥漫性病变影像学诊断。左主任深入浅出地从临床表现，影像学表现等方面介绍了肺出血—肺炎综合征，弥漫型磨玻璃病变，病毒性肺炎，免疫检查点抑制剂相关性肺炎，间质性肺炎等症。最后提出了病变的诊断思路：结合临床和影像。会中大家积极做笔记，会后大家对平常遇到的问题积极提问，左主任也对大家提出的问题一一解答。除了解答大家本次讲课的疑问之外，左主任也对大家提出的其他问题进行讨论、互动学习，同时也确定了下次讲课的议题。大家学习气氛十足。



通过此次会议，参会医生也一致认为，本次会议为自己提供了难得的学习和交流机会，对于指导今后的临床工作具有重要的指导作用。

会议末尾，熊院长对左敏静主任的授课内容表示了由衷感谢，希望以后左主任能多多来指导工作。

本次会议促进了影像和临床的交流，有利于影像助力临床提高能力水平，更好为患者提供准确的治疗方案。一脉阳光上高中心也会继续践行“影像走进临床、引领临床、服务临床”的运营理念，让我们共同期待下一次精彩的分享交流。

石城 石城影像中心年终总结会议圆满召开

近日，石城影像中心年终总结会议在影像中心会议室成功召开。本次会议由石城影像中心赖主任主持，会议得到了医院领导的高度重视，吴书记、分管副院长亲自出席，与江西一脉阳光省区总经理陈俊俊、副总涂继国、赣州区域苏寒剑经理等一同参加了会议。此外，人民医院各临床科室主任也参与了本次会议。



会议在石城影像中心赖主任的主持下，分别从中心收入、检查人次、中心设备、中心人员、学科建设等方面进行了复盘对比分析。赖主任详细回顾了2023年石城中心所取得的好成绩，并对2024年的工作计划进行了展望。最后也对2023年中心优秀工作者进行了颁奖。

在听取石城影像中心的工作汇报后，医院领导对中心过去一年的工作表示肯定，并对中心未来发展提出了指导意见。吴书记强调，石城影像中心作为医院的重要科室，要不断提升服务质量，优化工作流程，提高患者满意度。同时，要积极与临床科室沟通协作，为患者提供更加精准、高效的诊断服务。江西一脉阳光省区总经理陈俊俊在讲话中表示，石城影像中心在过去的一年里取得了显著的成绩，希望在接下来的工作中，中心能够继续保持良好的发展态势，为医院的高质量发展贡献力量。

会议的最后，石城影像中心赖主任对领导的关心和支持表示感谢，并代表中心全体工作人员承诺，在新的一年里，石城影像中心将不忘初心，砥砺前行，为医院的发展和患者的服务贡献更大的力量。

本次石城影像中心年终总结会议的圆满召开，不仅是对过去一年工作的总结和回顾，更是对未来的规划和期待。在医院领导和公司领导的支持下，石城影像中心将继续提升专业水平，为广大患者提供更加优质、高效的服务。



万安 一脉阳光 & 赣南医科大第一附院影像专科联盟导师团莅临万安影像中心指导

2024年2月29日万安影像中心非常荣幸地邀请赣南医科大学第一附属医院影像科刘少强主任及黄承发老师一行莅临开展《强化质控管理，提升医疗质量》主题会议，并建立长期紧密型帮扶科室。

29日上午，首先刘常智院长等院领导与刘少强教授一行以及一脉阳光省区领导，进行会面座谈交流会，会上刘常智院长首先对刘少强教授一行到来表示欢迎与感谢，并介绍医院重点科室、临床以及影像发展方向。刘少强教授表示愿意建立长期紧密型帮扶科室，并从诊断、技术、科研、论文等多方位支持，将长期不定期带领团队现场指导。一脉阳光副总监周敏华表态未来将大力支持双方紧密型帮扶科室建设。



赣南医科大学第一附属医院
Wanan people's Hospital

专家简介



【刘少强】

赣南医科大学第一附属医院医学影像科主任 主任医师 硕士研究生导师

赣南医科大学第一附属医院医学影像科主任、放射学教研室主任、硕士研究生导师
江西省研究型医院学会医学影像学分会副主任委员
江西省研究型医院学会放射影像分会主任委员
江西省保健医学放射学分会常委
江西省整合医学放射学分会常委
赣州市放射影像学分会副主任委员
赣南医科大学司法鉴定中心鉴定人
从医30余年，一直工作在医疗、教学、科研一线，在影像诊断领域有一定造诣与水准。
主持完成国家基金一项，参与省自然科学基金多项，主持与参与市厅级课题数十项，论文数十篇，主篇、参篇论著四部。
专业擅长：各系统CT、MR诊断，亚专业为骨肌组，研究方向骨髓MRI、影像与司法鉴定。

坐诊科室：医技楼影像科
咨询电话：0796—5709974

创新 博精 仁爱 和谐
CHUANG XIN BO JING REN AI HE XIE



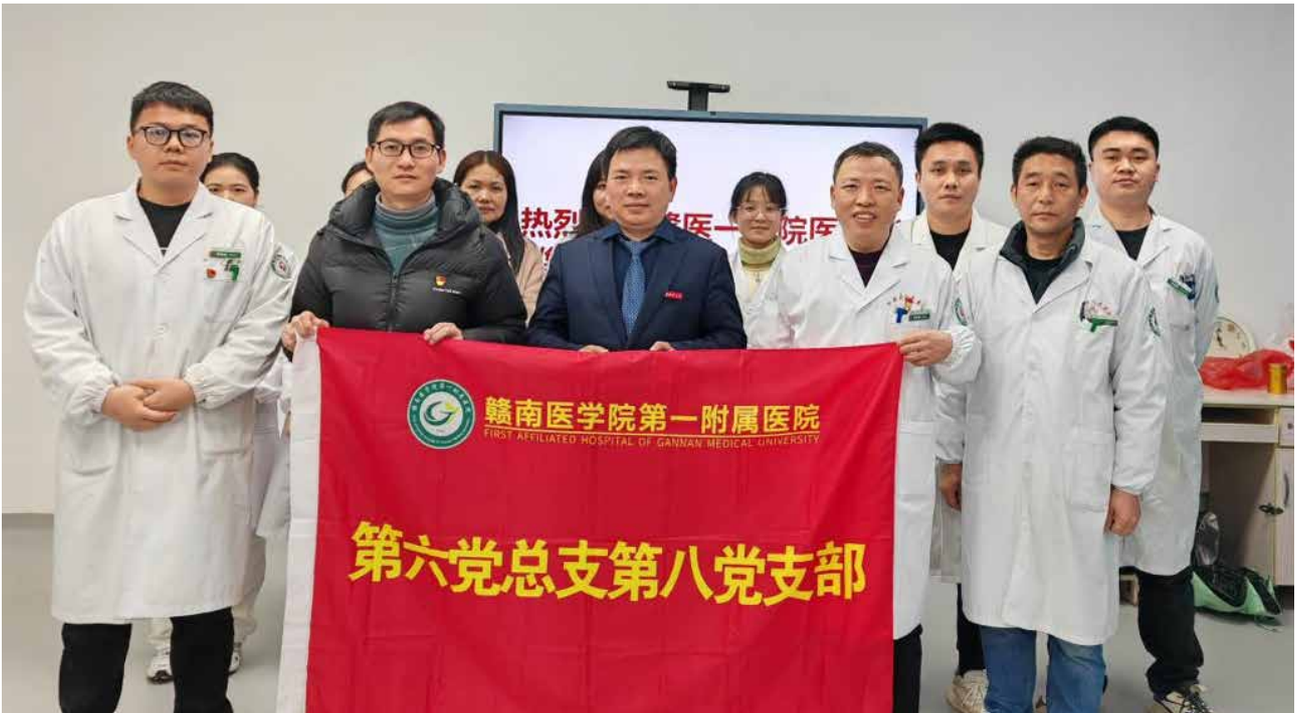
下午，刘少强教授及黄承发老师一行对科室诊断报告、技术人员操作规范，进行指导，科室人员认真听取意见和建议，详细记录，以便后期针对检查中发现的问题进行认真梳理、落实整改。诊断医生也就平常工作中所积累的一些疑难病例进行请教学习。



29日晚上刘少强教授以“膝关节磁共振病变”为题进行了学术讲座，并邀请康复科与骨科等相关临床医生参加，刘少强教授旁征博引，条分缕析，深厚的专业知识功底以及丰富经验的医疗技术经验赢得大家阵阵掌声。随后进入激烈的互动讨论环节，大家踊跃发言，纷纷提出自己的疑问及见解，现场学术氛围浓厚，与会人员纷纷表示收获颇丰，有助于提升自己的诊疗能力，更好地为患者服务。



3月1日一早刘少强教授便早早来到科室与诊断医生探讨相关疑难病例，为大家一一解惑，诊断医生受益匪浅。临走时刘少强教授对影像中心提出建设性意见，如建立护士站、加强CT三维及增强临床应用等。



非常感谢刘少强教授一行的支持，给中心带来了无可厚非力量，期待影像中心在刘少强教授团队的力助下继续开来，创新发展！本次交流会圆满落幕。

西咸 影像中心科研精英的探索之旅

2023年是不平凡的一年，我们经历了许多挑战。年初，全球疫情依然严峻，给各行各业带来巨大的冲击。尽管面临诸多挑战，西咸一脉阳光医学影像诊断中心科研团队在众多领域进行了深入的研究和探索，贺朝主任、朱欣阳博士及其团队在科研领域取得了一定的成绩，涉及了医学、生物学等多个领域。

一、学术交流方面

1. 2023年5月西咸影像中心主办第四届西咸高峰影像论坛，贺朝主任进行专题讲座，席亚维老师进行疑难病例讨论读片汇报。

2. 2023年6月贺朝主任带领中心医务团队参加陕西省抗癌协会肿瘤精准诊疗年会。

3. 中心长期邀请第四军医大学西京医院彭勇教授为中心授课并为中心质控保驾护航、邀请院内田永仓教授、张润宁教授等知名专家为中心授课，7月邀请西安交通大学第一附属医院张月浪教授为中心授课，邀请集团陈新教授为中心授课，促进临床影像交流。

4. 2023年7月贺朝主任、王大堃、朱欣阳老师参加西安交通大学临床医学学科骨干科研能力培训班。

5. 2023年8月贺朝主任带领中心医务团队参加2023年度陕西省医学会放射年会。

6. 2023年8月西咸影像中心成功举办一脉阳光妇儿专题培训班，邀请各地专家线下指导培训。

7. 2023年10月郭长义老师参加由中国医师协会举办“2023年毕业后医学教育医学模拟大会”。

8. 王文涛、魏刚老师参加集团开展前列腺、乳腺MRI技术交流会（湖南 郴州市）。

9. 贺朝主任参加西安交通大学于榆林市举办的放射年会、专科联盟学术会议。

二、协会参与方面

1. 中国医疗保健国际交流促进会糖尿病足协会
贺朝主任（委员）、李庆文、朱欣阳（会员）
2. 介入医学专业委员会
贺朝主任（副主任委员）
3. 陕西省针灸学会
贺朝主任（副主任委员）、郭长义、王大堃、朱欣阳（委员）
4. 陕西省中西医结合学会
贺朝主任（副主任委员）、郭长义（常务委员）
5. 西咸新区中医药学会
朱欣阳（会员）

三、科研课题申报及论文成果

贺朝主任、朱欣阳博士团队成功申报了五项科研项目，同时参与十项课题申报，分别包括：

申报项目

1. 陕西省科技厅项目
2. 咸阳市科技计划项目（已立项）
3. 三秦英才引进计划区域创新项目
4. 国科金申报项目
5. 陕西中医药大学第二附属医院院级项目。

参与项目

1. 两项陕西省科技厅项目
2. 咸阳市科技计划项目（已立项）
3. 三项陕西省重点产业链项目
4. 两项院级创新团队项目
5. 参与申报陕西中医药大学校级高水平重点学科（已立项）
6. 西安市科技计划项目。

在贺朝主任的带领下，影像中心科研团队不仅在课题领域取得了喜人的成绩，文章投稿涉及国内外多家杂志及全国影像学术盛会。其中2023年度投稿总计11篇，SCI文章投稿7篇，分别包含European Radiology, Journal of Pharmaceutical Analysis, EurRevMedPharmacol, Plosone, BMJ Open, Brain Topology等杂志，其中中科院1区SCI文章包含两篇。同时我们也在国内影像核心期刊上进行了投稿包括实用放射学杂志，磁共振成像杂志，目前文章都已经处于接收状态。我们也积极参加了中华医学会举办的盛会，分别在安徽省举办的全国放射年会和江苏省举办的放射学大会上进行投稿并获得壁报交流资格。

四、参与比赛获奖方面

1. 2023年2月敬丽老师参加集团举办的“光影杯”病例大赛并获得放射组个人一等奖，宋旭老师获得放射组个人二等奖，严开心老师获得放射个人组三等奖。

2. 2023年5月胡芳护士长带领队员尚晨阳，何园，李庆文参加集团第一届对比剂过敏反应应急处理大赛；荣获一等奖。

3. 严开心老师参加陕西中医药大学第二附属医院第七届中青年医师教学大赛，在决赛中获得优秀奖。

4. 张瑜老师、吴慧松老师在陕西省医学会医学影像技术影像青年技师论文演讲中获得优秀奖。

5. 井冈山放射培训，席亚维老师参与线上答题荣获一等奖。

西咸中心科研团队成立一年经过努力，我们的医学科研工作取得了一定的成果，与兄弟单位相比，我们仍需继续努力。在此，我们要向所有参与研究的医护人员、科研人员和志愿者表示衷心的感谢。我们将继续保持谦虚、进取的态度，不断努力，为推动医学事业的发展贡献我们的力量。最后，再次感谢团队科研人员的艰辛付出！

专注影像 守护健康

RIMAG

一脉阳光影像医院·运营管理中心·运管期刊