

湖北省医学会

鄂医学(2019) 92号

关于召开2019年湖北省医学会超声医学分会学术年会的通知

各市(州)医学会,各有关单位:

湖北省医学会定于2019年11月28~30日在宜昌市召开“2019年湖北省医学会超声医学分会学术年会”。本次年会将邀请国内外知名专家做专题讲座,紧密结合临床,对临床典型疑难病例及超声新技术进行重点介绍和探讨。现将会议相关事宜通知如下:

一、会议内容

1. 全体委员工作会议(11月28日 17:30~18:30,宜昌市馨岛酒店);
2. 专题讲座(题目及主讲人附后);
3. 学术交流。

二、参会代表

论文作者;病例分享发言人;分会委员;超声科医师、技术人员、研究人员、研究生等。

三、委员参会要求

年会是全省最重要的超声医学学术会议。请各位委员准时、全程参会,并积极组织本地区、本单位相关人员赴会交流。根据学会相关规定,委员两次无故不参加本分会组织的学术活动,将取消其委员资格,本届不另增补;因公务确实无法到会的委员,需递交加盖本单位公章的请假函提出申请由主任委员审批。正副主委单位需4人以上注册报到,常委单位需3人以上注册报到,委员单位需2人以上注册报到。

四、参会费用

注册费:500元/人(含会议资料),交通及住宿费用自理,回原单位报销(住宿标准:190~300元/人/天,需要住宿的代表请务必于11月15日前联系宜昌市馨岛酒店范娇娇经理(13807202767)预订房间,逾期未预订房间不能保证会议酒店住房)。

为贯彻落实《国家卫生计生委定点扶贫工作方案》及《国家卫生计生委2018年定点扶贫工作计划》,省学会办决定在地市州召开的全省医学类学术会议,所

在地市州的县级以上基层医疗卫生机构提供 15~30 名免费学员。结合实际情况，本次会议将对县级以上基层医疗卫生机构 15 名代表免注册费（以报到先后顺序为准）。

五、继续教育学分

此次会议属湖北省学术会议类培训项目（项目编号：鄂卫社团备字 2019-09-02-021），参照省级继教项目管理规定管理并授予省级 I 类学分 4 分。

六、**报到时间：** 2019 年 11 月 28 日（12:00~20:00）

报到地点： 宜昌市馨岛酒店（联系电话：范娇娇经理 13807202767）

会议地址： 宜昌市东山大道 51 号

会议联系人： 湖北省医学会黎文 18627993609；

武汉同济医院超声科 汤乔颖 15972129506

刘娅妮 13886062141

七、会议相关信息请查询：www.hbma.org.cn

附：学术会议日程安排



二〇一九年十月二十四日

主题词：超声医学 年会 通知

抄 送：湖北省医学会超声医学分会委员

湖北省医学会

印 300 份

2019年湖北省医学会超声医学分会 学术年会学术会议日程安排		
11月29日主会场		
Contrast-enhanced intraoperative ultrasound using Sonazoid in liver surgery	有田淳一教授	University of Tokyo
颈动脉斑块-值得我们关注的疾病	何文教授	首都医科大学附属北京天坛医院
超声医学科精细化管理经验分享	李建初教授	中国协和医科大学北京协和医院
心腔内超声在心脏电生理中的应用	许迪教授	江苏省人民医院
人工智能与 5G 时代的超声医学	徐辉雄教授	同济大学附属第十人民医院
11月29日分会场		
心脏疑难病例多模态影像诊断	谢明星教授	华中科技大学附属协和医院
经食管超声应用新进展	马小静教授	武汉亚洲心脏病医院
经食管超声联合右心造影评估高风险卵圆孔未闭	周畅教授	宜昌市中心医院
实时三维超声及二维斑点追踪技术评价潜水员水肺潜水后右心室收缩功能改变	钱胜利医师	中国人民解放军中部战区总医院汉口院区
合并“室间隔缺损”的肥厚性心肌病两例及超声造影表现	郑光美教授	十堰市人民医院
熟悉的陌生人---二尖瓣局限异常回声超声诊断及鉴别	陈金玲教授	武汉大学人民医院
肺静脉异位引流的多模态影像病例分析	尹家宝教授	湖北医药学院附属襄阳市第一人民医院
超声造影在颈动脉血管的应用	熊莉教授	武汉大学中南医院
超声诊断 Abernethy 畸形合并肺动脉高压一例	刘诗良医师	华中科技大学附属同济医院
左室憩室的超声诊断与鉴别	刘莉医师	宜昌市中心医院
新的影像技术评价胎盘发育与病变	陈欣林教授	湖北省妇幼保健院
产前诊断的新思路	卢丹教授	武汉大学中南医院
新生儿颅脑超声病例报告	艾清秀教授	恩施州中心医院
超声在早产儿脑损伤诊断中的应用价值及临床因素研究	陆雅静医师	华中科技大学附属同济医院
智能盆底超声联合多平面成像技术在诊断产后压力性尿失禁中的分析应用	刘佳医师	黄石市中心医院
微囊结构在卵巢交界性肿瘤中的诊断价值	石华教授	武汉大学人民医院妇产科
作为一名超声医生在产前诊断应用中的思考	张文君教授	十堰太和医院
儿童常见遗传综合征的超声表现	袁莉教授	武汉儿童医院
超声引导下经阴道注射甲氨蝶呤治疗瘢痕妊娠的临床研究	谢斌教授	黄冈市中心医院
甲状腺及相关颈部淋巴结超声若干临床常见问题专家共识解读	崔新伍教授	华中科技大学附属同济医院
移植肾血管病变的超声诊断	项飞翔教授	华中科技大学附属协和医院
肝移植术后超声评估	邓倾博士	武汉大学人民医院
诊断超声联合微泡增敏乳腺癌新辅助化疗的研究	曾书娥教授	湖北省肿瘤医院
颈动脉支架介入治疗的超声评估	刘琨教授	湖北省第三人民医院
介入超声典型病例分析	余松远教授	武汉科技大学附属天佑医院
超声结合应力试验诊断踝关节外侧副韧带损伤	高顺记博士	中部战区总医院
超声造影在消融术后评估中的作用	吴猛博士	武汉大学中南医院
浅析甲状腺良性结节吸收后的超声表现	陶益潮教授	孝感市中心医院

CEUS 与常规超声对宫颈癌的早期诊断及临床分期比较	施龙教授	荆门市第二人民医院
11月30日分会场		
无痛经食道超声的临床开展及应用	刘娅妮教授	华中科技大学附属同济医院
胎儿心脏超声常规切面应用和学习体会	李菁教授	武汉亚心总医院
超声对急性暴发性心肌炎在静脉-动脉体外膜肺氧合支持下血流动力学变化的定量评估	郭娟医师	武汉大学人民医院
心内不速之客，你来自何方？	武或博士	华中科技大学附属协和医院
胎儿超声心动图联合大血管铸型对复杂先天性心脏畸形的产前诊断漏误诊分析	王瑜教授	湖北医药学院附属襄阳市第一人民医院
胎儿心室憩室/室壁瘤的超声评价	曹海燕博士	华中科技大学附属协和医院
先天性单叶二尖瓣合并房间隔缺损、肺静脉异位引流一例	彭于东医师	荆州市第一人民医院
标准化肺部超声在高龄患者心脏术后重症监护室液体规范管理中的应用价值	李蓬医师	十堰市国药东风总医院
经导管三尖瓣人工瓣置换超声引导及评估	王斌医师	华中科技大学附属协和医院
胎儿心律失常的超声诊断	赵胜教授	湖北省妇幼保健院
迷失的下腔	贺赞医师	十堰太和医院
附睾超声声像图的表现对不典型儿童急性睾丸扭转的诊断价值分析	吴俊波医师	武汉市儿童医院
11月30日分会场		
排泄性尿路超声造影诊断膀胱输尿管返流的探讨	叶蕾医师	华中科技大学附属同济医院
超声在保留性灌肠诊断小儿器质性便秘中的应用	涂昊教授	恩施州民族医院
腹壁子宫内异位症的微波消融治疗	余芬医师	武汉市中心医院
胎儿外生殖器异常的超声诊断价值	陈茜博士	武汉大学人民医院妇产科
儿童腹膜后肿物超声诊断及病例分享	张秉宜教授	宜昌市第一人民医院
早孕期前脑无裂面部畸形的超声诊断及与病理对照分析	张涛医师	湖北省妇幼保健院
胃肠超声助显剂在胃癌分期中的应用	余晓梅教授	武汉市第一人民医院
实时超声引导下经皮微波消融与腹腔镜超声引导下微波消融治疗肝脏大血管瘤的比较	罗鸿昌教授	华中科技大学附属同济医院
超声诊断在老年原发性肝癌切除术围手术期的应用价值	施唯教授	襄阳市中医医院
肝脏转移性神经内分泌肿瘤病理诊断与超声造影对照分析	黄鑫医师	武汉大学人民医院
氟碳纳米分子探针的制备及其应用进展	刘建新教授	武汉市中心医院
基于 BP 神经网络的超声影像特征诊断乳腺癌的模型构建	叶华蓉教授	华润武钢总医院
超声在肌骨术前评估中的应用	秦文医师	襄阳市中心医院
经会阴超声对女性盆底功能障碍性疾病的诊断意义	张玉明医师	三峡大学附属仁和医院
超声引导下经直肠 12 点前列腺穿刺活检术诊断前列腺癌的临床探讨	丁波医师	湖北江汉油田总医院