

江苏省第二十一次超声医学学术会议

会议指南

主办单位

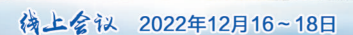
江苏省医学会

江苏省医学会超声医学分会

协办单位

南京医科大学第一附属医院

南京医科大学附属南京医院







所见即诊断 实时动态超声影像 智能分析平台

医准智能超声动态AI技术以超声实时动态影像为基础,结合国际领先的算法技术,实现超声诊疗所见即有所得。见微知著,助力超声学科智能化发展;科技赋能,打造超声智能化时代新武器。



乳腺超声

动态实时智能分析系统



甲状腺超声

动态实时智能分析系统



动态实时检出

可以在医生扫查病人的 同时,以高达64帧/s的 计算速度,自动实时检 测并提示病灶位置。



全切面智能分析

模拟医生诊断逻辑,利 用注意力机制,融合超 声视频图像中连续图像 帧级别的时间维度信息,对病灶进行全面分 标



全身应用

以多模态、多病种、多脏器全身应用为特色, 辅助医生精准诊疗。



彩超连接

可兼容所有品牌彩超设 备,即连即用。



微信公众号



医准官网

5

北京医准智能科技有限公司

地 址: 北京市海淀区知春路7号致真大厦A座12层

售后电话: 4006466088

公司邮箱: marketing@yizhun-ai.com 官网地址: http://www.yizhun-ai.com/

本资料内容的版权所有权归北京医准智能科技有限公司所有 医准智能保留在没有任何通知或提示的情况下对本资料内容进行修改的4



程亚红18626423810





目录

欢 迎 辞	2
会议组织机构	3
专家简介	4
电子学分证书信息登记及打印须知	11
日程安排	12

·欢迎辞·

尊敬的超声同仁们:

追逐绚丽的和风,沐浴银冬的阳光。今天,我们迎来了我们自己的盛会。由江苏省医学会、江苏省医学会超声分会主办,南京医科大学第一附属医院、南京医科大学附属南京医院协办的"江苏省第二十一次超声医学学术会议"将于12月16-18日以线上形式召开。

自1981年江苏省第一次超声医学学术会议举办,迄今为止20场学术的盛会,精彩纷呈;40载风雨同舟、精诚团结,江苏超声人们不惧困难、无畏挑战,为我省超声事业的发展打下了坚实的基础,打造出了高水平的优质学术交流平台。

本年亦是学会第五个十年的开局之年,属于江苏超声人们的崭新征程业已开启,展望未来,我们将以更饱满的热情奋斗在超声事业的前线,不忘初心、攻坚克难、紧抓机遇、开拓创新,再创佳绩。

在此,诚挚的邀请您共享这属于江苏超声人们自己的节日,扬帆启航正当时,砥砺前行铸辉煌!

江苏省医学会超声医学分会主任委员 叶新华



会议组织机构 HUI YI ZU ZHI JI GOU

江苏省医学会超声医学会分会第十届委员会委员名单

现任主任委员:

叶新华

前任主任委员:

谭旭艳

候任主任委员:

陈宝定

副主任委员:

董凤林 李嘉 姚静 张平洋

常务委员:

许 迪 倪雪君 钱晓芹 孙 晖 吴意赟(兼秘书) 姚志勇(兼秘书)

张 婷(兼秘书) 邹大中

周兢

朱善良

委 员:

周锋盛

蔡丽萍 丁文波 樊云清 范晓芳 顾 军 杭 菁(兼秘书) 黄声稀 黄岩 姜学忠 金 清 李东海 李晓琴 刘从兵 柳标 娄可新 钱 丰 鹿皎 吕康泰 戚庭月 茹 彤 宋倩 魏强 吴 菁 뭊 云 干 明 夏炳兰 尹明 雍永宏 张丽娟 张迎春 张忠新

3

专家简介 (按姓氏首字母排列) ZHUAN JIA JIAN JIE



王咏红

教授,博士生导师 南京大学特聘教授 南京大学卫生政策与管理研究中心高级研究员 中国卫生信息与健康医疗大数据学会副会长 江苏省医学会会长 江苏省卫生和计划生育委员会原主任、党组书记 中华医学会理事会常务理事



陈宝定

江苏大学附属医院超声医学科主任,医学双博士、博导、副教授 江苏省医学会超声分会候任主任委员、介入学组名誉组长 中国超声医学工程学会介入专业委员会常务委员 中国医师协会介入超声专业委员 江苏大学新长征突击手 镇江市医学卫生重点人才



董凤林

苏州大学附属第一医院超声科主任,医学博士,副教授,硕士生导师中国医师协会超声分会委员中国医学影像技术研究会超声医学分会委员中华医学会超声分会浅表超声学组委员中国超声医学工程学会浅表器官及外周血管专业委员中国超声医学工程学会浅表器官及外周血管专业委员中国短师协会介入医师分会超声专委会委员中国抗癌协会肿瘤消融分会委员江苏省医学会超声分会副主任委员江苏省医师协会超声分会副主任委员、兼浅表组组长江苏省及苏州市临床重点专科(超声医学科)学科带头人江苏省"六大人才高峰"培养对象





邓学东

南医大附属苏州医院超声中心主任、教授、博士生导师 江苏省超声技术质量控制中心主任 江苏省医师协会超声医师分会会长 ISUOG中国分会专家委员会委员 亚太卫生健康协会超声医学分会副主席、妇产超声专委会主委 国家卫健委全国产前诊断专家组成员 中华医学会超声医学分会妇产学组成员 江苏省超声医学工程学会副理事长、常务理事 苏州市医学会超声医学分会主任委员 苏州市超声诊断专业医疗质量控制中心主任



郭佳

上海中医药大学附属曙光医院超声科主任,教授,博士生导师 上海市医学会超声医学专科分会第十届委员会主任委员 上海市医师协会超声分会副会长 中华医学会超声专业委员会常务委员 中国中医药信息学会超声医学分会副会长 上海超声医学工程学会常务委员 解放军超声诊断专业委员会常务委员 解放军医学计量科学技术委员会超声专业委员会副主任委员 中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会常务委员 上海市中西医结合超声专委会名誉主任委员



蒋天安

浙江大学医学院附属第一医院超声科主任,教授,博士生导师,中华医学会超声医学分会副主任委员中华医学会超声医学分会介入诊疗学组组长《中华超声影像学杂志》副总编辑中国医院协会医学影像中心分会副主任委员海峡两岸医药卫生交流协会超声专家委员会介入超声学组组长CSIMIT纳米刀肿瘤消融学会副主任委员浙江省超声医学住培质控中心主任



李嘉

东南大学附属中大医院超声医学科主任,博士,硕士生导师东南大学医学院医学影像系副主任、超声诊断教研室主任中国医师协会超声分会委员、肌骨超声专业委员会常委中国医院协会医学影像中心分会委员兼副秘书长中国医师协会介入分会超声介入专委会副主任委员中国女医师协会第一届超声专业委员会常委江苏省医学会超声分会副主任委员、肌骨学组名誉组长江苏省医师协会超声分会委员、盆底学组负责人江苏省超声医学工程学会常务理事兼肌骨超声专委会主任委员江苏省卒中学会卒中血管超声专委会副主任委员



马小静

武汉亚洲心脏病医院影像中心主任,教授,硕士生导师海峡两岸医药卫生协会超声专委会常务委员中华医学会超声分会超声心动图学组委员中国超声医学工程学会超声心动图委员中国研究型医院学会心脏瓣膜病专业委员会委员中国医师协会心血管内科医师分会超声和影像学组委员湖北省医学会超声医学分会副主任委员湖北省医师协会超声医师分会常务委员武汉医学会超声医学分会副主任委员湖北省超声诊断与质量控制中心副主任委员



孙红光

教授,硕士生导师 中国医师协会江苏省超声分会副主任委员 江苏省超声医学工程学会副理事长 江苏医学会超声医学分会第六、第七、第八届副主任委员 中国超声医学工程学会理事 中国超声医学工程学会浅表器官及外周血管专科分会常务委员 中华医学会超声分会超声心动图专委会委员、浅表及血管超声学组委员 中国超声医学工程学会颈脑血管专科分会委员 国家卫计委脑卒中防治专委会血管超声专科分会委员 海峡两岸医药卫生交流会心脏专委会委员 江苏省超声医学质量控制中心副主任





谭旭艳

教授,硕士生导师,享受国务院政府特殊津贴专家 江苏省医学会超声分会前任主任委员 江苏省有突出贡献中青年专家 江苏省333医学重点人才 江苏省六大高峰人才 江苏省超声医学首席专家 "江苏省超声医学突出贡献奖"获得者



许 迪

南京医科大学第一附属医院老年心血管科主任,博士,教授中华医学会超声分会常务委员,中华医学会超声分会心脏学组副组长中国医师协会超声医师分会超声心动图专业委员会副主任委员中国医师协会心血管内科医师分会超声心动图专业委员会副主任委员中国超声医学工程学会超声心动图专业委员会副主任委员海峡两岸医药卫生交流协会超声医学专家委员会副主任委员中国医院协会医学影像中心分会副主任委员江苏省声学学会医学超声学专业委员会主任委员江苏省超声医学工程学会副理事长



徐辉雄

复旦大学附属中山医院超声科主任,教授、博士生导师 上海超声诊疗工程技术研究中心主任 中华医学会超声分会委员兼浅表及血管学组副组长 中国医师协会介入医师分会常委 上海医学会超声分会侯任主任委员



杨斌

东部战区总医院超声诊断科主任,医学博士,教授博士生导师,博士后联系导师中国超声医学工程学会常务委员解放军医学专委会超声分会常务委员江苏省医学会超声分会前任主任委员江苏省医师协会超声分会前任会长江苏省超声医学工程学会副理事长中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会常务委员



姚 静

南京鼓楼医院超声医学科主任,博士,副教授,硕士生导师中华医学会超声分会第十届委员会青年委员海峡两岸医药卫生交流协会超声医学青年专家委员会委员亚太基层卫生协会心脏超声专业委员会副主任委员江苏省超声医学工程学会秘书长兼青委会主委江苏省医学会超声分会副主委



于晓玲

解放军总医院第一医学中心介入超声科首任行政副主任兼病区主诊中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会副主任委员中国超声医学工程学会介入超声专业委员会副主任委员兼秘书长海峡两岸医药协会超声医学会介入专业委员会副主任委员北京亚太肝病诊疗技术联盟肝胆肿瘤专业委员会副主任委员北京乳腺病防治学会肿瘤免疫治疗专业委员会副主任委员中华医学会超声医学分会介入超声学组委员中国经皮微波消融研究应用创始人之





叶新华

江苏省人民医院超声医学科主任 南京医科大学医学影像学院超声医学系主任 中华医学会超声医学分会介入超声学组委员 中国医师协会介入医师分会肌骨介入超声专委会副主委 中国研究型医院学会甲状腺专业委员会超声学组委员 中国超声医学工程学会理事、肌骨超声专委会及介入超声专委会常委 江苏省医学会超声医学分会主任委员 江苏省超声医学工程学会理事长 江苏省医师协会超声医师分会副会长 南京医学会超声医学专科分会副主任委员



章 东

南京大学物理学院副院长 中国声学学会副理事长 国际SCI刊物 Applied Acoustics 副主编 声学学报编委会委员 声学技术编委会委员 临床医学超声杂志编委会委员 国家食品药品监督管理总局医疗器械技术委员会专家



张平洋

南京市第一医院超声科主任,教授,博士,博士生导师中国超声医学工程学会心血管超声专委会委员江苏省医学会超声医学分会副主任委员江苏省预防医学会心功能专业委员会副主任委员江苏省科协首席超声专家南京医学会超声医学分会主任委员南京医科大学研究生教育督导专家



郑元义

上海超声医学研究所副所长,博士,博士生导师 上海交通大学附属第六人民医院副院长 国家杰出青年基金获得者 中国科学院上海神经研究所卓越中心骨干人才 入选万人计划、国家百干万等人才支持计划 中华医学会超声分会副主任委员



电子学分证书信息登记及打印须知

DAN ZI XUE FEN ZHENG SHU XIN XI DENG JI JI DA YIN XU ZHI

符合以下条件的正式注册代表方可领取电子学分:

- 1. 在规定时间内扫描电子学分证书签到和签退二维码(两次扫码缺一不可),完成信息登记;
- 2. **学习总时长**须达到 15 学时(按 1 学时 60 分钟计算,总学时**须达到 900 分钟**)。**只有使用本人账号登录**学习才能将学习时长累积到自己的会议数据中。
 - 一、扫描签到二维码,登记信息,完成签到。提交成功后会提示"您的报到信息提交成功"。

扫描有效时间: 2022年12月16日10:00-2022年12月16日18:00。



学分签到二维码

二、扫描**签退二维码**,输入身份证号后核对个人信息,确认无误后点击"确定",再点击"下一步"填写调查问卷并提交信息确认撤离。提交成功后会提示"您的离开信息提交成功"。

扫描有效时间: 2022年12月18日15:00-2022年12月18日20:00。



学分签退二维码

三、学分证书打印:请于会议结束30个工作日后在"江苏省继续医学教育项目管理系统"(http://cme.js-ma.net.cn/)首页"学分信息查询"栏目,按要求输入学员证件号码、姓名等查询条件,检索到证书后自行打印。

日程安排 RI CHENG AN PAI

江苏省第二十一次超声医学学术会议日程

(日程如有变更,以会议当天会场通知为准)

简要日程

日期	时间	会议名称
12月16日	13:30-18:25	分子影像及青年论坛
	8:00-12:05	开幕式及特邀报告
	13:30-18:45	第一分会场(妇产论坛)
12月17日	13:30-18:10	第二分会场(腹部胃肠论坛)
1273 17 12	13:30-18:44	第三分会场(心脏论坛)
	13:30-18:15	第四分会场(肌骨及浅表论坛)
	13:10-18:05	第五分会场(介入论坛)
40 7 40 7	8:30-12:00	第一分会场(特邀报告)
12月18日	13:30-18:30	第二分会场(青年医师超声造影比赛总决赛)



会议日程

	12月16日下午				
		3	分子影像及青年论坛		
时间		讲者	题目	主持人	
			中文竞赛		
13:30-13:40	丁常伟	苏州大学附属第二医院	强直型帕金森病患者强直侧上肢肌肉硬度变化特点		
13:40-13:50	曹文静	扬州大学附属医院	超声心动图参数中肥厚型心肌病患者发生心房颤动的危险因素分析		
13:50-14:00	殷一飞	南通大学附属医院	基于声动力纳米平台重塑肿瘤微环境高效抑制乳腺癌的机制 研究	孙 晖	
14:00-14:10	韩 浩	南京大学附属鼓楼医院	超声引导下针吸细胞学与空心针活检在乳腺癌腋窝淋巴结中 的应用价值	胡中倩	
14:10-14:20	陈煌婧	南通市肿瘤医院	超声造影和 CT 引导下经皮穿刺活检在周围型肺肿块诊断中 临床价值的比较		
14:20-14:30	季春亚	苏州市立医院	基于人工智能下早孕期胎儿颜面轮廓指标的研究		
14:30-14:40	高娟	镇江市第一人民医院	重症超声与几种监测方法在ICU 重症肺炎患者液体管理中的 比较研究		
14:40-14:50	陈晓玲	南通市中医院	Elast PQ弹性成像联合GPR评估恩替卡韦治疗慢性乙型 肝炎患者肝纤维化疗效的临床研究		
14:50-15:00	主亚丽	江苏省人民医院	彩色多普勒超声在泪腺良恶性肿瘤诊断中的应用价值	张迎春	
15:00-15:10	朱小芹	泰州市第二人民医院	超声/DSA引导下球囊扩张术在动静脉内瘘狭窄中的应用比较	李奥	
15:10-15:20	闵 鑫	江苏大学	超声引导下微波消融治疗甲状腺乳头状癌转移性淋巴结5例		
15:20-15:30	华群	南京市儿童医院	超声测量直肠横径诊断儿童膀胱直肠功能障碍		
15:30-15:40	朱梅梅	江苏省肿瘤医院	超声造影在 I 型与 II 型乳头状肾细胞癌中的鉴别诊断价值		
15:40-15:50	徐楠	东部战区总医院	基于临床多模态超声特征的移植肾排斥反应预测模型构建		
15:50-16:00	肖潇	扬州大学附属医院	超声测量舌骨喉复合体评估脑卒中后吞咽障碍的价值研究	杭 菁 冯 军	
16:00-16:10	施斐	苏州大学附属第一医院	超声造影联合弹性成像对肿块型乳腺导管原位癌的诊断价值		
16:10-16:20	李笑晨	苏州大学附属儿童医院	儿童下肢导管相关深静脉血栓的发生及相关因素分析		
评委:黄克讷	式、薛 玉、夏	夏 泽、崔建华、王捍平、季	平、孙肖宁、刘昌华、查月琴、胡淑芳、方军初、陈炳华、顾欣贤、谢	潇	

时间		讲者	题目	主持人
16:20-16:35			卫 星 会(豪洛捷声科)	
			英文竞赛	
16:35-16:45	申洪远	东南大学附属中大医院	The study of the anti-tumor effect of targeted nano- contrast agent combined with ultrasound targeted de - struction on breast cancer	
16:45-16:55	张颖伦	南京医科大学第一附属 医院	Analysis on diagnostic failure of US-guided core nee - dle biopsy for soft tissue tumors	
16:55-17:05	王旭婕	苏州大学附属第一医院	Value of conventional ultrasound and shear wave elastography in assessing disease activity and prog - nosis in female patients with Sj gren's syndrome	华吃井
17:05-17:15	徐佳欢	南通大学医学院	Engineering tumor-specific catalytic nanosystem for photothermal-augmented and synergistic starvation/chemodynamic nanotherapy	· 钱晓芹 · 强 也
17:15-17:25	吴 杰	南京鼓楼医院	The clinical value of multimodal ultrasound in the per - cutaneous biopsy of focal liver lesions	
17:25-17:35	费梦瑶	南京市第一医院	Four-dimensional quantification on left atrial volume- strain in coronary heart disease patients without re- gional wall motion abnormalities: Correlation with the severity of coronary stenosis	
17:35-17:45	刘水清	常州市第一人民医院	A Nomogram Based on Thyroglobulin in Fine-needle Aspirate Fluid Measurement and Clinical Characteris - tics to Predict Lateral Cervical Lymph Node Metastasis of papillary Thyroid Carcinoma	
17:45-17:55	刘娟	扬州大学附属医院	Pressure-Strain Loop for the Evaluation of Left Ven - tricular Function Changes in Patients with Rheumatoid Arthritis	
17:55-18:05	王丹丹	东部战区总医院	Correlation of Automated Breast Volume Scanner Im - aging and the Difference of Molecular Subtypes Be - tween Core Needle Biopsy and Surgical Specimens	魏淑萍 殷林亮
18:05-18:15	钱 晓	镇江市第一人民医院	A Machine Learning-Based Clinical-Ultrasound Ra - diomic Model for Predicting the Efficacy of Ultrasound-guided Microwave Ablation of Benign Thyroid Nodules	
18:15-18:25	王萍萍	东南大学附属中大医院	Evaluation of gastric emptying in patients with gastro - paresis by three-dimensional ultrasound	
	评委:	· 孔文韬、尚梦园、丁 炎、陈	俊、管海涛、徐 敏、栗翠英、郭建峰、史进军、殷一飞	ı



	12月17日上午						
	主会场						
08:00-08:30			开幕式(主持人:张平洋)				
		4	持邀报告				
时间		讲者	题目	主持人			
08:30-08:55	王咏红	江苏省医学会	云医疗的现状与未来				
08:55-09:20	于晓玲	解放军总医院第一医学中心	肿瘤消融现状及展望				
09:20-09:45	蒋天安	浙江大学医学院附属第一 医院	不可逆电穿孔在前列腺癌局部治疗中的现状和进展	孙建华沈延政王 炼			
09:45-10:10	郭佳	上海中医药大学附属曙光 医院	肝脏对比增强超声影像报告及数据系统简介				
10:10-10:30	杨斌	解放军东部战区总医院	腹部超声质控管理				
10:30-10:45			卫 星 会(GE)				
10:45-11:05	许迪	南京医科大学一附院	人工智能-超声心动图发展的助推器				
11:05-11:25	邓学东	南京医科大学附属苏州医院	宫内感染的超声诊断	胡建群			
11:25-11:45	孙红光	扬州大学附属医院	颈动脉粥样硬化比较影像评估	谢阳桂 吴 敏			
11:45-12:05	叶新华	南京医科大学一附院	甲状腺癌消融的现状与展望				

	12月17日下午						
	第一分会场(妇产论坛)						
	专家论坛·妇科						
时间	时间						
13:30-13:50	邓学东	南京医科大学附属苏州 医院	胎盘超声病变的几个注意事项	吴 云			
13:50-14:10	茹 彤	南京鼓楼医院	超声引导子宫肌瘤化学消融治疗中国专家共识解读	徐燕			
14:10-14:30	李晓琴	南京医科大学附属常州 二院	深部子宫内膜异位症国际专家ISUOG共识解读				
14:30-14:50	吴菁	盐城市第一人民医院	盆底超声诊断尿道憩室一例	姜海风 贾赛玉			
14:50-15:10	宋倩	南通市中医院	经阴道超声及造影在子宫粘膜下肌瘤分型及术式选择中 的意义				
15:10-15:25			卫星会(三星)				
			专家论坛·产科				
15:25-15:45	曹荔	南京市妇幼保健院	胎儿胸腔异常的超声诊断				
15:45-16:05	王玲	东南大学附属中大医院	子宫钳闭的产前超声诊断	顾欣贤 李 琴			
16:05-16:25	殷林亮	南京医科大学附属苏州 医院	早孕期超声筛查质量控制				
16:25-16:45	盛文伟	淮安市第一人民医院	早孕期筛查病例分享				
16:45-17:05	王文荣	连云港市妇幼保健院	超声结合遗传学检测技术产前诊断性染色体异常的临床 价值	吴桂花 聂志伟			
17:05-17:25	周凯	扬州市妇幼保健院	胎儿腰骶段脊髓脂肪瘤病例解析				



时间		讲者	题目	主持人
			大会发言	
17:25-17:30	郑晨晗	苏州市立医院	DYNC2H1基因杂合突变致短肋多指综合征Ⅲ型的一例 家系表型及突变分析	
17:30-17:35	巴双	连云港市第一人民医院	1例胎儿心肌致密化不全伴三尖瓣下移孕中晚期超声表现	
17:35-17:40	郑燕波	南京市妇幼保健院	子宫肌壁妊娠1例	
17:40-17:45	施燕芸	常州市第二人民医院	超声O-RADS联合超声造影在附件肿块风险分层中的应用	
17:45-17:50	顾亦凡	南通大学附属医院	O-RADS联合血清指标预测卵巢肿块良恶性研究	
17:50-17:55	刘海红	南京市妇幼保健院	卵巢成年型粒层细胞瘤1例	张子宁 梁 博 胡 涛
17:55-18:00	张星荣	连云港市中医院	1例子宫动静脉瘘超声漏诊分析	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
18:00-18:05	丁苏君	南通大学附属医院	盆底超声在女性压力性尿失禁诊断的临床价值研究	
18:05-18:10	季润琰	南通大学附属南通第三 医院	经会阴超声联合剪切波弹性成像在子宫切除后盆底功能 评估的应用价值	
18:10-18:15	何姗姗	江苏省中医院	经会阴四维盆底超声评估老年女性膀胱膨出类型和程度 与压力性尿失禁的相关性	
18:15-18:20	王文娟	连云港市东方医院	宫腔三维超声在宫腔粘连中的应用价值	

点评专家: 茹彤、李晓琴、吴菁、宋倩、姜海风、吴桂花、沈培璞、夏恩惠、王远勤、高晓红、余转

点评专家:王玲、徐燕、殷林亮、贾赛玉、顾欣贤、李琴、胡涛、梁博、聂志伟、张子宁、盛文伟、王文荣、周凯

击鼓传花 慧眼识图

18:20-18:45

周婷

12月17日下午				
		第二分会场((腹部胃肠论坛)	
时间		讲者	题目	主持人
		专题	讲座(1)	
13:30-13:50	于明	连云港市第一人民医院	胰腺实性假乳头状瘤的超声诊断	谭旭艳
13:50-14:10	倪雪君	南通大学附属医院	咽食管憩室的对比影像学诊断	鹿皎
14:10-14:30	周锋盛	无锡人民医院	SonoVue与Sonazoid在肝脏局灶性病变中的应用价值对比研究	丁文波
14:30-14:50	郑凯	苏州独墅湖医院	肠道超声的临床应用	吕康泰
14:50-15:05			休息	
		专题	讲座(2)	
15:05-15:25	娄可新	徐州市中心医院	超声造影和穿刺活检在胰腺肿瘤诊断中的应用	陈宝定
15:25-15:45	任新平	无锡市新瑞医院	超声造影对慢性肝病患者小型肝局灶性病变的诊断 价值分析	范晓芳
15:45-16:05	孔文韬	南京大学医学院附属鼓楼医院	超声造影参量成像在肝细胞肝癌与肝内胆管癌显示 与鉴别中的应用价值	
16:05-16:25	张光辉	淮安市楚州中医院	阑尾的规范化探寻	黄声稀 王文平
16:25-16:45	王玉国	江苏省中西医结合医院	胃肠道超声的历史和现状	



时间	讲者		题目	主持人
		论	文交流	
16:45-16:53	张忠新	南通市第一人民医院	经直肠双平面超声在肛周疾病中的应用	
16:53-17:01	黄倩	江苏省肿瘤医院	盆腔播散性平滑肌瘤病超声表现1例	
17:01-17:09	闫 雷	盐城市第一人民医院	小肠结节性筋膜炎误诊为高危型间质瘤术后复发1例	姜学忠 李东海
17:09-17:17	谢潇	常州市第一人民医院	腹腔镜超声的术中应用	
17:17-17:25	龚黎	南京鼓楼医院	CD的"透壁愈合"时代:肠道超声的机遇和挑战	
17:25-17:33	郑丽丽	无锡市新瑞医院	超声造影肝脏影像报告与数据系统在甲胎蛋白阴性 肝细胞癌高危患者中的应用	
17:33-17:41	刘东杰	南通大学附属医院	超声诊断成人肠套叠一例	
17:41-17:49	张 娣	江苏省如皋博爱医院超声科	阑尾黏液性肿瘤超声表现2例	尹明
17:49-17:57	汪向前	南京中医药大学附属医院	超声 E 成像无创定量评价弥漫性肝病肝纤维化临床 研究	郭建峰
17:57-18:02	秦鸣	徐州市儿童医院	儿童梅克尔憩室内翻继发肠套叠的超声声像图特征	
18:02-18:10	刘春	南通市第四人民医院	经颅超声在帕金森病的应用	

		12月	17日下午	
		第三分会场	る (心脏论坛)	
时间		讲者	题目	主持人
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
13:30-13:50	许迪	南京医科大学第一附属医院	斑点追踪成像技术临床应用规范	朱善良
13:50-14:10	孙红光	南京医科大学附属明基医院	二尖瓣关闭不全超声诊断规范	徐兢
14:10-14:30	张平洋	南京医科大学附属南京医院	再谈左室舒张功能的分级评价	
14:30-14:50	姚静	南京大学医学院附属鼓楼医院	主动脉瓣病变超声诊断规范	吴红宁 周 兢
14:50-15:10	周炳元	苏州大学附属第一医院	超声心动图结合心电图鉴别左室肥厚	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
15:10-15:25			卫星会(佳能医疗)	
		₹;		
15:25-15:45	雍永宏	南京医科大学第一附属医院	超声心动图在经皮主动脉瓣置换术应用	孙步高
15:45-16:05	陈俊	南京医科大学附属儿童医院	先天性二尖瓣畸形-Shone's综合征的超声诊断要点	汪健飞
16:05-16:25	钱大钧	无锡市第一人民医院	TEE联合TCD发泡试验提高PFO诊断效果的探索	徐明
16:25-16:45	孙 晖	东部战区总医院	肺动脉高压的超声诊断	范莉
16:45-17:05	何安霞	南京中医药大学附属医院	左心声学造影临床应用规范	
17:05-17:25	张洁	连云港市第一人民医院	心肌致密化不全多模态影像诊断	柳标
17:25-18:05	张丽娟	南京医科大学第四附属医院	肥厚型心肌病超声心动图检查规范专家共识	
		会	议交流	
18:05-18:13	张秀菊	苏北人民医院	超声心动图诊断TAVI术中临时起搏电极致右心室穿 孔1例	
18:13-18:22	姜慧	沭阳医院	超声心动图诊断右心房异物 1 例	
18:22-18:30	陈晔	南京医科大学附属儿童医院	超声心动图评估儿童预激综合征对左心室功能和室 壁运动障碍的危害及射频消融术治疗的效果	袁志宏 郭冠军
18:30-18:38	缪羽霞	常州市第一人民医院	早期持续性房颤患者左心耳排空速度与经导管射频 消融术后房颤复发的相关性分析	, , ,
18:38-18:44	鞠萍	扬州大学附属医院	实时三维经食管超声心动图评价左心耳形态特征及 其与脑卒中相关性的价值研究	
		点评专家:费正东、	陈勇、庞敏、梁仪、董静	



		12月	17日下午	
		第四分会场	(肌骨及浅表论坛)	
时间		讲者	题目	主持人
		专题	讲座·浅表	
13:30-13:50	戚庭月	扬州大学附属医院	甲状腺结节超声造影	叶新华
13:50-14:10	马雯婷	南京医科大学第一附属医院	DTC 术后 TSH 抑制与血清 TG 监测	李 嘉
14:10-14:30	郑燕	苏州大学附一院	超声造影在肿块型浆细胞性乳腺炎诊断中的应用	
14:30-14:50	丁炎	无锡市人民医院	超声造影与MRI鉴别诊断乳腺钙化性病变良恶性的对 比研究	刘从兵 惠品晶
14:50-15:10	马麒	苏州大学附属第二医院	多参数经直肠超声评分系统的建立:预测外周带前列腺癌	
		专题	讲座·肌骨	
15:10-15:30	蔡丽萍	东部战区总医院淮安医疗区	肌骨关节软组织肿物的超声诊断及介入治疗	金清
15:30-15:50	夏炳兰	苏北人民医院	肌骨超声在血友病中的应用	陈卉
15:50-16:10	许华宁	南京中医药大学附属医院	膝关节滑膜病变的超声诊断及治疗	
16:10-16:30	史进军	东南大学附属中大医院	膝关节肌腱韧带病变的超声诊断及治疗	厉志洪 钱 丰 黄 岩
16:30-16:50	吴意赟	南京中医药大学附属医院	老年肌少症的超声评估	

时间		讲者	题目	主持人
		й	· 沙文交流	
16:50-16:55	王战业	江苏省苏北人民医院	超声诊断肩袖撕裂的价值	
16:55-17:00	刘杰夫	南通大学附属医院	超声半定量联合评分在类风湿关节炎患者手腕关节滑 膜炎评估中的临床应用研究	
17:00-17:05	王萍萍	东南大学附属中大医院	多模态超声诊断与治疗肌间血管瘤1例及文献学习	
17:05-17:10	林海丹	江苏省肿瘤医院	超声引导下PRP疗法在韧带训练伤中的应用价值	
17:10-17:15	郑建珽	南通市第一人民医院	高频超声对腕管综合征的诊断价值分析	
17:15-17:20	王鵬	徐州市中心医院	剪切波弹性成像技术在2型糖尿病胫神经病变中的应用	
17:20-17:25	张卫兵	武警江苏总队医院	超声造影联合 C-TIRADS 分类诊断 FNA 细胞学不明 确甲状腺结节	鞠萍
17:25-17:30	张雨	无锡市人民医院	改进U-Net神经网络模型在甲状腺结节自动分割中的应用价值	が ・ 彭晓静 ・ 黄 辉
17:30-17:35	陈延玮	江苏大学附属医院	FNA-BRAFV600E联合超声特征预测桥本氏甲状腺炎背景下甲状腺乳头状癌颈部中央区淋巴结转移	
17:35-17:40	付泽辉	常州市第一人民医院	超声对易误诊的等回声、高回声甲状腺结节良恶性的 鉴别研究	
17:40-17:45	刘 薇	江苏省人民医院	BI-RADS-US 4A乳腺病变的影像学特征初步探索	
17:45-17:50	杨蕾	南通大学附属医院	常规超声结合临床病理特征预测早期乳腺癌腋窝淋巴 结转移负担的价值研究	
17:50-17:55	朱琳	苏州大学附属第一医院	计数评分法对乳腺囊实性复合肿块 BI-RADS分类的 优化	
17:55-18:00	蒋乐	徐州市第一人民医院	彩色多普勒超声在复杂眼外伤的应用	
18:00-18:15			卫星会(飞利浦)	



12月17日下午								
第五分会场(介入论坛)								
时间	讲者		题目	主持人				
专题讲座(1)								
13:10-13:30	魏 强	南京市急救中心	肿瘤消融技术管理					
13:30-13:50	陈宝定	江苏大学附属医院	OEM介入超声硬化治疗的临床与共识	吴鹏西				
13:50-14:10	董凤林	 苏州大学第一附属医院 	PTCD关键环节的技巧探讨	于 明 张 婷				
14:10-14:30	姚志勇	江苏省第二中医院	多脏器囊肿硬化治疗专家共识					
14:30-14:50	邹大中	江阴市第一人民医院	sonazoid 超声造影与脾胰肿瘤诊疗	- 蔡丽萍 樊云清 黄 岩				
14:50-15:10	谢阳桂	南通大学附属医院	乳腺良性结节微创旋切术的方法与技巧					
15:10-15:30	钱丰	常州市第一人民医院	在基层医院推广介入超声的探索					
15:30-15:45	5:30-15:45 卫星会(西门子)							
专题讲座(2)								
15:45-16:05	周锋盛	无锡市第一人民医院	肝肿瘤之个性化策略制定					
16:05-16:25	朱 正	太仓市人民医院	超声造影在肾肿瘤治疗中的应用	 戚庭月 吴 静 黄海峰				
16:25-16:45	娄可新	徐州市中心医院	微波消融在乳腺肿瘤治疗中的应用	更/ダ哔				
16:45-17:05	张婷	江苏省肿瘤医院	肝癌超声诊疗新进展					
17:05-17:25	周晓峰	常熟市中医院	一个介入医师眼中的甲状腺结节诊治现状思考	费正东				
17:25-17:45	尹明	泰州市人民医院	几例特殊部位肝肿瘤的消融体会	张新源 范伯强				
17:45-18:05	顾 军	苏州市市立医院	超声引导下碘 125粒子在前列腺癌治疗中的应用					

12月18日上午

主会场

特邀报告

时间	讲者		题目	主持人	
08:30-08:55	徐辉雄	复旦大学附属中山医院	介入超声医学科发展的经验和体会		
08:55-09:20	郑元义	上海市第六人民医院	超声超分辨率微血流成像研究进展		
09:20-09:45	马小静	武汉科技大学附属亚心总医院	心血管危急重症多种影像诊断和鉴别	黄敏傅宁华林红军	
09:45-10:05	章东	南京大学	超声联合微泡增强血脑屏障通透性研究		
10:05-10:25	陈宝定	江苏大学附属医院	子宫肌瘤的微无创介入超声治疗		
10:25-10:40	卫 星 会(上海博莱科信谊)				
10:40-11:00	张平洋	南京医科大学附属南京医院	超声在"人工心脏"植入中的应用		
11:00-11:20	董凤林	苏州大学附一院	胸腹部复杂脓肿引流相关问题的处理策略	陈伟明	
11:20-11:40	李嘉	东南大学附属中大医院	双平面探头在FPFD中的应用	所宝定 防宝定	
11:40-12:00	姚静	南京大学医学院附属鼓楼医院	SAM与心源性休克		



12月18日下午							
青年医师超声造影比赛总决赛							
时间	题目	评选规则	主持人				
13:30-18:00	残余英雄胆,造影辩秋毫 物以尽用,造福百姓 双兔傍地走,造影助我辨雌雄 奇怪的肺炎 "审思明辨定雌雄"——例置管引流病例分享 都是流产惹的祸一宫腔静脉造影 名侦探"超人"—肾脏占位之案 '花非花,雾非雾'—此瘤非彼瘤 原以明修栈道,实为暗度陈仓—此"前哨" 非彼前哨 后羿射日—腹部血管病例分享 顺藤摸瓜逐真凶 披着羊皮的狼 知行合一,内外兼修 —样的肝,不一样的癌 气体障目,超声造影助你寻找真相 宫其不备一超声造影在子宫内膜癌诊断中的应用 抽丝剥茧,寻找真凶 "蛋蛋"的忧伤 扎心了,骨水泥一超声造影在一例急诊右室穿孔中的应用 别具一格的纵隔占位	要求:每位选手病例汇报时间8分钟内,需出现选手本人画面。 本次评比分为两部分。 一、专业评审 1、根据资料完整程度(20分)、病例精彩程度(30分)、演讲能力(30分)、幻灯片制作(20分)等进行评分。 2、专业评审:由江苏省医学会超声医学分会所有委员按百分制进行打分,去掉最高分和最低分后,平均分进行排名。 3、本次病例大赛最终评选出一等奖2名,二等奖4名,三等奖5名。 二、大众评审进行网络票选,每个ID仅能投一次票,按票数量进行排名,选出最佳人气奖3名。	东董吴鹿 宝凤意				
18:00-18:30	闭幕式(颁奖)						



西门子医疗中国联系方式

地址:上海市浦东新区海阳西路399号 地址:上海市浦东新区周祝公路278号

邮编:200126 邮编:201318

电话: (021) 3889 5000 传真: (021) 3889 5001

中国医学生誓言

健康所系,性命相托。

当我步入神圣医学学府的时刻,谨庄严宣誓:

我志愿献身医学,热爱祖国,忠于人民,恪守医德,尊师守纪,刻苦钻研,孜孜不倦,精益求精,全面发展。

我决心竭尽全力除人类之病痛,助健康之完美,维护医术的圣洁和荣誉,救死扶伤, 不辞艰辛,执着追求,为祖国医药卫生事业的发展和人类身心健康奋斗终生。

医疗机构工作人员廉洁从业九项准则

- 一、合法按劳取酬,不接受商业提成。
- 二、严守诚信原则,不参与欺诈骗保。
- 三、依据规范行医,不实施过度诊疗。
- 四、遵守工作规程,不违规接受捐赠。
- 五、恪守保密准则,不泄露患者隐私。
- 六、服从诊疗需要,不牟利转介患者。
- 七、维护诊疗秩序,不破坏就医公平。
- 八、共建和谐关系,不收受患方"红包"。
- 九、恪守交往底线,不收受企业回扣。

