

第十九届中国医师协会超声医师分会年会

暨 2025 中国超声医师大会

第二轮通知

尊敬的各位专家：

第十九届中国医师协会超声医师分会年会暨 2025 中国超声医师大会定于 **2025 年 6 月 18-22 日** 在陕西省西安市召开，本次大会由中国医师协会、中国医师协会超声医师分会主办，陕西省医师协会超声医师分会承办，西安交通大学第一附属医院、首都医科大学附属北京天坛医院协办。

本次年会以“创新、开放、合作、规范、引领”为主题，将邀请国内外知名专家进行专题讲座、主题报告、人文教育，同时还设置县域超声医学论坛、科普论坛、维权论坛、优秀论文汇报、青年医师优秀病例竞赛以及住院医师规范化培训等多种形式的学术交流活动，旨在推广超声新技术，并促进超声诊疗规范化以及超声医学基础水平的提高。大会共收到投稿 7100 余篇，将遴选出 **300-500 余篇综合水平较高的论文、典型病例或科普作品等**，资助作者参会交流，并从中选取 240 篇做优秀论文汇报、病例汇报、英文早餐会汇报以及科普类汇报展示，为广大青年医师搭建学习与交流的平台。为深化医工交叉合作，大会特设“科学家论坛”，邀请超声科研领域杰出青年专家展示基础与临床研究成果，并探讨临床医生科研项目开展策略。大会开设“中国超声医师科技新星计划”科研基金，资助青年医师开展科学研究。此外，“国际超声医学论坛”将邀请全球超声专家共话前沿技术，拓展国际视野，激荡学术灵感。

中国医师协会超声医师分会一直不懈努力，致力于打造“超声医师之家”。会议期间将举办“超声医师文艺联欢会”，展现超声医师的多才多艺和精神风貌。

组委会诚挚的邀请您参加本次盛会，分享经验，共解学术难题。更多详情请扫码关注大会官网。



扫码查看大会官网

大会主席：

何文

中国医师协会
中国医师协会超声医师分会
2025 年 6 月 6 日

大会组织机构

主办单位：中国医师协会

中国医师协会超声医师分会

承办单位：陕西省医师协会超声医师分会

协办单位：西安交通大学第一附属医院

首都医科大学附属北京天坛医院

大会名誉主席：郑海荣 顾 宁 田 捷 唐 杰 王志刚 田家玮 段云友

大会主席：何 文

大会执行主席：阮骊韬

大会秘书长：朱家安 张 巍

大会主席团：（按姓氏拼音排序）

曹军英	车 颖	陈 曼	陈 涛	陈利民	陈绍琦	陈文娟	程 文	崔广和
崔立刚	邓又斌	丁 红	丁云川	董凤林	董凤群	段云友	范梅贞	顾 鹏
顾 宁	管湘平	管 玲	高 敬	(美国)	郭盛兰	郭 佳	郭瑞强	何年安
何秀英	胡 兵	黄健源	黄晓玲	黄 瑛	贾立群	蒋天安	姜 凡	景香香
冷晓萍	李 芳	李汇文	李 杰	李 荔	李建初	李建卫	李 晶	李 嘉
李明星	李 潜	李世岩	李天亮	黎新艳	栗河舟	廖锦堂	林礼务	林 宁
刘国辉	刘红梅	刘丽文	刘 敏	刘娅妮	刘燕娜	刘雪玲	刘 政	陆永萍
卢 漫	罗晓茂	罗孝勇	马苏美	穆玉明	骈林萍	彭格红	钱晓芹	秦旭红
冉海涛	任 杰	任卫东	任秀昀	阮琴韵	唐 杰	唐 毅	田家玮	田 捷
王 莽	王 文	王小丛	王岳恒	王志刚	王志远	吴 蓉	肖 彬	谢晓燕
许尔蛟	徐晓红	许 迪	许幼峰	薛改琴	薛红元	严 昆	杨 军	杨敬春
杨 青	杨舒萍	杨秀华	杨 漪	杨志伟	杨 琰	叶新华	易爱姣	勇 强
袁 莉	张 波	张 波	张云山	张小杉	郑海荣	周 平	朱 芳	朱 江
朱 梅	朱 强							

学术委员会：

陈 莉	陈路增	陈 琴	陈 武	郭燕丽	何 文	红 华	黄品同	黄盱宁
经 翔	李颖嘉	刘 俐	刘明辉	罗葆明	罗 红	罗渝昆	马淑梅	米成嵘
聂 芳	邱 邈	任芸芸	阮骊韬	舒先红	宋 涛	滕剑波	王 辉	王少春
王学梅	王 勇	谢红宁	薛恩生	严继萍	袁建军	袁丽君	张瑞芳	张超学
章春泉	张 蓓	张 巍	郑元义	周 琦	周 青	朱家安	卓忠雄	

专家委员会：

白翠萍	白 姣	卜 锐	蔡 劲	蔡 艳	曹海玮	曹 文	曹 霞	曹小丽
曹 众	曾福强	曾红艳	曾 施	曾书娥	曾 炜	常 才	常 青	陈翠京
陈红坚	陈 慧	陈 剑	陈树强	陈晓燕	陈 昕	陈亚青	陈 宇	陈 雨
陈 芸	陈 征	陈志奎	陈智毅	程 艳	程元平	丛志斌	崔可飞	崔新伍

戴常平	戴晴	单永	邓旦	邓荷萍	邓晓莉	邓燕	邓又斌	丁建民
丁旭萌	丁云川	董发进	董凤群	董怡	杜国庆	杜华睿	杜丽娟	杜启巨
杜少毅	杜智慧	段小民	范小明	方锋凯	方慧	方向明	费洪文	费翔
冯涛	符少清	傅民	傅先水	皋月娟	高东梅	高梦云	高顺记	高晓丽
高新茹	官兵	谷颖	顾新刚	顾月清	关丽娜	管湘平	关欣	广旸
郭玮	韩清	韩蓁	郝少云	郝艳红	何晖光	何俊峰	何韶铮	何雨
贺雪梅	洪林巍	洪玉蓉	胡滨	胡萍香	胡小丽	胡向东	华兴	黄国倩
黄海韵	黄猛	黄崑	黄向阳	黄毅斌	计柳玉	纪淑姣	冀鸿涛	贾美红
姜晓龙	姜珏	姜淑燕	姜立新	姜婷	蒋文莉	江峰	焦丹	金占强
鞠丽娟	巨学明	阚艳敏	雷凯荣	雷通光	李奥	李百玲	李彩娟	李策
李发琪	李佳	李竞	李丽	李丽雅	李苗	李秋洋	李锐	李莎
李威	李小丹	李小鹏	李雅杰	李玉格	李玉宏	李媛媛	李振洲	李征毅
李志艳	栗平	梁晓宁	林红	林家东	林满霞	林仙方	林小影	林晓东
刘百灵	刘秉彦	刘刚	刘广健	刘红雨	刘红云	刘会玲	刘健	柳建华
刘菊仙	刘娟	刘俊	刘丽	刘利平	刘美娟	刘庆华	刘蓉	刘爽
刘婷	刘卫勇	刘禧	刘晓明	刘晓娇	刘新秀	刘学	刘艳	刘艳君
刘艳群	刘艳婷	刘勇	刘哲	刘政	柳忠锋	龙湘党	卢剑	卢丽萍
卢强	鲁红	陆文明	鹿皎	罗建文	罗俊	罗婉贤	罗小东	罗晓莉
罗燕	吕毕	吕宾	马春燕	马娜	马宁	马腾	马文斌	马小燕
马晓娟	毛剑莹	倪东	缪娟	莫泽来	穆玉明	牛丽娟	欧志红	逢坤静
彭娟	彭清海	彭软	彭月享	强群	秦佳乐	覃伶伶	邱维宝	邱懿德
冉素真	任建丽	任俊红	任敏	任卫东	任小龙	桑亮	尚宁	尚永宁
申锆	沈德娟	沈建红	沈素红	沈亚梅	史莉玲	石伟林	史俊芳	宋军
宋青	宋文龄	宋毅	苏茂龙	苏淇琛	苏毅明	孙德胜	孙立涛	孙丽萍
孙鹏涛	孙彤	孙晓峰	孙琰	孙阳	孙医学	孙莹	孙志霞	他得安
汤兵辉	汤庆	唐丽娜	唐少珊	唐毅	唐英	陶国伟	滕登科	田晖
田婧	田新桥	佟凌霞	童清平	涂滨	万明习	王超	王丹	王东轩
王芳韵	王国伟	王谷子	王鸿雁	王华	王慧芳	王锦惠	王金环	王军
王岚	王乐华	王丽梅	王丽萍	王平	王绮	王睿丽	王淑敏	王树松
王伟	王翔	王小锋	王晓磊	王晓曼	王晓明	王兴华	王旭	王旭东
王雪	王叶红	王义成	王月香	王振华	王知力	王竹	韦国雄	韦琳
魏常华	魏佳琪	魏立亚	魏玺	温德惠	文烈明	文晓蓉	邬冬芳	吴爱国
吴刚	吴惠宁	吴健	吴洁	吴菊	吴爵非	吴茂林	吴明君	吴强
吴晓丽	吴意赉	吴长君	席占国	夏红梅	夏宇	向彦霖	肖斌	肖际东
肖秋金	肖晓云	谢峰	熊雯	熊奕	徐琦	徐森胤	徐世亮	许迪
许云峰	许静	许晓琳	许世豪	薛莉	闫国珍	严飞	阳维	杨兵社

杨春江 杨冬艳 杨 芳 杨嘉嘉 杨 洁 杨 军 杨丽春 杨 琳 杨 敏
杨瑞敏 杨锦茹 杨新建 姚大陆 姚 静 姚 远 叶菁菁 叶 军 叶 琴
尹 虹 应 涛 游宇光 俞 波 于 冰 于德林 于腾飞 余习蛟 喻 沁
原丽萍 袁新春 袁 艳 袁 宇 岳瑾琢 岳庆雄 翟 虹 张 波 张 波
张 超 张 诚 张 川 张春梅 张春阳 张 纯 张 海 张 恒 张 红
张红霞 张洪江 张改英 张家君 张金辉 张建蕾 张建兴 张 杰 张 凯
张 蕾 张 丽 张丽丽 张 利 张隆基 张 梅 张明博 张群霞 张 锐
张盛敏 张 彤 张小红 张晓新 张新玲 张秀娟 张 洋 张义侠 张 轶
张英霞 张迎春 张宇虹 张跃鹏 张云飞 张 震 张志坤 张志轶 张周龙
章 东 章 鸣 赵俊岭 赵 萍 赵应征 赵志军 郑春梅 郑艳玲 郑 瑜
智 慧 钟世根 钟晓红 钟 跃 周爱云 周炳元 周 鸿 周路遥 周建华
周建桥 周 军 周世崇 周 欣 周一波 朱 晨 朱好辉 朱善良 朱 英
朱 鹰 祝伟宏

分论坛主席:

住院医师规范化培训: 朱家安 聂 芳 朱 强

国际超声医学论坛: 张 巍 王知力

科学家论坛: 田 捷 邱 迺 章 东 张 巍

县域医院超声论坛: 朱家安 黄品同

妇儿超声分会场: 朱家安 谢红宁 王晓曼 袁 莉

浅表器官分会场: 罗葆明 朱家安 李颖嘉 冷晓萍

心脏和血管分会场: 袁建军 郭燕丽 马春燕 舒先红

腹部和介入分会场: 聂 芳 王 辉 张 巍 经 翔

超声造影分会场: 黄品同 刘丽文 黄 瑛 冉海涛

肌骨超声分会场: 朱家安 刘红梅

人文及科普论坛: 邱 迺 周 青

英文早餐会: 黄品同 冷晓萍 崔新伍 吴 蓉

优秀论文汇报专场: 张 巍 刘 勇 陈绍琦 袁 莉

workshop 及超声新技术论坛: 郭燕丽 周 青 朱家安

组委会:

负责人: 王 璇 朱家安 张 巍 宋 艳

成 员: 曹 茹 陈亚宁 杜晓诗 樊嘉禾 樊 娇 韩敏宇 李美娟 刘冠楠

刘 璇 卢梦嫣 卢幸琪 马家莉 任皆亭 宋海曼 田相茹 王欣奥 吴思怡

吴 铮 肖丰旭 谢新雅 胥明月 薛 妹 杨正一 詹文涛 张 洁 张雨彤

赵婧怡 赵日华 赵悦禾 郑阿曼 朱 楠

会议主要内容

2025 年住院医师规范化培训超声医学科骨干师资培训班

6 月 17 日	参会人员报到
6 月 18-19 日 (周三-周四)	2025 年住院医师规范化培训超声医学科骨干师资培训班培训 一、超声医学科专业住培政策解读 二、住院医师六大胜任力和核心竞争力培养 三、超声医学科专业住培带教演示 四、超声医学科教学查房示教 五、超声医学科临床带教现场示教 六、超声医学科住院医师操作技能大比武 七、超声医学科住院医师诊断能力擂台赛

2025 中国超声医师大会

6 月 19-20 日	2025 中国超声医师大会外地参会人员报到	
6 月 20 日 (周五)	09:30-11:30	血管及肌骨超声新技术专题会 workshop
	09:00-12:00	科技新星项目评审 科技新星项目往期汇报
	13:30-15:30	聚星赋能 声创未来- 新技术专题会
	14:00-16:00	立说声语-腹部及肌骨超声新技术专题会
	14:30-18:30	微循环成像与定量：从技术突破到临床转化专题会
	13:30-17:00	人文及科普论坛
	15:00-18:00	优秀论文汇报专场 (腹部超声、心血管超声、浅表超声、妇产超声、介入超声及医工交叉、肌骨超声等)
	15:40-16:05	电子壁报现场汇报场次一：科普类 1，心脏组
	17:00-17:42	电子壁报现场汇报场次二：腹部组，肌骨组
	17:50-18:23	电子壁报现场汇报场次三：科普类 2，血管组
	16:00-21:00	各学组工作会议 指南、专家共识启动、修订、多中心研讨会 电子壁报展示交流
	19:00-20:00	晚餐
	06:00-08:00	西安地区参会人员报到

6月21日 (周六)	08:00-11:40	开幕式 主会场主题报告
	12:00-13:30	午餐 卫星会
	12:50-13:30	电子壁报现场汇报场次四：儿科组，产科组，浅表组 1
	15:15-15:41	电子壁报现场汇报场次五：交叉学科组，妇科组
	17:30-18:12	电子壁报现场汇报场次六：浅表组 2，介入组
	13:30-18:30	国际超声医学论坛 科学家论坛 妇产超声分会场 儿科超声分会场 浅表器官超声分会场 腹部超声分会场 介入超声分会场 心脏与血管超声分会场 超声造影分会场 优秀病例汇报专场（妇产组、浅表组、心血管组）
	18:00-20:00	晚餐
	19:30-22:30	超声医师文艺晚会
6月22日 (周日)	07:00-08:00	英文早餐会 (腹部、浅表、肌骨组、交叉学科、介入组等)
	08:00-12:00	县域超声医学论坛 科学家论坛 指南及专家共识解读专场 妇产超声分会场 浅表器官超声分会场 肌骨超声分会场 心脏及血管超声分会场 介入超声分会场

2025 住院医师规范化培训超声医学科

专业骨干师资培训班会议日程

(时间:2025年6月18-19日 地点:曲江国际会议中心一层玫瑰厅)

6月18日 周三		
时间	内容	主持人
08:30-09:00	开幕式	阮骊韬
超声医学科专业住培政策解读 主持人: 袁建军 王少春		
时间	内容	讲者
09:00-09:40	待定	协会领导
09:40-10:10	超声医学科住培两个“标准”解读 住培评估存在问题与改进建议	何文 首都医科大学附属北京天坛医院 朱家安 北京大学人民医院
10:10-10:20	茶歇	
超声医学科住院医师规范化培训情境模拟 主持人: 刘丽文 孙立涛		
时间	内容	演示团队
10:20-11:20	住培超声医学科专业临床带教情境模拟 住培超声医学科专业教学病例讨论	空军军医大学第一附属医院(西京医院) 超声医学专业基地团队: 指导老师:于铭 副主任医师 教学秘书:郭富斌主治医师 住院医师: 杨沁雨, 张潘(住培三年级) 张语、高艺萍(住培二年级) 周建钰、白誉誉、赵雪彤(住培一年级)
11:20-13:30	午餐及午休	
住院医师规范化培训超声医学科专业基地经验分享-专家面对面 主持人: 朱家安 周青 讨论专家: 何文, 袁建军, 罗葆明, 黄品同, 王辉		
13:30-13:40	规范化病例讨论在住院医师规范化培训中的实践: 瑞金医院经验	周建桥 上海交通大学医学院附属瑞金医院
13:40-13:50	讨论	
13:50-14:00	住培超声医学科专业基地师资评价的规范化实施经验分享	郭燕丽 陆军军医大学第一附属医院
14:00-14:10	讨论	
14:10-14:20	精耕细作, 提质增效——住院医师规范化培训小讲课规范化实施路径	章春泉 南昌大学第二附属医院
14:20-14:30	讨论	

14:30-14:40	构建阶梯式成长路径：住培超声医学科专业分层带教的策略与方法	蒋天安 浙江大学医学院附属第一医院
14:40-14:50	讨论	
14:50-15:00	解剖-影像-临床联动的超声技能培训框架-以心血管带教为例	袁丽君 空军军医大学唐都医院
15:00-15:10	讨论	
15:10-15:20	落实责任导师制度--构建师生成长共同体	黄 瑛 中国医科大学附属盛京医院
15:20-15:30	讨论	
15:30-15:40	如何做好日常考核、出科考核和年度考核——河南省人民医院经验分享	朱好辉 河南省人民医院
15:40-15:50	讨论	
15:50-16:00	住培超声医学科专业教学小组的网格化运行机制创建与效能提升-中日友好医院超声教学基地经验分享	张 波 中日友好医院
16:00-16:10	讨论	
16:10-16:20	住培超声医学科专业分层递进轮转计划的构建与实践	聂 芳 兰州大学第二医院
16:20-16:30	讨论	
16:30-16:40	住培教学计划的质量保障：从精细制定到有效落实	曹小丽 烟台毓璜顶医院
16:40-16:50	讨论	
6月19日 星期四		
超声医学科专业住培带教演示		
主持人：李金国 刘勇		
时间	内容	讲者
08:30-09:00	腹部超声检查的操作规范及要领指导演示	王 勇 中国医学科学院肿瘤医院
09:00-09:30	浅表超声检查的操作规范及要领指导演示	罗葆明 中山大学孙逸仙纪念医院
09:30-10:00	儿科超声检查操作规范及要领指导演示	王晓曼 首都医科大学附属北京儿童医院
10:00-10:30	血管超声检查的操作规范及要领指导演示	黄品同 浙江大学医学院附属第二医院
10:30-11:00	心脏超声检查的操作规范及要领指导演示	冷晓萍 哈尔滨医科大学附属第二医院
11:00-11:30	产科超声检查的操作规范及要领指导演示	任芸芸 复旦大学附属妇产科医院
11:30-12:00	介入超声操作规范及要领	张 巍 首都医科大学附属北京天坛医院
12:00-13:30	午餐及午休	
超声医学科专业基地考核展示		
点评专家：朱家安，袁建军，黄品同，罗葆明，聂芳，郭燕丽，黄瑛，邱邈，阮骊韬，罗红，陈路		

增，红华，李丽，王健，李嘉，董凤林，张超学，周佳，杨红，黄旻宁，张蓓，景香香，张丽，袁新春
主持人：台明辉 王华

参赛队伍：华东队，华南队，华中队，华北队，东北队，西北队，西南队

13:30-15:00	超声医学科住院医师操作技能大比武		
	参赛队	住院医师姓名	选送基地
	华东队	道伊敏 郑淑文 陈翰玮 陈继繁 胡 婷	南京鼓楼医院 山东省立医院 南昌大学第二附属医院 浙江大学医学院附属第二医院 福州大学附属省立医院
	华南队	郑骐昂 魏 伦 王云霞 赵彦羽 李晓娴	中山大学孙逸仙纪念医院 海南医科大学第二附属医院 广西医科大学第二附属医院 中国人民解放军总医院海南医院 中山大学肿瘤防治中心
	华中队	吴 婷 袁梦琦 麻 婧 徐向成 陈 萱 齐婉秋	郑州大学第一附属医院 河南科技大学第一附属医院 华中科技大学同济医学院附属协和医院 武汉大学人民医院 湖南省人民医院（湖南师范大学附属第一医院） 中南大学湘雅二医院
	华北队	邢雪青 王 阳 李 文 俞雪娇 亢佳星	山西医科大学第一医院 北京天坛医院 内蒙古自治区人民医院 北京中日友好医院 天津大学中心医院
	东北队	赵小涵 尹 力 杨紫怡 于伯一 刘会宁	吉林大学第二医院 哈尔滨医科大学附属第二医院 中国医科大学附属第一医院 吉林大学第一医院 大连医科大学附属第二医院
	西北队	詹文涛 刘 瑾 曹 翠 田 蓉 施佳君	西安交通大学第一附属医院 空军军医大学第一附属医院 兰州大学第二医院 青海大学附属医院 甘肃省妇幼保健院
	西南队	王世其 杨 信 胡宇婷 罗和松 苏庆丽	陆军军医大学第一附属医院 陆军军医大学第二附属医院 重庆医科大学附属第二医院 贵州医科大学附属医院 成都医学院第一附属医院
15:00-15:10	茶歇		
15:10-16:20	超声医学科住院医师诊断能力擂台赛		

	参赛队	住院医师姓名	选送基地
	华东队	侯中光 刘楚萱 王霞	安徽医科大学第二附属医院 上海交通大学医学院附属第九人民医院 宁波市第二医院
	华南队	陈翠嫚 庄雪 王康红	中山大学孙逸仙纪念医院 海南省人民医院 广西医科大第一附属医院
	华中队	吴承凯 鲁搏涵 余光华	河南省人民医院 华中科技大学同济医学院附属同济医院 中南大学湘雅医院
	华北队	赵艺丛 姚雨彤 亢佳星	河北医科大学第二医院 河北省人民医院 天津大学中心医院
	东北队	曾松 徐艺璇 李一萌	中国医科大学附属盛京医院 吉林大学中日联谊医院 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院
	西北队	程洪瑜 贾慧敏 王福娟	空军军医大学第二附属医院 新疆医科大学第一附属医院 兰州大学第二医院
	西南队	米玛仓决 蒲杨 谢宝鹏	西藏军区总医院 四川大学华西医院 云南大学附属医院
16:20-16:40	理论考核		

专题会

6月20日 周五

血管及肌骨超声新技术专题会 (一层芙蓉厅)

时间	讲课题目	主讲人	讲者单位
09:30-09:35	开场		
09:35-10:00	超高频超声在浅表血管源性疾病中的应用探讨	马春燕	中国医科大学 第一附属医院
10:00-10:25	动态捕捉，细节制胜：高频肌骨超声核心技术与临床实践	刘红梅	广东省第二人民医院
10:25-10:35	茶歇		
10:35-11:00	Workshop:多模态超声评价颈动脉狭窄及颈血管规范扫查演示	张巍	首都医科大学 附属北京天坛医院
11:00-11:25	Workshop:颈部肌肉和神经的超声解剖演示	张华斌	清华大学附属 北京清华长庚医院
11:25-11:30	总结		

洞察细微征象，探“骨”论“经” (一层玫瑰厅)

时间	讲课题目	主讲人	讲者单位
13:30-13:35	开场		
13:35-14:00	灰阶寻源，精进肌骨超声诊断力--《颈丛神经的超声诊断-前所未见的细小神经》	崔立刚	北京大学第三医院
14:00-14:25	红流鉴影，脉管异常纤毫毕现--《脉管异常的超声应用》	邱 邈	四川大学华西医院
14:25-14:45	循迹探微，AI 赋能肌骨超声未来--《人工智能等前沿技术在肌骨超声的应用体会》	李 奥	南京医科大学第一附属医院
14:45-15:00	操作演示	崔立刚 李奥	
15:00-15:30	圆桌讨论 讨论专家：崔立刚、李奥、李嘉、武翊纶、张红、席占国 讨论题目 1、灰阶寻源：频率对于肌骨超声的辩证意义 2、红流鉴影：肌骨超声检查中最关注的功能 3、探寻未来：人工智能对于肌骨超声的意义		

微循环成像与定量：从技术突破到临床转化 (一层芙蓉厅)

时间	讲课题目	主讲人	讲者单位
主持人	刘丽		

14:00-14:10	开场		
14:10-14:35	共绘生命微流 / 生命之力 影像之美 ——Holo UMA 在产前超声诊断中的应用潜能	谢红宁	中山大学第一附属医院
14:35-15:00	声光交织, 探微循迹——光声成像的临床应用进展	杨 萌	北京协和医院
15:00-15:10	茶 歇		
15:10-15:35	流动的微观探索 ——超分辨超声造影在浅表淋巴结中应用	周建华	中山大学肿瘤防治中心
15:35-16:00	淋巴管上的「显微艺术」 ——超高频超声引导下淋巴管静脉吻合术 (LVA) 的精准淋巴水肿诊疗	朱李玲	中山大学孙逸仙纪念医 院深汕中心医院
立说声语-造影介入及肌骨智能新技术应用讨论 (三层 305 会议室)			
时间	讲课题目	主讲人	讲者单位
主持人	周方杰		
14:30-14:55	开场		
主持人	王 辉 谢晓燕		
14:55-15:15	超声新技术在甲状腺疾病诊断应用进展	黄品同	浙江大学医学院附属第 二医院
15:15-15:35	医工结合再议甲状腺结节消融若干问题	周祖邦	甘肃省人民医院
15:35-15:55	肝脏肿瘤消融——风险与挑战	李 潜	河南省肿瘤医院
主持人	冉海涛 周 琦		
15:55-16:25	科研落地·实用见证: AI 腕手关节超声多中心项目成果发布	邱 邈	四川大学华西医院
16:25-16:45	基于踝关节超声深度学习模型的开发及评估	刘红梅	广东省第二人民医院
16:45-17:05	肩关节超声: 基础与进阶	崔立刚	北京大学第三医院
17:05-17:10	总结		

人文及科普论坛（三层国际报告厅）

6月20日 13:30-17:30			
时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
主持人:	邱 邈 黄 景 宋宏萍		
13:15-13:30	开 场		
13:30-13:45	关玉霞	面向未来的健康传播: 新时代、新挑战、新科技、新机遇	人民日报数字传播大数据与人工智能中心
13:45-14:00	安 宁	待定	雄安新区未来健康传播中心
点评专家	关玉霞, 安宁, 刘丽文, 周琦, 冷晓萍, 王勇, 张波(北京), 杜国庆, 周洋		
14:00-14:10	万 霞	超声微泡—医生手里的“魔法球”	川北医学院附属医院
14:10-14:20	陈捷敏	梁祝新篇, 颈间蝶语—解锁体检报告里的甲状腺结节	福建医科大学附属第二医院
14:20-14:30	魏妮娅	女性生殖健康科普: 子宫内膜异位性疾病	北京大学深圳医院
14:30-14:40	吴荆菁	家长不可忽视的儿童性早熟	齐齐哈尔医学院附属第三医院
14:40-14:50	刘 一	产前超声: 胎儿专属的“直播秀”	武汉大学人民医院(湖北省人民医院)
14:50-15:00	叶丽春	胎儿 NT 检查误判场景分析	浙江省云和县妇幼保健计划生育服务中心
15:00-15:10	蒋昀姍	别再让兔子背锅啦——关于孕妇吃兔肉与唇裂的真相	河南省虞城县妇幼保健院
15:10-15:20	曾柯宇	超声引导下穿刺活检: 精准医疗的“火眼金睛”	四川大学华西医院
15:20-15:30	王 鹏	小小声波探秘——儿科超声在孩子健康中的作用	中国人民解放军空军军医大学第二附属医院
15:30-15:40	宋如昕	超声检查小百科	西安交通大学第一附属医院
15:00-16:00	茶 歇		
16:00-16:10	乔钰琦 刘 芳	精准消融, 为胰腺健康“除雷”	中国人民解放军总医院
16:10-16:20	鲁孝楠	心肌疯狂增厚, 血流生死梗阻——致命的‘堵心病’之谜	中国人民解放军空军军医大学第一附属医院
16:20-16:30	张 萌	探秘颈动脉斑块: 血管里的“定时炸弹”如何被发现?	首都医科大学附属北京天坛医院
16:30-16:40	王 磊	科普“侦察兵”, 你是我的”眼“—小探头的科普梦	四川省医学科学院·四川省人民医院
16:40-16:50	宋 琦	“美腿杀手”——下肢静脉曲张	吉林大学白求恩第一医院
16:50-17:00	龙 曼	乳腺结节气象局—你的乳腺晴雨表已激活	南方医科大学珠江医院
17:00-17:10	付学蓉	小儿髋关节滑膜炎超声科普小课堂	成都市龙泉驿区中医医院
17:10-17:20	杨蓓蓓	超声骨龄探秘: 给孩子的成长拍一张“安全快照”	滨州医学院烟台附属医院
17:20-17:40	总 结		

优秀论文及优秀病例汇报专场

6月20日 15:00-18:00

会场一：腹部专场（205会议室）

主持/微课堂专家：张 巍 李 潜 肖保军

时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	邵沥瑾	超声造影强化-廓清时间差识别 LR-M 类结节中 HCC 的诊断价值	北京大学肿瘤医院
15:06-15:12	高爽	阑尾黏液性肿瘤的超声漏误诊分析	北京大学人民医院
15:12-15:18	梁思敏	ROS 响应纳米药物联合超声增强药物渗透用于代谢功能障碍相关脂肪性肝炎的治疗研究	中山大学附属第三医院超声科
15:18-15:24	唐春霖	脾脏硬化性血管瘤样结节性转化临床病理及影像特征分析	中国人民解放军陆军军医大学第一附属医院
15:24-15:30	黄文燕	肠道间质瘤误诊为卵巢黄体囊肿破裂一例	首都医科大学附属北京天坛医院
15:30-15:36	区绮云	超声造影在膀胱癌术前分期的诊断表现：一项前瞻性研究	中山大学孙逸仙纪念医院
15:36-15:42	任新平	术前超声对肝癌微血管侵犯的预测价值	上海交通大学医学院附属瑞金医院
15:42-15:48	陈珂珂	基于 Vit 的复发概率预测器有助于 HCC 的根治性治疗选择	复旦大学附属中山医院
15:48-15:54	陈曦	基于病因学的肝细胞癌对比增强超声 LI-RADS 分类影像特征比较研究	天津市第三中心医院
15:54-16:00	李思思	超高分辨率超声造影技术在肾肿瘤良恶性鉴别诊断中的应用价值	上海交通大学医学院附属新华医院
16:00-16:06	陈立达	Artificial Intelligence Enhanced Diagnostic Accuracy and Workload Reduction in Hepatocellular Carcinoma Screening	中山大学附属第一医院
16:06-16:12	杨一凌	移植肾超声超分辨成像预测早期肾缺血及微血管病变	郑州大学第一附属医院
16:12-16:18	赵慧	Role of corticosteroid injection in ultrasound-guided percutaneous trigger finger release: Whether corticosteroid injection is preference?	上海市第十人民医院
16:18-16:24	许培培	超声造影在动静脉内瘘狭窄中的应用	华中科技大学同济医学院附属协和医院
16:24-16:30	尹江燕	一例不寻常的胆总管扩张——Lemmel 综合征合并胆总管末端炎性占位	重庆医科大学附属第一医院
16:30-16:36	李毓红	超声造影诊断外生性胃间质瘤一例	南华大学附一医院
16:36-16:42	王晓庆	输尿管肿瘤背后的“潜在推手”	川北医学院附属医院
16:42-16:48	唐欣	希佩尔-林道综合征 1 例并文献回顾	中国人民解放军陆军军医大

			学第一附属医院
16:48-16:54	许馨之	腹膜后 Castleman 病的多模态超声特征分析：五例罕见病例诊断策略构建	重庆大学附属肿瘤医院
16:54-17:00	杨丹	Multimodal imaging of hepatic splenosis: A case report and review of literature	中国人民解放军陆军第九五八医院
17:00-17:06	叶军	胆道闭锁多模式超声技术的应用与进展	赣南医科大学第一附属医院

会场二：妇产专场（206 会议室）

主持/微课堂专家：陈绍琦 王海燕 唐 英

时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	周怡	基于经阴道超声放射组学的多模态模型预测卵巢癌腹膜转移风险的多中心研究	安徽医科大学第一附属医院
15:06-15:12	冯洁玲	基于 IETA 共识指标与经静脉超声造影建立对子宫内膜病变诊断的预测模型	中山大学附属第一医院
15:12-15:18	温影红	卵巢 Sertoli-Leydig 细胞瘤的超声表现及临床病理特征	佛山市第一人民医院
15:18-15:24	吴瑛男	超声诊断卵巢肿块的深度学习全流程研究	浙江省人民医院（杭州医学院附属人民医院）
15:24-15:30	李雪蕾	三血管气管切面在早孕期胎儿下腔静脉离断中的诊断价值	安徽省妇女儿童医学中心
15:30-15:36	关莹	瘢痕子宫再妊娠不全破裂的超声检查与手术结果对照研究	海南医科大学第一附属医院
15:36-15:42	王瑜	胎儿大血管起源异常对房室空间关系的影响：基于心脏铸型标本的三维分析	湖北文理学院附属襄阳市中心医院
15:42-15:48	胡小玲	超声动态监测在妊娠合并蜕膜息肉转归评估中的应用价值研究	浙江大学医学院第二附属医院
15:48-15:54	宋超玲	微管蛋白病的产前超声诊断：七例病例分析与文献回顾	广东省妇幼保健院
15:54-16:00	吴娟	肺动脉分支起源异常的产前超声特征和诊断价值分析	郑州大学第三附属医院
16:00-16:06	柴慧慧	基于定量超声造影风险模型优化 O-RADS 风险分层系统对附件良恶性肿块的鉴别诊断效能	上海市第十人民医院（同济大学附属第十人民医院）
16:06-16:12	陶点	经直肠双平面超声与经会阴腔内容积超声联合表现与 TVT-E 术后下尿路症状关系的初步研究	广州医科大学附属第一医院超声医学科
16:12-16:18	王美欢	子宫内膜异位症与子宫腺肌患病率的全球荟萃分析：基于症状分层与公共卫生视角	中国医科大学附属盛京医院
16:18-16:24	高园	胎儿透明隔发育不良的超声特征分析	河南省人民医院
16:24-16:30	田雪叶	基于多模态超声大数据和深度学习的胎龄预测模型构建及验证临床研究	西安交通大学医学院第一附属医院
16:30-16:36	顾小宁	中段尿道活动度与括约肌弹性在女性压力性尿失禁中的应用价值	首都医科大学附属北京世纪坛医院
16:36-16:42	朱晨	胎儿生长标准的全球研究热点及临床应用现	复旦大学附属妇产科医院

		状	
16:42-16:48	梁玉	产前及新生儿超声诊断肠扭转 1 例	石家庄市妇产医院（石家庄市第四医院）
16:48-16:54	陈骊珠	胎儿脊髓圆锥低位：临床谱系及产前诊断	中国医科大学附属盛京医院
会场三：心脏与血管专场（207 会议室）			
主持/微课堂专家：刘 勇 尹洪宁 杨 青			
时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	王阳	室间隔膜部瘤伴缺损形成合并感染性心内膜炎一例	首都医科大学附属北京天坛医院
15:06-15:12	李守强	应用超声激活全氟丙烷液滴对急性心肌梗死再灌注区域增强成像的研究	哈尔滨医科大学附属第二医院
15:12-15:18	董天心	斑点追踪超声心动图定量的三尖瓣环位移：不同切面的测量差异及正常参考值的建立	中国医科大学附属第一医院
15:18-15:24	李杨	左室压力-应变环技术评价慢性阻塞性肺疾病患者左室收缩功能的研究	河南省人民医院
15:24-15:30	谷春红	二尖瓣脱垂并重度反流患者心肌做功评估及其与术后滞留重症监护室时间相关性分析	阜外华中心血管病医院 河南省人民医院心脏中心
15:30-15:36	梁慧莉	中国单胎妊娠孕妇超声心动图参考值：全国多中心前瞻性队列研究	中国医科大学附属第一医院
15:36-15:42	张济	三维经食管超声评估不同病因二尖瓣反流 TEER 术后 二尖瓣装置变化	武汉大学人民医院
15:42-15:48	丁晓	左室压力-应变环评估袖状胃切除术对肥胖患者左心室收缩功能的影响	河南省人民医院
15:48-15:54	徐圳	基于经食管超声心动图的卵圆孔未闭解剖特征与残留分流的关系	南昌大学第一附属医院
15:54-16:00	陈菁	超声在髂静脉压迫综合征诊断中的临床应用价值	珠海市人民医院
16:00-16:06	邓茗丹	超声心动图评估高原暴露后一月及一年心脏结构与功能的改变	中国人民解放军西部战区总医院
16:06-16:12	张嘉玲	SMI 评价外周动脉疾病导致骨骼肌微循环障碍的研究	哈尔滨医科大学附属第一医院群力院区
16:12-16:18	田新桥	超声心动图评价肥厚型心肌病左心房结构与功能的研究进展	阜外华中心血管病医院 河南省人民医院心脏中心
16:18-16:24	刘莹莹	基于人工智能的心脏超声质控体系建设	深圳市人民医院
16:24-16:30	孟芳民	基于三维超声心动图左房室耦合指数在轻链型心脏淀粉样变短期预后中的价值：对传统 Mayo 分期的增量补充	复旦大学附属中山医院
16:30-16:36	岳凤捷	超声心动图在 HOCM 经皮腔室间隔化学消融诊治中的应用	湖北文理学院附属襄阳市中心医院
16:36-16:42	包雨微	基于超声心动图的新型列线图在癌症患者心脏肿瘤快速分类中的开发与验证	武汉同济医院
16:42-16:48	王瑜	基于多模态成像与人工智能的双出口右心室（DORV）产前智能诊断模型研究	湖北文理学院附属襄阳市中心医院

16:48-16:54	郭艳艳	早发型 2 型糖尿病患者子女颈动脉全息血管硬度分析及影响因素研究	河南省人民医院
16:54-17:00	郑滨雨	女性盆腔静脉曲张患者伴发慢性盆腔疼痛的超声特征及危险因素分析	首都医科大学附属北京世纪坛医院
17:00-17:06	李玉曼	三维超声斑点追踪技术与心脏核磁共振特征追踪评估终末期心衰患者左室心肌纤维化对比研究	华中科技大学同济医学院附属协和医院超声医学科
17:06-17:12	耿笑端	斑点追踪技术在双胎输血综合征胎儿激光术后心功能评估中的应用	郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)
17:12-17:18	魏小雨	比较超声造影和增强 CT 在布加综合征病变中的诊断效能	北京大学人民医院
17:18-17:24	闫俊红	微血流成像评估 Lewis 肺癌微血管的价值	滨州医学院附属医院
17:24-17:30	姚剑挺	动脉粥样硬化斑块形成的血流动力学分析	浙江大学医学院附属第二医院
17:30-17:36	储昭阳	基于超声心动图数据驱动的可解释 AI 模型识别二尖瓣狭窄程度及预后分析	郑州大学第一附属医院
17:36-17:42	王译雪	颈动脉斑块内新生血管及免疫炎症生物标志物与冠状动脉狭窄的关系	安徽医科大学附属合肥医院 合肥市第二人民医院
17:42-17:48	张冰清	多发性大动脉炎患者肠系膜上动脉受累及血流动力学变化的超声评估	空军军医大学第一附属医院

会场四：肌骨专场（208 会议室）

主持/微课堂专家：席占国 华 兴 刘菲菲

时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	陈附丽	多模态超声评估重度抑郁症周围神经损伤	岳阳市中心医院
15:06-15:12	刘菲菲	肩痛的超声介入治疗策略及疗效评估：一项前瞻性研究	滨州医学院附属医院
15:12-15:18	毛佶	高频超声在神经型胸廓出口综合征诊断与治疗中的临床价值研究	中国人民解放军南部战区总医院
15:18-15:24	张超	利用超声骨成熟度指标评估儿童是否达到最终身高	华中科技大学同济医学院附属同济医院
15:24-15:30	董发进	多模态光声/超声技术量化评估皮肤抗衰应用及成果转化	南方科技大学附属医院
15:30-15:36	李丹丹	剪切波频散成像诊断糖尿病周围神经病变的方法学研究	北京大学人民医院
15:36-15:42	王叶红	基于深度学习辅助超声诊断在粘连性关节囊炎中的应用研究	遵义医科大学第五附属（珠海）医院
15:42-15:48	高杨	超声引导下肌骨介入治疗的基层实践：激素抗炎与高糖增生疗法的分期精准治疗策略	北京中医医院内蒙古医院
15:48-15:54	李苗	超声引导下富血小板血浆注射治疗半月板损伤的精准评估	西安交通大学第二附属医院
15:54-16:00	王修明	多系统受累的结核病与恶性肿瘤鉴别诊断：一例复杂病例的分析	清华大学附属北京清华长庚医院
16:00-16:06	秦婷	无创之眼-高频超声诊断刀刺伤致股神经断裂	西安市红会医院

		1 例	
16:06-16:12	徐琦	脖子上的“潜伏者”：一例“猥琐发育”11年的喉软骨瘤	武汉市第四医院
16:12-16:18	刘寒月	疼痛警报失灵后：当神经背叛了你的关节——神经性关节炎	葫芦岛市中心医院
16:18-16:24	董晓云	皮肤下的寂静海啸——超声诊断福涅尔坏疽一例	山东大学齐鲁医院（青岛）
16:24-16:30	吴聃	病例-跟腱黄色瘤	宝鸡市中心医院
16:30-16:36	张近	超声诊断罕见周围神经淋巴瘤一例	西安市第九医院

会场五：浅表专场（209 会议室）

主持/微课堂专家：肖 彬 阚艳敏 杨 红

时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	杨先照	基于瘤内瘤周超声影像组学特征及临床特征预测乳腺癌 HER2 表达异质性	福建医科大学附属协和医院
15:06-15:12	冯子嫣	新型超声催化纳米制剂用于黑色素瘤声/光/化动力多模式肿瘤治疗的实验研究	四川大学华西医院
15:12-15:18	韩雪	基于光声/超声成像评估 Rodnan 部位真皮层氧合状态的研究	深圳市人民医院（暨南大学第二临床医学院）
15:18-15:24	侯莹	改良超声造影技术在上肢淋巴管-静脉吻合术中的应用研究	河南省肿瘤医院
15:24-15:30	王佳佳	瘤内合并瘤周超声影像组学识别 HER2 阴性乳腺癌 HER2 低表达状态初步研究	安徽医科大学第二附属医院
15:30-15:36	张一峰	基于超声特征的新甲状腺影像报告和数据系统（TI-RADS）在诊断甲状腺滤泡性肿瘤中的作用的多中心研究	上海市第一人民医院
15:36-15:42	张隽	超快超声定位显微镜在反应性增生与转移性颈部淋巴结鉴别诊断中的应用：一项初步研究	武汉大学人民医院
15:42-15:48	陈胜江	色素沉着性皮肤病肿物良恶性的超声鉴别诊断	河南科技大学第一附属医院
15:48-15:54	胡艳	C-TIRADS 4B-6 类近被膜与非近被膜甲状腺结节在主动监测管理中的疾病进展对比：一项对 763 个结节的回顾性队列研究	上海交通大学医学院附属瑞金医院
15:54-16:00	韩雪迪	基于超声造影的超分辨显微成像在淋巴结良恶性诊断中的应用：一项多中心前瞻性队列研究	北京大学第三医院
16:00-16:06	卢文武	基于超声影像揭示瘤内异质性和瘤周特征预测术前甲状腺癌区域进展性及术后复发风险	安徽医科大学第一附属医院
16:12-16:18	赵维维	超声联合 MRI、超声造影检查对乳腺结节良恶性的诊断价值	首都医科大学丰台教学医院
16:18-16:24	蒋延伟	超声 SWE 联合磁共振 DWI 鉴别腮腺肿瘤性质的临床研究	滨州市人民医院
16:24-16:30	赵浩天	二维剪切波弹性成像评估 AECOPD 患者膈肌功能	河北省人民医院
16:30-16:36	牛金灵	超声引导下射频消融治疗 T1bN0M0PTC 的疗效	河南省肿瘤医院

		及安全性分析	
16:36-16:42	李紫瑶	多模态超声在 NMCs 与 IGM 鉴别诊断中的应用研究	哈尔滨医科大学附属第二医院
16:42-16:48	车东东	累及甲板甲下病变超声诊断思路分析	北京大学人民医院
16:48-16:54	穆晶晶	高频超声及剪切波弹性成像在继发性下肢淋巴水肿诊断及疗效随访中的应用	西安交通大学第一附属医院
16:54-17:00	王丹	基于携带级联纳米酶 Pt 的仿生纳米平台对甲状腺癌声动力联合治疗的作用机制	西安交通大学第二附属医院

会场六：交叉学科专场/介入专场（210 会议室）

主持/微课堂专家：崔新伍 纪晓惠 台明辉

时间	汇报人	汇报题目	讲者单位
15:00-15:06	胡航通	HeteroSync Learning: 解决分布式医学影像中的数据异质性问题——来自模拟研究和真实世界的结果	中山大学附属第一医院
15:06-15:12	董丙田	FIB-4plus 评分: 一种基于机器学习的创新工具, 用于筛查代偿期肝硬化高风险食管静脉曲张 (CHESS2004): 一项国际多中心研究	安徽医科大学第一附属医院
15:12-15:18	张保江	可穿戴超声技术: 从原理到前沿应用的全面解析	湖北文理学院附属襄阳市中心医院
15:18-15:24	王森	大脑结构影像组学与神经退行性疾病的因果关联研究——对经颅超声诊断的转化启示	首都医科大学附属北京天坛医院
15:24-15:30	陈永青	基于 5G 的同步型远程超声在重症监护病房患者的初步应用	河南省人民医院
15:30-15:36	耿超	基于深度学习的青春期乳腺发育超声图像自动分级: 一项多中心研究	武汉儿童医院
15:36-15:42	王昊楠	超声压电效应调控的 NO 气体疗法用于乏氧肿瘤治疗研究	北医三院超声科
15:42-15:48	张勇	远程超声实时会诊和质量控制系统	四川大学华西医院
15:48-15:54	李思浓	乳酸在癌症中的研究趋势: 文献计量分析与综合综述 (2015-2024)	中国医科大学附属第一医院
15:54-16:00	梁婷	基于随机森林的活检组织学分类优化超声 BI-RADS	广州中医药大学第一附属医院
16:00-16:06	刘志兴	改良塞丁格法在内径≤3mm 肝内胆管置管引流中的应用价值	南昌大学第一附属医院
16:06-16:12	岳文文	超声引导下射频消融治疗胆囊息肉的安全性和有效性	郑州大学第一附属医院
16:12-16:18	郭宇昕	3D 生物打印声学纳泡和 ADSCs 共载的水凝胶贴片修复皮肤创面	武汉大学人民医院
16:18-16:24	李悦明	弥漫性胶质瘤术中超声造影对 IDH1 突变状态的诊断价值研究	中国人民解放军总医院第一医学中心
16:24-16:30	严婧	机器人辅助与腹腔镜肝切除术治疗 BCLC 0/A 期肝细胞癌的短期与长期疗效及成本效益比较: 多中心倾向性评分匹配研究	浙江大学医学第二附属医院

16:30-16:36	刘姝	MOF 靶向递送姜黄素： 干预 HCM 心肌纤维化的新策略	中国人民解放军空军军医大 学第一附属医院
16:36-16:42	孙梦锦	超声引导下射频消融治疗多灶性甲状腺乳头 状癌的疗效研究	河南省肿瘤医院
16:42-16:48	吴瑕璧	超声诊断多器官受累的 IgG4 相关性疾病 1 例	安徽医科大学第二附属医院
16:48-16:54	邓曦	追根摸底——多脏器多发囊肿	陆军军医大学第二附属医院
16:54-17:00	侯烜宁	超声之眼：凝视胸腺瘤的无声叙事	山西省长治医学院附属和平 医院
17:00-17:06	彭利	多发性内分泌肿瘤病（MEN1）伴甲状旁腺功 能亢进症 1 例超声表现及文献复习	成都市龙泉驿区第一人民医 院
17:06-17:12	赵卓非	甲状腺结节消融术后结节气管瘘形成并罕见 表现 1 例	北京大学深圳医院
17:12-17:18	邵玉	明胶海绵用于封堵超声引导下经皮腹腔肿物 穿刺活检继发肠坏死一例	河南省肿瘤医院
17:18-15:24	张嘉雪	超声引导下聚桂醇肾囊肿硬化治疗误诊案例 分析（1 例）	宁夏医科大学总医院
17:24-17:30	杜一飞	超声引导下肝内胆管置管引流失败后肝周引 流成功预防胆汁性腹膜炎的个案报道	大同市第五人民医院
17:30-17:36	魏炜	继发性甲状旁腺功能亢进射频消融短期疗效 评价及探讨	西安交通大学第一附属医院
17:36-17:42	韩天	采用双针技术锁骨上淋巴结粗针穿刺 1 例	浙江大学医学院附属第二医 院
17:42-17:48	曾灏越	1 例超声引导下甲状腺结节细针穿刺后发生血 管神经性晕厥的原因分析	中国人民解放军陆军军医大 学第一附属医院

电子壁报现场展示

三层中央大厅 6月20日周五

场次一：15:40-16:05

一号展示区：科普类

壁报现场点评专家：冷晓萍 黄琪

15:40-15:43	曾凤鸣	盆底超声科普，呵护女性健康	洛阳市妇幼保健院
15:43-15:46	丁 千	新手准妈妈孕期超声必备	大连医科大学附属第二医院
15:46-15:49	苏艺茜	3分钟轻松看懂胆道超声	福建医科大学附属协和医院
15:49-15:52	翟伟林	科学防治脂肪肝——超声医学揭秘肥胖背后的“隐形杀手”	广州开发区医院
15:52-15:55	董艳华	10岁和16岁第一次来月经，到底哪个不正常？	郑州大学第三附属医院
15:55-15:58	范 洁	血管超声“斑块”预防早知道	黑龙江省医院
15:58-16:01	王 培	动脉里的炸弹——主动脉夹层	陕西省西安长安医院
16:01-16:05	专家点评		

二号展示区：心脏组

壁报现场点评专家：袁建军 周佳

15:40-15:43	胡晓莉	超声心动图参数及实验室指标联合预测非瓣膜性房颤患者左心耳血栓形成的价值	四川省自贡市第一人民医院
15:43-15:46	刘 芳	超声心动图诊断儿童二尖瓣附瓣单中心回顾分析	西安市儿童医院
15:46-15:49	刘玉叶	LVAD植入术前及术后超声心动图变化：一项多时间点比较研究	皖南医学院第一附属医院
15:49-15:52	王 静	肥厚型心肌病患者左房应变与功能的相关性研究	浙江省人民医院（杭州医学院附属人民医院）
15:52-15:55	王远丽	左房应变对慢性肾病患者心血管不良事件的预测价值	中山大学附属第五医院
15:55-15:58	文立伟	握力运动负荷超声心动图检查 标准方案研究	中国人民解放军空军军医大学第二附属医院
15:58-16:01	许紫薇	通过从心脏超声提取的特征和心脏生物标志物预测心衰病人治疗后不良结局事件	福建省立医院
16:01-16:05	专家点评		

场次二：17:00-17:42

一号展示区：腹部组

壁报现场点评专家：郭燕丽 吴蓉

17:00-17:03	岑 霄	肝内胆管错构瘤病例讨论	阳东县人民医院
-------------	-----	-------------	---------

17:03-17:06	郭淑媛	超声评估肝纤维化的诊断价值研究（2014-2024）：一项回顾性研究	北京大学深圳医院
17:06-17:09	乔 梦	Contrast-enhanced ultrasound combined tumor markers to differentiate between LI-RADS M hepatocellular carcinoma and intrahepatic cholangiocarcinoma	吉林大学中日联谊医院
17:09-17:12	赵昱彭	基于超声衰减成像的2型糖尿病MASLD患者中-重度肝脏脂肪变性预测模型	吉林大学中日联谊医院
17:12-17:15	李明霞	超声诊断胆囊神经内分泌癌 1例	湛江中心人民医院
17:15-17:18	葛权虎	超声联合CT、MRI检查小儿胆管葡萄状横纹肌 肉瘤1例并文献复习	十堰市人民医院
17:18-17:21	专家点评		
17:21-17:24	卢秀云	动态超声造影定量分析鉴别诊断胰腺实性小病灶（≤20mm）	上海交通大学医学院附属新华医院
17:24-17:27	蔡石龙	经腹壁即时超声对小肠疾病的诊断价值探讨	徐州市中心医院
17:27-17:30	黎汝楣	青少年前列腺原发卵黄囊瘤	中山大学孙逸仙纪念医院
17:30-17:33	刘 攀	膀胱软斑病病例报告	中山大学孙逸仙纪念医院
17:33-17:36	周 铁	结肠充盈超声评价可切除性结肠癌局部T分期准确性的临床研究	天津市第三中心医院
17:36-17:39	刘奕淳	肝脏炎性肌纤维母细胞瘤（IMT）的多模态超声表现1例	深圳市儿童医院
17:39-17:42	专家点评		
二号展示区：肌骨组			
壁报现场点评专家：朱家安 刘红梅			
17:00-17:03	赵 亮	髌关节超声评分评价婴儿髌关节发育的研究	临沂市中医医院
17:03-17:06	王 昭	多模态定量超声评估脑卒中患者小腿三头肌痉挛 的临床研究	首都医科大学附属北京安贞医院南充医院
17:06-17:09	牛逸凡	基于超声影像学特征的GON卡压量化诊断标准建立及其与临床症状的关联分析	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）
17:09-17:12	窦利梅	容易被忽视的“腰臀痛”元凶——臀上皮神经卡压综合征	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）
17:12-17:15	王 晶	Clinical Value of High - frequency Ultrasound in Infra - trunk Type Thoracic Outlet Syndrome of Brachial Plexus	中国人民解放军空军军医大学第一附属医院
17:15-17:18	邵 洁	Nervetrack：外周神经解剖学教育的三维可视化教学突破：基于初学者认知负荷与操作技能培养的实证研究	复旦大学附属华山医院
17:18-17:21	专家点评		

17:21-17:24	乔雅馨	多模态成像技术对不同类型骨肿瘤早期诊断的可行性研究	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）
17:24-17:27	吕海霞	超声引导下 I 型胸筋膜平面阻滞结合肌筋膜松解在胸小肌综合征中的应用价值	河南科技大学第一附属医院
17:27-17:30	伍晓鸣	多模态超声成像技术在颈部肌筋膜疼痛综合征诊疗中的应用研究	重庆市中医院
17:30-17:33	李娅荣	多模态超声鉴别诊断皮肤肿瘤良恶性病变	安徽医科大学第二附属医院
17:33-17:36	何晓红	双平面超声影像组学在腕管综合征分级中的应用	广西中医药大学第一附属医院
17:36-17:39	付卓	超声引导下液压扩张联合刃针松解肩胛下肌治疗顽固性冻结肩的疗效观察	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）
17:39-17:42	专家点评		
场次三：17:40-18:07			
一号展示区：科普类			
壁报现场点评专家：邱邈 周青			
17:50-17:53	卜艳玲	守护腿部健康的秘密武器	齐齐哈尔医学院第三附属医院
17:53-17:56	刘扬	小儿髌关节超声检查宣传	齐齐哈尔医学院第三附属医院
17:56-17:59	李丹	从哪吒与敖丙的身高差，聊聊神奇的超声测骨龄	陕西省交通医院
17:59-18:02	朱明君	《滑囊手札：沉默的缓冲者》——滑囊知识科普	山东第一医科大学附属中心医院
18:02-18:05	专家点评		
18:05-18:08	李霞	甲状腺结节 C-TIRADS 分类的科普视频	重庆市璧山区人民医院
18:08-18:11	曹玲	什么人群需要做心脏彩超？	陕西省人民医院
18:11-18:14	白晓芳	为啥胆囊检查要空腹	西安交通大学第一附属医院
18:14-18:17	马敏亚	腹部超声为什么需要空腹	驻马店市中心医院
18:17-18:20	徐明芬	宫内妊娠合并异位妊娠：一场“双胞胎”的特殊旅程	南方医科大学深圳医院
18:20-18:23	专家点评		
二号展示区：血管组			
壁报现场点评专家：马春燕 朱好辉			
17:50-17:53	曹志青	精神专科医院诊断 1 例肠系膜缺血症后的反思	内蒙古自治区精神卫生中心 内蒙古第三医院
17:53-17:56	陈丽妃	神秘的“东方美女病”：美丽名字背后的健康危机	茂名市人民医院
17:56-17:59	高华	彩色多普勒超声对自体动静脉内瘘术后成熟	铜川市人民医院

		度评估的应用价值	
17:59-18:02	刘婧诗	基于颈动脉超声数据与生化指标的复发性脑梗死风险联合预测模型	哈尔滨医科大学附属第一医院群力院区
18:02-18:05	专家点评		
18:05-18:08	屈 颺	成人生命周期中的颈动脉重塑与性别差异	中国人民解放军空军军医大学第二附属医院
18:08-18:11	王 颖	颈总动脉异常之一——右侧缺失左侧别样登场	西安市第九医院
18:11-18:14	郑 霜	超声造影在监测颈动脉斑块治疗前后稳定性变化中的临床价值	十堰市人民医院
18:14-18:17	钟炬梅	白塞病合并多种血管病变的超声表现 1 例	四川大学华西医院
18:17-18:20	李一凡	全膝关节置换术后下肢深静脉血栓形成的时间与部位规律的研究	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）
18:20-18:23	专家点评		

2025 中国超声医师大会

主会场

开幕式及大会主题报告 一层金色大厅

6月21日 周六上午

时间	内容		主持人
08:00-08:40	开幕式		阮骊韬
时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	陈思平 郭瑞强 段云友		
08:40-09:05	顾宁	待定	南京大学
09:05-09:25	田捷	人工智能和医疗大数据的超声影像组学现状及进展	中国科学院自动化研究所
09:25-09:45	万明习	超声血管超分辨率成像与血流动力学参量超分辨率分布估计	西安交通大学
09:45-10:05	Larionova Svetlana Nikolaevna	Contrast-Enhanced Ultrasound for the Evaluation of Renal Transplants	萨马拉国立医科大学
10:05-10:15	茶歇		
主持人	田家玮 王志刚 朱强		
10:15-10:35	郑海荣	生物医学人工智能	中科院深圳先进技术研究院
10:35-10:55	梁萍	中国甲状腺结节消融的历史与现状	解放军总医院第五医学中心
10:55-11:15	郑元义	神经超声新技术	上海交通大学医学院附属第六人民医院
11:15-11:35	朱家安	肌骨软组织超声进展	北京大学人民医院
11:35-11:55	邓利强	从医疗宏观数据看医师权益保障	北京华卫律师事务所
18:00-20:00	晚餐		
19:00-21:00	超声医师文艺晚会（三层曲江大礼堂）		

主会场卫星会

6月21日 周六中午

创新于新、洞察帧相-超声介入新技术论坛

时间	讲课题目	主讲人	讲者单位
主持人	聂 芳-兰州大学第二医院 黄品同-浙江大学医学院附属第二医院		
12:00-12:04	开场		
12:04-12:16	肝脏消融 AM: When, Why, How?	经 翔	天津市第三中心医院
12:16-12:28	多模态超声助力甲状腺结节介入治疗	罗葆明	中山大学孙逸仙纪念医院
12:28-12:30	互动答题环节		

电子壁报现场展示

三层中央大厅 6月21日

场次四：12:50-13:30

一号展示区：儿科组

壁报现场点评专家：王晓曼 袁莉

12:50-12:53	林周勤	Deep Learning-based approach for screening neonatal cerebral lesions on ultrasound images in China: a stepwise, multicenter, early-stage clinical validation study	深圳市儿童医院
12:53-12:56	杨 坡	胎儿及婴幼儿膈下型隔离肺的超声诊断	郑州大学第三附属医院
12:56-12:59	陈美希	Quantitative analysis of the efficacy of neoadjuvant chemotherapy for hepatoblastoma using contrast-enhanced ultrasound	深圳市儿童医院
12:59-13:02	专家点评		

一号展示区：产科组

壁报现场点评专家：任芸芸 张超学

13:02-13:05	蔡程锋	Nano Drug Delivery System: Changing the Prospects of Endometrial Cancer Adjuvant Treatment	汕头大学医学院第一附属医院
13:05-13:08	兰 琼	胎儿脊髓纵裂畸形的产前超声特征及妊娠结局分析	甘肃省妇幼保健院
13:08-13:11	刘 俊	26例胎儿心脏肿瘤的产前超声诊断和临床分析	无锡市妇幼保健院
13:11-13:14	王蒙蒙	漩涡征：胎儿肠扭转产前超声诊断征象	3附院
13:14-13:17	徐明芬	宫内妊娠合并异位妊娠：一场“双胞胎”的特殊旅程	南方医科大学深圳医院
13:17-13:20	袁文英	产前超声联合全外显子组基因测序诊断胎儿先天性全身性多毛症3型个案报道	湘潭市妇幼保健院
13:20-13:23	专家点评		

二号展示区：浅表组

壁报现场点评专家：李丽 阮骊韬

12:50-12:53	努丽曼 姑·麦麦提	基于 BI-RADS 特征的三阴性乳腺癌增殖活性分析及淋巴结转移预测模型验证	喀什地区第一人民医院
12:53-12:56	潘辰蕊	Prediction of tumor shrinkage pattern to neoadjuvant chemotherapy based on contrast-enhanced ultrasound and clinical features in Breast Cancer	东南大学附属中大医院

12:56-12:59	王梦云	深度学习与多模态光声/超声成像结合以术前预测乳腺癌患者 Ki-67 表达	深圳市人民医院
12:59-13:02	姚俊东	Bedi 分型联合超声组学模型在乳腺癌前哨淋巴结评估中的应用：一项前瞻性研究	河南科技大学第一附属医院 (景华院区)
13:02-13:05	专家点评		
13:05-13:08	岳丽芳	以巨大乳腺复合囊肿为表现的乳腺癌超声特征分析	郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)
13:08-13:11	张 翀	Multi-parameter prediction model for local lymph node invasion in primary breast lymphoma: Analysis based on molecular pathology and ultrasonographic features	重庆医科大学附属第一医院
13:11-13:14	张 聪	A New Strategy Enabling Low-Energy Ultrasound-Assisted Delivery of Varisized Agents Across basement membrane barrier in triple-negative breast cancer	哈尔滨医科大学附属第一医院
13:14-13:17	叶冉婷	复杂性淋巴管畸形的超声影像学特征及治疗后转归	首都医科大学附属北京世纪坛医院
13:17-13:20	朱天彤	基于超声造影的鉴别肿大淋巴结的诊断决策树	中国医科大学附属盛京医院
13:23-13:26	专家点评		
场次五：15:15-15:41			
一号展示区：交叉学科组			
壁报现场点评专家：刘丽文 李攀			
15:15-15:18	姜 罗	混合现实导航技术在超声引导下子宫肌瘤消融术中的应用研究	中国医科大学附属盛京医院
15:18-15:21	张 红	超声-CT 融合成像在引导选择性腰骶椎神经根阻滞中的临床应用	西安交通大学医学院附属红会医院北院区
15:21-15:24	隋国庆	三维 CT 重建联合超声引导三叉神经周围支射频消融术的疗效评价	吉林大学中日联谊医院
15:24-15:27	王霏雯	促甲状腺激素抑制治疗对微波消融低风险甲状腺乳头状癌的疗效评估	吉林大学中日联谊医院
15:27-15:30	张恒齐	Using ChatGPT-4o to Collaborate in Enhancing the Accuracy of Ultrasound Diagnosis and Clinical Management of Breast Nodules in Real-World Environments.	上海市第十人民医院
15:30-15:35	专家点评		
二号展示区：妇科组			
壁报现场点评专家：谢红宁 朱江			
15:15-15:15	林 欣	腹直肌间距与产后压力性尿失禁的相关性——	中山大学附属第三医院

		基于“盆腹一体化”的超声研究	
15:18-15:21	屈娟娟	经阴道三维超声联合宫腔声学造影对宫腔粘连的诊断价值研究	联勤保障部队第九八八医院
15:21-15:24	尚建红	宫颈非 HPV 相关性胃型腺癌的临床特征及超声表现	中山大学附属第一医院
15:24-15:27	王 玥	基于 AI 辅助软件 EmPA 评估超声视频中子宫内膜蠕动波的一致性	北京大学深圳医院
15:27-15:30	肖伶俐	超声造影联合 O-RADS 赋值评分系统在卵巢附件病变精细化管理中的临床价值研究	中山大学附属第八医院
15:30-15:33	余孟瑄	输卵管造影：了解女性生育能力的“透视镜”	中山大学孙逸仙纪念医院
15:33-15:36	方 艺	Comparison of Ovarian-Adnexal Ultrasound Reporting and Data System (O-RADS) and the ADNEX model for the diagnosis of ovarian cancer	广州医科大学附属妇女儿童医疗中心
15:36-15:41		专家点评	
场次六：17:30-18:12			
一号展示区：浅表组			
壁报现场点评专家：罗葆明 李潜			
17:30-17:33	艾欣	SMI 技术联合超高频超声评估丘疹脓疱型玫瑰痤疮病变程度的价值	哈尔滨医科大学附属第二医院
17:33-17:36	张花	泪腺超声和剪切波弹性成像在原发性干燥综合征诊断及治疗中的价值	重庆医科大学附属第二医院
17:36-17:39	刘元琳	动静态胸膜超声评分及肺超声评分联合生物标志物对合并呼吸衰竭的肺炎患者预后评价	河北省人民医院
17:39-17:42	丁硕	多模态超声联合 BRAFV600E 基因检测评估 PTC 中央区淋巴结转移的研究	哈尔滨医科大学附属第二医院
17:42-17:45	谷杨	甲状腺恶性潜能未定的滤泡性肿瘤：C-TI-RADS 和 ACR TI-RADS 超声特征分析与比较	苏州大学附属第一医院
17:45-17:48		专家点评	
17:48-17:51	梁日英	超声特征联合术前细针穿刺标本 NGS 检测对 Bethesda III 类甲状腺结节的诊断价值	中山大学孙逸仙纪念医院
17:51-17:54	马弛	Ultrasound-Based Risk Stratification for Follicular Thyroid Tumors: Independent Predictors and Diagnostic Performance of F-TIRADS	佛山市第一人民医院
17:54-17:57	姚谨	超声黏弹性成像在桥本甲状腺炎的诊断及临床分期中的应用研究	南昌大学第一附属医院
17:57-18:00	张冰琦	基于甲状腺结节超声恶性危险分层 C-TIRADS 培训联合病理回访应用的效果研究	解放军总医院/解放军 301 医院（海南分院）

18:00-18:03	张静雯	超声粘弹性成像在 cN0 期甲状腺乳头状癌中央区淋巴结转移预测中的应用研究	上海交通大学医学院附属瑞金医院
18:03-18:06	钟晶	从模糊到精准：多模态超声如何优化 PTMC 主动监测标准？	中山大学附属第五医院
18:06-18:09	专家点评		
二号展示区：介入组			
壁报现场点评专家：黄品同 周建华			
17:30-17:33	陈佳慧	A Dual-Branch Cross-Modality-Attention Transformer Network for Thyroid Nodule Diagnosis based on Contrast-Enhanced Ultrasound Videos	中国医科大学附属盛京医院
17:33-17:36	宋具鸿	超声引导下经皮甲状腺细针穿刺：没有你想的那么可怕	贵州医科大学附属医院超声中心
17:36-17:39	魏丽	基于“超声+AI”的颈动脉斑块自动识别系统的构建及临床研究	上海交通大学医学院附属新华医院
17:39-17:42	徐慧	基于超声影像大数据的帕金森病人工智能辅助诊断及应用研究	昆明医科大学第一附属医院
17:42-17:45	专家点评		
17:45-17:48	张彬	可穿戴超声领域研究现状的文献计量学分析	中国人民解放军空军军医大学第二附属医院
17:48-17:51	周容	超声诊断在基因编辑猪-猴异种并联式心脏移植中的应用价值	内江市第一人民医院
17:51-17:54	赵明瑞	真圆微波与传统微波消融对直径 ≤ 5cm 肝细胞肝癌治疗疗效的单中心、前瞻性随机对照研究	天津市第三中心医院
17:54-17:57	专家点评		

分会场

6月21日 周六下午

国际超声论坛（四层 402 会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	周 青 冷晓萍 陈路增		
13:30-13:50	Larionova Svetlana Nikolaevna	diagnostic value of ultrasonography in breast cancer	萨马拉国立医科大学
13:50-14:10	张 巍	帕金森疾病超声诊疗技术的应用与前沿探索	首都医科大学 附属北京天坛医院
14:10-14:30	王知力	空心针穿刺活检对乳腺非典型导管增生的病理低估与应对策略	解放军总医院 第一医学中心
14:30-14:50	崔新伍	大模型在医学影像的应用探索	华中科技大学同济医学院 附属同济医院
14:50-15:10	Usama Mohammad Hassan Albastaki	Doppler and Microvascular Imaging of Thyroid and Lymph Node	阿联酋拉希德医院
15:10-15:30	Jeong Min Lee	Sonazoid enhanced CEUS for the diagnosis and management of HCC	韩国首尔大学医院
15:30-15:40	茶歇		
主持人	黄 瑛 梁 蕾 刘 勇		
15:40-16:00	冉海涛	超声精准治疗研究现状与进展	重庆医科大学 附属第二医院
16:00-16:20	姜 珏	VueBox 造影定量分析外周型肺肿块中的应用	西安交通大学 第二附属医院
16:20-16:40	周世崇	肿瘤的超声影像和多组学研究	复旦大学附属肿瘤医院
16:40-17:00	荒木 长治	国际超声医学教育的应用	IMEA 国际医疗教育协会 超声模拟研究院
17:00-17:20	I Made Dwijaputra Ayusta, Sp.Rad	Application of ultrasound elastography to the diagnosis of liver disease	印度尼西亚 巴厘岛桑格拉医院

科学家论坛（四层 405 会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	胡 兵 张 震 陈绍琦		
13:30-13:45	戴志飞	超声增效的动脉粥样硬化基因治疗	北京大学
13:45-14:00	罗建文	超声微血管成像方法与应用研究	清华大学
14:00-14:15	章 东	面向生物医学应用的声镊研究	南京大学
14:15-14:30	倪 东	智能超声研究与转化	深圳大学
14:30-14:45	王 冬	低强度聚焦超声在医学中的应用	四川省人民医院
14:45-15:00	李发琪	低强度脉冲超声对 db/db 鼠血糖水平的调控作用	重庆医科大学超声医学工程 国家重点实验室
15:00-15:15	任建丽	肽功能化分子探针诊疗智能平台：国产创新与 AI 决策	重庆医科大学附属第二医院
15:15-15:30	邱维宝	高分辨率超声与光声多模态成像技术研究	中国科学院 深圳先进技术研究院
15:30-15:40	茶歇		
主持人	陈 芸 朱 梅 董发进		
15:40-15:55	黄品同	超声空化给药系统临床前转化研究	浙江大学医学院 第二附属医院
15:55-16:10	惠 辉	多模态磁纳米粒子成像技术及其在心脑血管疾病中的应用研究	中国科学院自动化研究所
16:10-16:25	赵应征	光动力学纳米制剂应对细菌耐药和毒素治疗的研究	温州医科大学
16:25-16:40	梁晓龙	超声增效的硅质体药物递送系统	北京大学第三医院
16:40-16:55	王 坤	肝脏多维异构数据的 AI 解析与临床应用	中国科学院自动化研究所
16:55-17:10	牛丽丽	声学生物效应及治疗技术	中国科学院 深圳先进技术研究院
17:10-17:25	严 飞	基于生物纳泡的超声分子影像研究	中国科学院 深圳先进技术研究院

妇产超声分会场（四层主席团会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	周启昌 吕国荣 冉素真		
13:30-13:45	谢红宁	胎儿颅内神经节隆起的观察和临床意义	中山大学第一附属医院
13:45-14:00	任芸芸	晚孕期超声胎儿腹腔占位的超声诊断	复旦大学附属妇产科医院
14:00-14:15	张云山	消失的眼睛	中国人民解放军总医院 第六医学中心
14:15-14:30	鲁 红	胎盘部位滋养细胞肿瘤诊断超声线索	浙江大学医学院 附属妇产科医院
14:30-14:45	张超学	基于胎心横断序列的动脉干畸形筛查	安徽医科大学 第一附属医院
14:45-15:00	姜 凡	妊娠期如何评估下颌发育?	安徽医科大学 第二附属医院
15:00-15:15	尚 宁	胎儿多小脑回的产前超声、磁共振与遗传诊断	广东省妇幼保健院
15:15-15:40	茶歇		
主持人	毓 星 应 涛 叶 琴		
15:40-16:10	尚 宁	Workshop: 胎儿中枢神经系统扫查技术	广东省妇幼保健院
16:10-16:25	栗河舟	Pierre Robin 序列征的超声诊断线索	郑州大学第三附属医院
16:25-16:40	王睿丽	胎儿脊髓圆锥的超声评估	河南省人民医院
16:40-16:55	翁宗杰	胎儿内脏异位综合征产前超声诊断、解剖学验证及预后分析	福建省妇幼保健院
16:55-17:10	杨 芳	国际妇产超声学会双胎指南更新	南方医科大学珠江医院
17:10-17:25	赵 胜	胎儿完全性肺静脉异位引流的超声诊断	湖北省妇幼保健院

儿科超声分会场			
超声分会场（二层 205-207 会议室）			
时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	周 琦 尹 虹 周路遥		
13:30-13:45	贾立群	儿童泌尿系疾病超声检查技术要点与规范	首都医科大学 附属北京儿童医院
13:45-14:00	袁 莉	人工智能在儿科超声中的应用	华中科技大学 附属武汉儿童医院
14:00-14:15	唐 毅	儿童肝脏罕见恶性肿瘤病例分享	重庆医科大学附属儿童医院
14:15-14:30	陈亚青	超声在小儿门静脉海绵样变治疗中的作用	上海交通大学医学院 附属新华医院
14:30-14:45	马 宁	超声心动图在新生儿重症监护室的检查规范和质控	首都医科大学 附属北京儿童医院
14:45-15:00	王晓曼	儿童颈部淋巴结的是是非非	首都医科大学 附属北京儿童医院
15:00-15:15	刘百灵	小儿 46XY 性发育异常临床表型、超声诊断及基因学分析	西安市儿童医院
15:15-15:30	刘庆华	谈儿科超声灵活检查的重要性：透体表识元凶	山东大学附属儿童医院
15:30-15:45	杨 琰	超声在儿童甲状腺结节规范化管理的价值	温州医科大学附属第二医院
15:45-15:55	茶 歇		
优秀论文及病例汇报-儿科组			
主持/微课堂专家：贾立群			
15:55-16:01	王佳超	儿童朗格汉斯细胞组织细胞增生症累及胆管的超声表现	首都医科大学附属北京儿童医院
16:01-16:07	游雅兹	肝母细胞瘤超声造影与微血管密度的相关性研究	重庆医科大学附属儿童医院
16:07-16:13	叶 军	小儿泪腺良性淋巴上皮病变 1 例影像表现	赣南医科大学第一附属医院
16:13-16:19	黄铭乐	A Machine Learning Model Based on Ultrasound Radiomics and Serological Markers to Evaluate the Efficacy of Rex Shunt Procedure in Children With Cavernous Transformation of Portal Vein	广州市妇女儿童医疗中心
16:19-16:25	易春蓓	Use of renal contrast-enhanced ultrasound to explore renal cortical microcirculation abnormalities in	上海交通大学医学院附属上海 儿童医学中心

		pediatric acute kidney injury	
16:25-16:31	张 懿	超声诊断新生儿三尖瓣断裂合并肺动脉栓塞一例	洛阳市妇幼保健院
16:31-16:37	吴文菁	基于超声特征构建小儿持续型肠套叠的风险预测模型	武汉儿童医院
16:37-16:63	王婷	儿童软组织肿瘤伴骨质破坏超声特点及良恶性鉴别	西安市儿童医院
Workshop: 儿科超声前沿技术应用实践研讨			
主持人	袁 莉		
时间	演示专家	演示内容	
16:45-17:45	王晓曼	Workshop: 儿童纵隔超声演示及讲解	

浅表器官超声分会场（一层玫瑰厅）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	李 陶，彭格红，吴长君		
13:30-13:45	任 杰	甲状腺消融热隔离技术的解决方案：从临床研究到基础实验	中山大学附属第三医院
13:45-14:00	薛恩生	从 WHO-ENT 分类（第五版）新视角再认识甲状腺结节的超声表现	福建医科大学 附属协和医院
14:00-14:15	陈 莉	超声粘弹性技术临床实践应用---腮腺良恶性肿瘤鉴别的初步研究	南昌大学第一附属医院
14:15-14:30	周建桥	超声超分辨成像在甲状腺的应用研究初探	上海交通大学医学院 附属瑞金医院
14:30-14:45	章春泉	甲状腺滤泡性肿瘤良恶性鉴别的超声影像组学与深度学习融合模型研究	南昌大学第二附属医院
14:45-15:00	张 波 (北京)	超声医生如何做好甲状腺热消融及陷阱规避	中日友好医院
15:00-15:10	徐晓红	QSOS 声速定量及临床应用探讨	广东医科大学附属第一医院
15:10-15:20	宋宏萍	剪切波弹性成像在乳腺超声中的应用和进展	空军军医大学第一附属医院
15:20-15:40	张 巍	Workshop 颅内新视界：经颅超分辨精准赋能，开启帕金森疾病诊断新范式	首都医科大学 附属北京天坛医院
15:40-15:50	茶歇		
主持人	米成嵘，罗渝昆，陈 琴		
15:50-16:05	罗葆明	基于不同设备的动态视频乳腺病灶 AI 分类多中心研究	中山大学孙逸仙纪念医院
16:05-16:20	聂 芳	多模态超声在皮肤肿瘤中的应用现状	兰州大学第二医院
16:20-16:35	邱 邈	声免疫治疗黑色素瘤	四川大学华西医院
16:35-16:50	李 潜	甲状腺乳头状癌消融治疗规范及注意事项	河南省肿瘤医院
16:50-17:05	邢英琦	视神经鞘超声评估颅内压国际共识解读	首都医科大学宣武医院
17:05-17:20	张建兴	容积超声在乳腺非肿块病变管理中的应用	广东省中医院
17:20-17:35	王志远	多模态影像学在微小乳腺癌中的应用价值	中南大学湘雅医学院 附属肿瘤医院
17:35-17:50	杜国庆	剖幽析微淋巴结超声	中山大学孙逸仙纪念医院

腹部超声分会场（三层 305 会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	叶 军，于德林，刘新秀		
13:30-13:45	徐辉雄	肝脏超声进展	复旦大学附属中山医院
13:45-14:00	罗 燕	肝脏的“虫癌”：哪半虫？哪半癌？	四川大学华西医院
14:00-14:15	范小明	胰腺囊性肿瘤的超声诊断及鉴别	浙江省人民医院
14:15-14:30	王学梅	腹膜恶性间皮瘤超声诊断与鉴别	中国医科大学附属第一医院
14:30-14:45	王 勇	弹性成像在直肠癌新辅助化疗后精准再分期中的前瞻性研究	中国医学科学院 北京协和医学院肿瘤医院
14:45-15:00	张 瑶	超声黏弹性成像在慢性肝病肝脏炎症程度评估中的应用	首都医科大学 附属北京地坛医院
15:00-15:15	苏中振	基于三维超声和全切片病理图像融合技术肝癌微血管侵犯的影像组学诊断	中山大学附属第五医院
15:15-15:30	红 华	经直肠超声检测微钙化对前列腺癌的诊断价值	内蒙古自治区人民医院
15:30-15:45	文晓蓉	多模态超声在腹主动脉穿透性溃疡诊断中的应用	四川大学华西医院
15:45-15:55	茶歇		
主持人	王文平，严继萍，刘艳君		
15:55-16:10	杨秀华	告别“隐形肝病”，超声新技术助力实现早诊早治	哈尔滨医科大学 附属第一医院
16:10-16:25	李 嘉	代谢异常相关脂肪性肝炎无创诊断的研究现状及展望	东南大学附属中大医院
16:25-16:40	胡向东	肝硬度及血清学指标诊断肝移植术后纤维化	首都医科大学 附属北京友谊医院
16:40-16:55	曹军英	超声参数在定量分析移植肾并发症的应用	南京大学医学院 附属金陵医院 (东部战区总医院)
16:55-17:10	王淑敏	肾癌浸润性生长与周围正常血管“截获”对于肾癌伴静脉癌栓预后的队列研究	北京大学第三医院
17:10-17:25	董 怡	UDFF 定量超声技术在脂肪性肝病中的应用	上海交通大学医学院附属新华医院
17:25-17:40	孙晓峰	布一加综合征超声诊断新视角	吉林大学第一医院
17:40-17:55	孟繁坤	US LI - RADS 的临床应用解析	首都医科大学 附属北京佑安医院
17:55-18:10	陈 洁	腹主动脉假性动脉瘤的超声影像分析及研究进展	首都医科大学 附属北京安贞医院

介入超声分会场（三层国际报告厅）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	李建初 董刚 陈曼		
13:30-13:45	蒋天安	不可逆电穿孔肿瘤消融术	浙江大学医学院 附属第一医院
13:45-14:00	陈利民	甲状腺微小乳头状癌射频消融术 10 年数据回顾	温州市中心医院
14:00-14:15	张蓓	淋巴超声介入	贵州医学院附属医院
14:15-14:30	徐栋	超声引导下乳腺结节旋切与消融治疗临床应用	浙江省肿瘤医院
14:30-14:45	李丽	Tg 联合 Cyfra21-1 对甲状腺癌颈部淋巴结转移的精准评估	河北省人民医院
14:45-15:00	杨敬春	射频消融治疗甲状腺乳头状癌复发性淋巴结转移的临床实践分享	首都医科大学宣武医院
15:00-15:15	周平	超声引导下 PTMC 热消融范围的术前预测模型构建及应用: MWA 与 LA 的对比研究	中南大学湘雅三医院
15:15-15:30	罗晓茂	超声引导下经会阴前列腺穿刺策略和不可逆电穿孔在前列腺癌治疗的初步应用体会	昆明医科大学第三附属医院, 云南省肿瘤医院
15:30-15:40	茶歇		
主持人	陈宝定 周祖邦 王义成		
15:40-15:55	王辉	超声引导下原发性甲状旁腺功能亢进热消融治疗的现状与进展	吉林大学中日联谊医院
15:55-16:10	经翔	融合影像在肝脏肿瘤热消融疗效评估及预后预测中的应用	天津市第三中心医院
16:10-16:25	周建华	AJR 专家组关于 CEUS 在 HCC 诊断中的应用及挑战的述评	中山大学肿瘤防治中心
16:25-16:40	汤庆	超声引导经皮肺穿刺取材相关出血并发症的防治	广州医科大学附属第一医院
16:40-16:55	许尔蛟	超声融合成像技术在肝癌热消融中的应用现状与研究进展	中山大学附属第八医院
16:55-17:10	许世豪	多模态温度场调控下的复合消融技术在肝脏肿瘤中的临床应用与疗效评估	温州医科大学附属第一医院
17:10-17:25	李征毅	术前超声引导颈横神经阻滞在微波消融甲状腺良性结节中的临床应用	深圳市第二人民医院
17:25-17:40	李泞珊	一种柔性介入超声影像导管	陆军军医大学第二附属医院

心脏与血管超声分会场（一层芙蓉厅）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	高云华 郭盛兰 阮琴韵		
13:30-13:45	穆玉明	超出我们诊断思维的心脏占位性病变	新疆医科大学第一附属医院
13:45-14:00	舒先红	真假二尖瓣环脱节	复旦大学附属中山医院
14:00-14:15	王 浩	肺动脉瓣与左心耳三维超声在介入治疗中应用	中国医学科学院阜外医院
14:15-14:30	丁云川	二叶式主动脉瓣功能分型与瓣膜成形术	昆明市延安医院
14:30-14:45	张 纯	二叶式主动脉瓣狭窄经导管主动脉瓣置换术疗效及瓣周漏危险因素分析	首都医科大学 附属北京安贞医院
14:45-15:00	杜丽娟	卵圆孔未闭相关神经系统疾病的超声特征分析	首都医科大学 附属北京天坛医院
15:00-15:15	王小丛	超声技术在评估肥厚型心肌病心肌纤维化中与心脏磁共振的相关性探讨	吉林大学第一医院
15:15-15:30	王 健	二尖瓣病变——抗磷脂抗体综合征	山西医科大学第一附属医院
15:30-15:40	茶歇		
主持人	任卫东 勇 强 刘丽文		
15:40-15:55	袁建军	肥厚性心肌病~并不仅仅是室壁增厚	河南省人民医院
15:55-16:10	郭燕丽	超声心动图评估 TAVR 围手术期并发症的病例分析	陆军军医大学第一附属医院
16:10-16:25	刘娅妮	肥厚型心肌病负荷试验临床价值	华中科技大学同济医学院 附属同济医院
16:25-16:40	纳丽莎	超声心动图联合循环生物标志物对 BAV 的协同诊断作用	宁夏医科大学总医院
16:40-16:55	马春燕	超声诊断锁骨下动脉盗血的常见问题探讨	中国医科大学第一附属医院
16:55-17:10	陆永萍	颈动脉斑块-RADS 分类 ——超声的作用	云南大学附属医院
17:10-17:25	景香香	颈脑超声一体化临床应用	山西省人民医院
17:25-17:40	费洪文	肺动脉高压与心脏超声人工智能	广东省人民医院
17:40-17:55	张小杉	超声心动图在风湿免疫病心血管并发症中的应用	内蒙古医科大学附属医院

超声造影分会场（四层 406 会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
13:30-13:45	超声新技术汇报		
主持人	徐金锋, 彭清海, 罗孝勇		
13:45-14:00	廖锦堂	肝脏局灶性结节增生的超声造影诊断及鉴别	中南大学湘雅医院
14:00-14:15	陈绍琦	超声造影在辅助诊断交界性卵巢肿瘤中的研究	汕头大学第一附属医院
14:15-14:30	袁新春	超声造影在肥厚型心肌病合并心尖部室壁瘤的应用	南昌大学第一附属医院
14:30-14:45	罗俊	低危 PTMC 的热消融治疗: 恰到好处还是过度治疗?	四川省医学科学院·四川省人民医院
14:45-15:00	胡巧	超声造影优化乳腺 BI-RADS 4 类结节诊断效能的价值	广西壮族自治区人民医院
15:00-15:15	王立淑	超声造影辅助子宫内膜病变鉴别诊断	首都医科大学附属北京天坛医院
15:15-15:30	任俊红	基于 CEUS 的多模态超声在腹部血管疾病中的临床应用价值	北京医院
15:30-15:40	茶歇		
主持人	杜联芳, 孔文韬, 牛诚诚		
15:40-15:55	卢强	CEUS 与 CECT 的联合策略与 CEMRI 对结直肠癌患者肝转移诊断效能的比较研究	四川大学华西医院
15:55-16:10	刘敏	应用子宫输卵管超声造影评估输卵管通畅性: 单中心应用实务与心得浅析	福建省妇幼保健院
16:10-16:25	李世岩	超声造影的伪像识别与规避	浙江大学医学院附属邵逸夫医院
16:25-16:40	刘卫勇	少见类型肝脏病灶超声造影诊断	中国科学技术大学附属第一医院(南区)
16:40-16:55	郑艳玲	经皮和经静脉双脉管超声造影在乳腺癌前哨淋巴结诊断分型的研究	中山大学附属第一医院
16:55-17:10	丁红	基于超声造影和弹性成像的列线图模型鉴别诊断肝细胞癌和胆管细胞癌	复旦大学附属华山医院
17:10-17:25	周佳	心脏超声造影-现状、困惑与进展	南华大学第一附属医院

优秀病例汇报专场

6月21日周六下午			
时间	汇报人	汇报内容	单位
会场一：妇产组（208会议室）			
主持/微课堂专家：		王 瑜 黎新艳	
13:30-13:36	陈光玉	关于2例胎儿膝关节反屈产前超声漏诊分析	安庆市立医院
13:36-13:42	张斌	沙漠生花，肺比寻常	重庆市妇幼保健院（重庆医科大学附属妇女儿童医院）
13:42-13:48	贾咏梅	胎儿双上腔静脉罕见桥接解剖铸型1例	湖北文理学院附属襄阳市中心医院
13:48-13:54	黄宝赐	产前超声结合全外显子组检测诊断胎儿运动不能畸形序列征1例	广东省第二人民医院
15:54-16:00	鄢玲	以盆腹腔多脏器病变为特征的放线菌病的诊疗启示	中国人民解放军陆军军医大学第一附属医院
14:00-14:06	钟华	雾里看花 花非花 ——一例罕见妇科肿瘤病例分享	广东药科大学附属第一医院
14:06-14:12	郑巧	Dowling-Meara型单纯型大疱性表皮松懈症一例：产前超声特征与临床预后	中山大学附属第一医院
14:12-14:18	何佳丽	原发性小头畸形超声诊断病例报道1例	中山大学孙逸仙纪念医院
14:18-14:24	纪韦琪	三维骨影绘真章：超声成像解构胎儿足裂畸形 ——从临床实证到循证拼图重构	珠海市人民医院
15:24-15:30	刘诗琪	胎儿室管膜下型脑灰质异位合并发育异常的多模态影像诊断与临床决策	四川大学华西第二医院
15:30-15:36	宋函朔	妇科疾病的影像学表现：卵巢甲状腺肿的临床及超声特征	杭州师范大学
15:36-15:42	周彩云	早孕期产前超声诊断前脑无裂畸形胎儿发现 ZIC2 基因缺失家系的病例分析	浙江大学医学院附属妇产科医院
14:42-14:48	郭玮涛	产前超声诊断硬脑膜窦畸形2例 报道并文献复习	郑州大学第一附属医院
13:48-14:54	甘兵	子宫粘膜下畸胎瘤合并左侧输卵管妊娠一例超声回顾性分析	湖北省宜昌市伍家岗区人民医院
14:54-15:00	高宁宁	超声诊断罕见胸腹腔联体双胎1例	西安大兴医院
15:00-15:06	刘志燕	超声诊断5例双胎反向动脉灌注	宜昌市妇幼保健院

		序列征总结分析	
15:06-15:12	崔明雨	产前超声诊断2次复发的Binder综合征1例	吉林大学第二医院
15:12-15:18	汤冰冰	非典型息肉样腺肌瘤误诊为子宫内膜癌1例	大连市妇女儿童医疗中心(集团)
15:18-15:24	李洁	产前超声诊断胎儿食管闭锁III型1例	郑州大学第三附属医院
会场二：浅表组（209会议室）			
主持/微课堂专家：		周 洋 王 蓓	
13:30-13:36	胡越	多发性骨髓瘤髓外浸润的影像学特征及超声诊断价值	北京大学人民医院
13:36-13:42	白露华	超声在纤维脂肪血管异常伴腓骨侵犯中的诊断价值：一例临床个案报告	中国人民解放军陆军军医大学第一附属医院
13:42-13:48	熊小祥	颈部淋巴瘤合并甲状腺转移及淋巴结核病例报告1例	赣州市人民医院
13:48-13:54	陈果	甲状腺透明变梁状肿瘤的常规超声及超声造影表现1例	兰州大学第二医院
13:54-14:00	张莹莹	乳腺泌乳腺瘤超声表现一例	河南省肿瘤医院
14:00-14:06	段威	右侧颈动脉体瘤的超声表现并文献复习一例	新乡医学院第三附属医院
14:06-14:12	李宁	首发于淋巴结内鼻型NK/T细胞淋巴瘤一例	西安交通大学第一附属医院
14:12-14:18	王云月	超声造影辅助诊断股部非典型脂肪瘤性肿瘤/高分化脂肪肉瘤1例	西安交通大学第一附属医院
14:18-14:24	陶毅	睾丸淋巴瘤多模态超声及超声造影表现1例	四川大学华西医院
14:24-14:30	吴雨露	高强度聚焦超声治疗(HIFU)对腹壁韧带样型纤维瘤的治疗价值	浙江大学医学院附属第二医院
14:30-14:36	曾君	原发性精原细胞瘤影像表现分析1例	赣南医科大学第一附属医院
14:36-14:42	宋乐乐	超声监测下乳腺纤维腺瘤疑似向交界性分叶状肿瘤转化的个案报道	山西医科大学第一医院
14:42-14:48	徐斌胜	原发性睾丸淋巴瘤1例	咸宁市中心医院
14:48-14:54	董思言	臂丛神经去分化脂肪肉瘤1例	吉林大学中日联谊医院
14:54-15:00	宋军	膝关节腱鞘巨细胞瘤超声造影表现1例	吉林大学中日联谊医院
15:00-15:06	李响	基于乳腺癌MDT的思考——常规超声是否能提示乳腺癌异质性?	中国医科大学附属第一医院
15:06-15:12	郝嫦娟	原发性睾丸粘液性肿瘤1例病例报告并文献复习	山西白求恩医院(Shanxi Bethune Hospital)
15:12-15:18	刘锐	B型超声在3例眼外伤患儿诊治中	重庆爱尔眼科医院

		的临床观察	
15:18-15:24	黄国心	高频超声在皮肤型 Rosai-Dorfman 病诊断及治疗中的决策价值：典型病例 1 例	江苏省苏北人民医院
15:24-15:30	黄子丹	食管癌术后复发并侵犯甲状腺及颈内静脉 1 例	南昌大学第一附属医院
15:30-15:36	杨建伟	超声诊断输精管扩张并附睾淤积症 1 例	驻马店市中心医院
15:36-15:42	郑瑜欣	多模态超声诊断 IgG4 相关慢性硬化性颌下腺炎 1 例	陕西省人民医院
会场三：心血管组（210 会议室）			
主持/微课堂专家：		孙海霞 张 洋	
13:30-13:36	阎国辉	主动脉口严重狭窄的罕见病因：一例左冠窦瘤病例分享	厦门大学附属中山医院
13:36-13:42	孙鹏涛	卵圆孔血栓：原位和迁移的两种罕见途径	广东省中医院
13:42-13:48	黄伟良	高毒力肺炎克雷伯菌相关脓毒性休克并发心肌脓肿 1 例	深圳大学总医院（原深圳大学附属医院）
13:48-13:54	黄靖雯	一例二尖瓣环干酪样钙化的误诊反思与启示	珠海市人民医院
13:54-14:00	梁红雨	主动脉根部夹层误诊为主动脉瓣脱垂一例	遵义医科大学附属医院
14:00-14:06	李婷	血栓还是血管瘤？一例右心房病变的误诊与反思	三亚市人民医院
14:06-14:12	赵雪冰	ANCA 相关性血管炎合并感染性二尖瓣穿孔 1 例	河北医科大学
14:12-14:18	石晴晴	超声心动图诊断经皮椎体成形术后骨水泥渗漏致心脏破裂 1 例	阜外华中心血管病医院
14:18-14:24	纪淑姣	经导管二尖瓣 C 型环环中瓣置换术 1 例报道	河南省胸科医院
14:24-14:30	王梦茹	隐匿的“椎动脉夹层”一例	延安大学附属医院
14:30-14:36	刘诗良	应用对比超声心动图随访评估心尖肥厚型心肌病患者左室心尖室壁瘤	华中科技大学同济医学院附属同济医院超声影像科
14:36-14:42	沈光达	一例外伤患者左室心尖部室壁瘤形成并室间隔夹层、穿孔病因探讨	麻城市人民医院
14:42-14:48	肖彬	小肠恶性黑色素瘤合并心脏转移 1 例	十堰市人民医院
14:48-14:54	王子瑶	急性心梗后二尖瓣乳头肌断裂行 TEER 一例	南华大学第一附属医院
14:54-15:00	曹思奇	超声心动图诊断心脏浆细胞瘤 1 例	大连医科大学附属第二医院

15:00-15:06	徐浩洋	超声联合磁共振成像诊断一过性颈动脉周围炎症综合征 1 例	滨州医学院附属医院超声医学科
15:06-15:12	刘源源	心之褶皱：从右房囊袋-PFO 共生现象解读反常栓塞新机制	山东大学第二医院
15:12-15:18	杨艳	一探究竟，不瘤余地	蒲城县医院
15:18-15:24	尚佳楠	1 例经 VA-ECMO 桥接应用人工心脏辅助患者的救治	西安交通大学第一附属医院
15:24-15:30	廖书生	长在心上的藤蔓——心脏原发性淋巴瘤一例	温州医科大学附属第一医院
15:30-15:36	季亚香	左心室异位甲状腺一例	复旦大学附属中山医院
15:36-15:42	王晓冰	超声诊断双侧下肢永存坐骨静脉合并大隐静脉功能不全 1 例	中国医科大学附属第一医院
15:42-15:48	白洋	心衰+脑梗背后的真相：青少年少见病的“心-脑-颈”影像追踪	中国医科大学附属第一医院心血管超声科
15:48-15:54	杨巧华	“椎静脉反流+颈内静脉血流淤积”——是谁惹的祸？	深圳市第二人民医院
15:54-16:00	陈翠嫚	超声诊断双侧完全型持续性坐骨动脉合并单侧胫后动脉缺失一例	中山大学孙逸仙纪念医院
16:00-16:06	陈代风	超声诊断腹腔干、脾动脉夹层合并脾动脉血栓形成 1 例	河北医科大学
16:06-16:12	马焱筠	超声诊断外伤性颞浅动脉假性动脉瘤 1 例并文献复习	吉林大学中日联谊医院
16:12-16:18	李婷玉	超声误诊静脉内平滑肌瘤累及心脏一例报道	南昌大学一附院
16:18-16:24	赵露	A Case Report on the Diagnosis of Intramyocardial Dissecting Hematoma Using Point-of-Care Ultrasound	川北医学院附属医院
16:24-16:30	杜悦	TTN 基因与 GSN 基因共突变所致的一例复杂心肌病：肥厚型心肌病？心脏淀粉样变？	中国医科大学附属第一医院
16:30-16:36	赵雪冰	ANCA 相关性血管炎合并感染性二尖瓣穿孔 1 例	河北医科大学
16:36-16:42	王子瑶	急性心梗后二尖瓣乳头肌断裂行 TEER 一例	南华大学第一附属医院
16:42-16:48	武林	超声造影诊断肝动脉-门静脉瘘 1 例	大同市第三人民医院

英文早餐会

6月22日周日早晨

会场一：腹部/浅表/肌骨组(406会议室)

主持/微课堂专家		邬冬芳 邢长洋	
07:00-07:06	朱璐	Value of Vesical Imaging-Reporting and Data system based on conventional ultrasound and CEUS in bladder cancer staging	兰州大学第二医院
07:06-07:12	林思嘉	Evaluating Multimodal Large Language Models for Liver Nodule Classification using Multimodal Ultrasound-Based Prompts	中山大学肿瘤防治中心
07:12-07:18	刘璐	Contrast-enhancement ultrasound, shear wave elastography and clinical feature-based nomogram for differentiating intrahepatic cholangiocarcinoma from hepatocellular carcinoma: a predictive model study	复旦大学附属华山医院
07:18-07:24	林轶群	Contrast-Enhanced Ultrasound in Diagnosing Muscular Metastasis of Lung Cancer: Case Report and Literature Review	首都医科大学附属北京天坛医院
07:24-07:30	王晓梅	Preliminary analysis of abdominal ultrasound findings and its clinical application value in patients with peritoneal dialysis.	中山大学附属第三医院
07:30-07:36	石柳	Ultrasonic diagnosis of rare giant abdominal lymphangioma in adults: a case report and literature review	河南省肿瘤医院

会场二：交叉学科/介入组(405会议室)

主持/微课堂专家		胡中倩 姜珏	
07:00-07:06	侯超	Spatial variations and precise location of substantia nigra hyperechogenicity in Parkinson's disease using TCS-MR fusion imaging	首都医科大学附属北京天坛医院
07:06-07:12	欧卓玮	Nanoparticles targeted to inhibit mitochondrial autophagy enhance	南华大学附属第一医院

		sonodynamically-mediated STING pathway to enhance anti-tumor immunotherapy	
07:12-07:18	孔青阳	The Successful Removal of a Broken Needle as an Unusual Complication of Ultrasound-guided percutaneous thermal ablation of liver masses: A Case Report	中山大学附属第三医院
07:18-07:24	hanxiaojun	A Case of Biliary Fistula Diagnosed by Sonazoid-enhanced Ultrasonography	绵阳市中心医院
07:24-07:30	关世慧	Clinical efficacy of ultrasound-guided implantation Iodine-125 seeds in recurrent malignant pelvic tumors	浙江大学医学院附属第一医院
07:30-07:36	王颜墨	Multimodal imaging combined with ultrasound-guided puncture biopsy of a rare child with diffuse uterine Burkitt lymphoma: a case r	甘肃省妇幼保健院

分会场

6月22日 周日上午

县域超声医学论坛（三层 305 会议室）

主持人：朱家安 罗葆明

08:00-08:20	开场		
县域病例汇报、县域微课堂以及县域 workshop 示教			
时间	汇报人	讲课题目	讲者单位
08:20-08:30	梁迎民	超声技术 UGAP+SEW 在脂肪性肝病的评估初探	石家庄高邑县人民
08:30-09:00	<p>县域微课堂: 超声技术在肝脏全流程管理中的价值</p> <p>微课堂专家: 聂芳（兰州大学第二医院） 郭燕丽（陆军军医大学第一附属医院）</p> <p>Workshop 示教专家: 周建华（中山大学肿瘤防治中心）</p>		
09:00-09:10	刘晓晖	心中藏雷，声中见光 - 超声在冠心病识别中的潜力	昆山市第一人民医院
09:10-09:40	<p>县域微课堂: 超声心动图在县域胸痛中心建设中的价值</p> <p>微课堂专家: 袁建军（河南省人民医院） 冷晓萍（哈尔滨医科大学第二附属医院）</p> <p>Workshop 示教专家: 周青（湖北省人民医院）</p>		
09:40-09:50	温影红	隐匿的侵袭者：一例膀胱占位的迷局与破译	佛山市第一人民医院
09:50-10:20	<p>县域微课堂: 腔内超声在县域妇科不明原因下腹痛的诊断价值</p> <p>微课堂专家: 栗河舟（郑州大学第三附属医院） 任芸芸（复旦大学附属妇产科医院）</p> <p>Workshop 示教专家: 罗红（四川大学华西第二医院）</p>		
10:20-10:30	茶歇		
主题讨论：强化基层：协作深化 技术普及 人才培育			
讨论专家：何文，袁建军，黄品同，罗葆明，朱家安，郭燕丽，周青，邱邈，冷晓萍，阮骊韬			
10:30-11:30	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数智化 AI 赋能县域医疗：超声“跨时空”交流模式，技术创新提升临床精准诊疗 2. 人才培养体系构建：基层超声医学人才的规范会培训路径 3. 县域医共体生态建设：资源共享、信息化升级、区域协作的实践与挑战 		

科学家论坛（四层 405 会议室）

时间	汇报人	讲课题目	讲者单位
主持人	李 丽 任建丽 周 佳		
08:00-08:15	张鹏飞	血管内超声人工智能研究：从结构到弹性	山东大学齐鲁医院
08:15-08:30	柳建华	声学调控肿瘤酸性微环境促进抗 PD1 免疫疗法疗效及机制	华南理工大学附属第二医院
08:30-08:45	李 杰	当壳聚糖遇上超声：肿瘤诊疗一体化的创新策略	山东大学齐鲁医院
08:45-09:00	王 伟	从超声影像到算法创新：医工融合赋能肝脏精准诊疗	中山大学第一附属医院
09:00-09:15	李 攀	超声靶向药物控释与增效治疗	重庆医科大学附属第一医院
09:15-09:30	肖 杨	超声前沿技术在心血管介入创新器械中的应用研究	中科院深圳先进技术研究院
09:30-09:45	刘 爽	人工智能在颈动脉斑块识别及心血管风险评估中的应用探讨	中国医科大学附属第四医院
09:45-09:55	茶歇		
主持人	姜立新 袁新春 赵汉学		
09:55-10:10	刘丽文	临床技术创新与转化——Liwen 术式成长之旅	空军军医大学第一附属（西京）医院
10:10-10:25	王国伟	超声生物学效应调控微-纳米药物的跨血管递送	浙江大学医学院附属第二医院
10:25-10:40	张 丽	超声 AI 大模型探索与挑战	华中科技大学同济医学院附属协和医院
10:40-10:55	吴爵非	小尺寸金纳米颗粒超声成像	南方医科大学南方医院
10:55-11:10	胡中倩	超声引导 FNA-Tg、FNAC 及两者联合诊断甲状腺乳头状癌转移淋巴结的价值分析	南京医科大学附属南京第一医院
11:10-11:25	秦佳乐	源于卵巢癌临床问题的 AI 超声研究	浙江大学医学附属妇产科医院

指南及专家共识解读专场（四层 402 会议室）

时间	汇报人	讲课题目	讲者单位
主持人	郭 佳 张超学		
08:00-08:20	黄品同	《中国超声造影检查指南》(2025 版) 解读	浙江大学医学院第二附属医院
08:20-08:40	舒先红	《中国心脏超声检查指南》(2024 版) 解读	复旦大学附属中山医院
08:40-09:00	谢红宁	《中国妇科超声检查指南》(2025 版) 解读	中山大学第一附属医院
09:00-09:20	任芸芸	《中国产科超声检查指南》(2025 版) 解读	复旦大学附属妇产科医院
09:20-09:40	朱家安	《中国肌骨超声检查指南》再版和软组织 SWE 操作指南解读	北京大学人民医院
09:40-09:50	茶歇		
主持人	马春燕 李 潜		
09:50-10:10	张 巍	《帕金森病经颅超声检查中国指南》 解读	首都医科大学附属北京天坛医院
10:10-10:30	勇 强	《超声评价颈动脉易损斑块中国专家共识》(2023 版)解读	首都医科大学附属北京儿童医院 顺义妇儿医院
10:30-10:50	朱好辉	《慢性下肢静脉功能不全超声检查专家共识(2025 版)》 解读	河南省人民医院
10:50-11:10	陈绍琦	超声医学科住院医师规范化培训：妇产超声培训中国指南（2024 版）解读	汕头大学第一附属医院
11:10-11:30	任俊红	《老年人肾皮质血流灌注超声造影规范华评估中国专家共识》 解读	北京医院

妇产超声分会场（四层主席团会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	戴 晴 郑 瑜 王海燕		
08:00-08:15	陈智毅	超声在子宫损伤性疾病精准诊疗中的应用	南华大学附属长沙中心医院
08:15-08:30	常 才	卵巢癌早期超声诊断	复旦大学附属肿瘤医院
08:30-08:45	罗 红	女性生殖道畸形超声诊断新视角	四川大学华西第二医院
08:45-09:00	张红霞	微创时代不可忽视的少见病	首都医科大学附属北京天坛医院
09:00-09:15	柳忠锋	阴道周围特殊中肾旁管、中肾管畸形	滨州医学院烟台附属医院
09:15-09:30	杨 敏	超声在卵巢储备功能评估中的应用	首都医科大学 附属北京世纪坛医院
09:30-09:45	王慧芳	社会性别为女性的 DSD 超声探秘	北京大学深圳医院
09:45-09:55	茶 歇		
主持人	刘国辉 尹 虹 高新茹		
09:55-10:10	张盛敏	突破传统: 宫腔病变的超声新技术“解码”	宁波大学附属第一医院
10:10-10:25	朱 江	阴道病变超声诊断	浙江大学医学院 附属妇产科医院
10:25-10:40	钱晓芹	光声/超声双模态宫腔内窥镜在子宫内膜癌诊疗一体化中的应用	江苏省苏北人民医院
10:40-10:55	唐少珊	超声诊断腹部来源的盆腔占位性病变	中国医科大学附属盛京医院
10:55-11:10	宋文龄	纵向宫内监护技术突破无症状胎盘源性 FGR 临床诊断困境	吉林大学第一医院
11:10-11:25	刘 艳	子宫内膜异位症相关卵巢癌诊断与鉴别	大连市妇女儿童医疗中心 (集团)

浅表器官超声分会场（一层玫瑰厅）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	李小鹏, 马淑梅, 李汇文		
08:00-08:15	阮骊韬	甲状腺癌 VI 区淋巴结的超声诊断不足, 影响消融的决策	西安交通大学第一附属医院
08:15-08:30	冷晓萍	RVP 技术评估颈动脉粥样硬化斑块易损性	哈尔滨医科大学附属第二医院
08:30-08:45	李颖嘉	甲状腺滤泡癌诊疗的“两次拦截”策略: 术前高危筛查与术中冰冻病理-超声跨模态融合模型优化术中决策	南方医科大学南方医院
08:45-09:00	李 芳	多模态超声在乳腺疾病临床诊疗决策中的应用体会	重庆大学附属肿瘤医院
09:00-09:15	陈路增	人工智能辅助诊断甲状腺髓样癌	北京大学第一医院
09:15-09:30	黄吁宁	青年乳腺癌的多模态超声表现	海南医科大学第二附属医院
09:30-09:45	崔立刚	乳头乳晕复合体的超声扫查技巧与常见病变	北京大学第三医院
09:45-09:55	茶 歇		
主持人	白 姣, 何年安, 张家君		
09:55-10:10	黄 瑛	UDFF 技术在桥本氏甲状腺炎诊断中的应用	中国医科大学附属盛京医院
10:10-10:25	周 琦	HT 背景下 PTC 肿大淋巴结超声评估挑战与新思路	西安交通大学第二附属医院
10:25-10:40	宋 涛	超分辨显微成像对 BI-RADS 4 类乳腺结节的良恶性诊断价值	新疆医科大学第一附属医院
10:40-10:55	林 宁	基于超声图像特征的乳腺结节漏误诊分析	福州大学附属省立医院
10:55-11:10	马步云	原发性甲状腺淋巴瘤的演变: 超声能看见吗?	四川大学华西医院
11:10-11:25	刘 勇	周围淋巴管病变的超声评估策略	首都医科大学附属北京世纪坛医院
11:25-11:40	卢 漫	喉返神经超声识别及术中保护	四川省肿瘤医院
11:40-11:55	孙德胜	DRG DIP 时代超声科发展的新思考	北京大学深圳医院

肌骨超声分会场（四层 406 会议室）

时间	主讲人	讲课题目	讲者单位
主持人	徐晓红 滕剑波 吴意赟		
08:00-08:15	杨 萌	老年肌少症的多模态超声诊断：从精准评估到智能预测	北京协和医院
08:15-08:30	马 骋	光声成像在糖足精准诊疗中的应用	清华大学
08:30-08:45	叶新华	软组织肿块危险分层系统的构建	南京医科大学第一附属医院
08:45-09:00	葛辉玉	一种最大呼吸状态下膈肌移动度的超声测量方法—超声膈肌测量方法学初步探索	首都医科大学 附属北京朝阳医院
09:00-09:15	张华斌	“低频高分”技术在成人颅脑超声检查中的初步应用	清华大学附属 北京清华长庚医院
09:15-09:30	王月香	高频超声在膝关节骨性关节炎诊治中的应用现状与展望	解放军总医院第二医学中心
09:30-09:45	刘红梅	动态肩关节超声切面实时自动识别模型的开发与评估	广东省第二人民医院
09:45-09:55	茶歇		
主持人	骈林萍 刘利平 刘雪玲		
09:55-10:25	邱 迺	Workshop: 肌骨超声诊断思路演示	四川大学华西医院
10:25-10:40	席占国	皮神经卡压的超声诊断和介入治疗	河南省洛阳正骨医院
10:40-10:55	董凤林	新型定位标记方法在外周神经肿瘤切除术中的应用	苏州医科大学第一附属医院
10:55-11:10	华 兴	股骨髁臼撞击综合征的超声评价	陆军军医大学第二附属医院
11:10-11:25	刘 禧	SWE 在椎旁肌肉及筋膜系统的应用研究	空军特色医学中心
11:25-11:40	刘菲菲	髌区疼痛的超声诊疗策略	滨州医学院附属医院
11:40-11:55	管湘平	高频超声对外周神经急慢性损伤的诊断价值	陕西省人民医院

心脏与血管超声分会场（一层芙蓉厅）			
时间	汇报人	讲课题目	讲者单位
主持人	张 军 薛 莉 周贵明		
08:00-08:15	尹立雪	心脏房室瓣瓣环位移综合征	四川省医学科学院 四川省人民医院
08:15-08:30	张 梅	中国成人三维超声左右心室功能正常参考值	山东大学齐鲁医院
08:30-08:45	周 青	心腔内的飘带-超声诊断	武汉大学人民医院
08:45-09:00	许 迪	肥厚型心肌病超声心动图检查实践指导	南京医科大学第一附属医院
09:00-09:15	邓又斌	肥厚型心肌病患者心衰风险的评估	华中科技大学同济医学院 附属同济医院
09:15-09:30	李金国	心电图与超声心动图	福建医科大学附属协和医院
09:30-09:45	张 波 (上海)	肥厚型心肌病的诊断和治疗进展	上海同济医科大学 附属东方医院
09:45-09:55	茶歇		
主持人	陈定章 杨 军 张 艳		
09:55-10:10	王少春	急危重症床旁超声的诊断及决策	济宁医学院附属医院
10:10-10:25	袁丽君	基于超声探索动脉粥样硬化防治新策略	空军军医大学唐都医院
10:25-10:40	吴 蓉	颈动脉斑块超声量化分析与隐源性卒中 风险分层新策略	上海市第一人民医院
10:40-10:55	李 荔	颞动脉炎的临床及超声影像学诊断	山东大学齐鲁医院（青岛）
10:55-11:10	魏立亚	多模态血管超声评估非硬化性卒中	北京大学深圳医院
11:10-11:25	逢坤静	主动脉瓣下狭窄外科干预时机的超声指 标修订	中国医学科学院阜外医院
11:25-11:40	孙 阳	动脉粥样硬化与超声诊疗	重庆医科大学附属第二医院
11:40-11:55	邓 燕	冠脉非梗阻性狭窄微血管病变对心肌做 功的影响	四川省人民医院

介入超声分会场（三层国际报告厅）

时间	汇报人	讲课题目	讲者单位
主持人	刘明辉 崔广和 于 铭		
08:00-08:15	严 昆	射频消融一线治疗 HCC 的 20 年疗效分析	北京大学肿瘤医院
08:15-08:30	谢晓燕	介入超声出血并发症的处理——经验与方法	中山大学第一附属医院
08:30-08:45	程 文	融合成像助力隐匿性小肝癌的消融治疗	哈尔滨医科大学 附属肿瘤医院
08:45-09:00	黄伟俊	超声介入在神经阻滞治疗的应用价值	佛山市第一人民医院
09:00-09:15	刘广健	结直肠癌肝转移瘤微波消融进展	中山大学第六附属医院
09:15-09:30	杨 红	超声引导下穿刺出血并发症的防治	广西医科大学第一附属医院
09:30-09:45	张 恒	TEE 指导下精准 PFO 封堵术	珠海市人民医院
09:45-09:55	茶歇		
主持人	张 超 许幼峰 李天亮		
09:55-10:10	魏 奎	甲状腺良性结节超声热消融策略经验	天津医科大学肿瘤医院
10:10-10:25	孙丽萍	原发性甲状腺功能亢进热消融治疗	上海市第十人民医院
10:25-10:40	张瑞芳	超声引导下 HCM 室间隔射频消融术后左室舒张功能的改善	郑州大学第一附属医院
10:40-10:55	王 文	平面波超敏感血流成像和剪切波弹性成像对常规超声检测到的乳腺非肿块病变的附加诊断价值	宁夏医科大学总医院 心脑血管病医院
10:55-11:10	陶安宇	基于经颅剪切波弹性成像评估黑质区硬度诊断帕金森病的研究	华中科技大学同济医学院 附属同济医院
11:10-11:25	周显礼	肝脏困难部位热消融与局部麻醉策略	哈尔滨医科大学 附属第二医院
11:25-11:40	肖 彬	超声影像组学联合高通量测序技术对甲状腺良恶性结节的预测价值	湖北医药学院附属人民医院
11:40-11:55	曹小丽	介入超声对结外淋巴瘤的诊断视角	烟台毓璜顶医院

会议须知

会议重要日期:

2025年6月18-19日: 2025住培超声医学科骨干师资培训班

2025年6月20日: 新技术论坛, 优秀论文汇报专场, 人文及科普论坛

2025年6月21-22日: 2025中国超声医师大会, 22日中午撤离

会议地点:

西安曲江国际会议中心(西安曲江新区汇新路15号)

报到时间:

参加住培骨干师资培训班人员: 6月17日13:00-22:00

参加超声医师大会人员: 6月19-20日07:30-22:00

报到地点: 西安曲江国际会议中心三层中央大厅(西安曲江新区汇新路15号)

交通路线:

西安北站: 打车约30分钟

咸阳机场: 打车约40分钟

报名方式:

本次会议参会代表均需提前线上注册, 不接受现场注册。参会人员请于6月16日24点前用手机扫描下方二维码或电脑登录, 进行网上报名缴费, 报名以最终完成缴费为准。个人信息填写务必真实、准确。



超声医师大会报名二维码

<http://cuda2025.cnconf.com>



住培培训班报名二维码

<http://csggsz20251.cnconf.com>

收费标准

一、超声医师大会

注册费包含餐券及资料费。

2025年6月18日之前报名注册: 800元/人;

中国医师协会超声医师分会会员注册费用减半;

会议讲者、主持人免注册费参会；
投稿论文第一作者免注册费参会；
陕西省医师免注册费参会。

二、住培培训班

注册费 800 元/人。

完成全部课程学习并通过结业考核者，可获得中国医师协会统一颁发的师资培训证书。

限报 500 人，按缴费顺序额满为止。

继续教育

住院医师规范化培训超声医学科专业骨干师资培训班为继续医学教育推荐项目。

项目名称：2025 住院医师规范化培训超声医学科专业骨干师资培训班

项目编号：2025-09-02-035（国）

培训班学分领取方式详见大会官网及中国医师协会超声医师分会微信公众号。

会议住宿

大会可协助参会代表订房，费用自理。详情请参考会议网站。

超声医师大会：[http:// cuda2025.cnconf.com](http://cuda2025.cnconf.com)

住培培训班：<http://csggsz20251.cnconf.com>

联系方式

中国医师协会超声医师分会联系人：王璇 010-59976613

注册报名缴费联系人：孙帅 17501065278

住宿联系人：窦衡 18701610280

预订住宿流程：1、大会官网报名，2、提交住宿预订信息，3、请联系大会小助理微信确认住宿预留。

