



Canon

2020 中国超声医师大会

2020 Chinese Congress of Physician in Ultrasound

会议手册

主办：中国医师协会 中国医师协会超声医师分会

时间：2020年8月13日-16日

地点：长沙圣爵菲斯大酒店

2020 中国超声医师大会

2020 Chinese Congress of Physician in Ultrasound



邀请函

尊敬的各位专家：

由中国医师协会、中国医师协会超声医师分会主办的“第十四届中国医师协会超声医师分会年会暨 2020 中国超声医师大会”定于 2020 年 8 月 13-16 日在湖南省长沙市召开。本次大会将采用线上会议和线下会场相结合的形式进行。

我们将继续以“创新、包容、开放、规范、引领”为主题，继续邀请国内外知名专家，进行专题讲座、主题报告、人文教育、优秀论文演讲比赛、住院医师规范化培训以及“5G 造影 云介入”远程会诊等多种形式的广泛的学术交流，推广超声各领域的新技术及实用技术，开展超声诊疗规范化教育、培训以及超声医学基础教育。

同时，在投稿的中青年医生中（特别是中基层医生），再次遴选出 350 篇综合水平较高的论文、个案报道或典型病历等，由大会全额资助论文作者参加本次会议，并从中选取 80 篇优秀论文做大会发言，为广大中基层医院医师搭建一个超声新技术和新业务学习与交流的平台，以发现、鼓励和培养我国超声医学事业优秀人才。

会议期间将举办“关爱超声医师，健康你我他”主题活动，欢迎积极参与。

本次会议为国家继续医学教育项目，授予国家级 I 类继续教育学分。

欢迎参加本次盛会，请在会议期间做好疫情防护，本次会议暂不接待近 14 天内入境人员及来自高、中风险地区人员参会。参会人员应严格遵守长沙市新冠肺炎疫情防控工作指挥部和大会统一安排，自愿参会。

大会主席：何文清

2020 年 8 月 13 日



2020 中国超声医师大会

2020 Chinese Congress of Physician in Ultrasound

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

中南大学湘雅二院

湖南省医师协会超声医师分会

协办单位

湖南省医师协会

首都医科大学附属北京天坛医院

解放军总医院第一医学中心

2020 中国超声医师大会日程

8月12日 星期三		
时间	内容	地点
12:00-22:00	参加会前培训人员报到	欢城大堂
8月13日 星期四		
时间	内容	地点
08:00-18:00	“方圆道，规培行”全国巡讲	三层宴会厅
18:00-19:00	晚餐	
19:00-21:00	“方圆道，规培行”全国巡讲	三层宴会厅
	参加会前会议人员报到，具体时间另行通知	
8月14日 星期五		
时间	内容	地点
全天	2020 中国超声医师大会 外地参会人员报到	欢城大堂
08:30-12:00	“5G 造影 云介入”疑难病例远程会诊	三层宴会厅
13:30-16:30	超声新技术应用	
18:00-20:00	晚餐	璇宫餐厅
16:30-19:30	优秀论文汇报专场	
19:30-21:30	“关爱超声医师，健康你我他”健身活动	
8月15日 星期六		
时间	内容	地点
08:00-08:30	开幕式	三层宴会厅
08:30-12:00	主会场学术交流	三层宴会厅
12:00-13:00	午餐卫星会	三层宴会厅
13:30-17:30	浅表器官超声分会场	三层宴会 A 厅
	腹部和介入超声分会场	三层宴会 B 厅
	妇儿超声分会场	三层宴会 C 厅
	心脏及血管超声分会场	二层金鹰厅
18:00-19:30	晚餐	宴会厅
8月16日 星期日		
08:00-12:00	浅表器官超声分会场	三层宴会 A 厅
	腹部和介入超声分会场	三层宴会 B 厅
	妇儿超声分会场	三层宴会 C 厅
	心脏及血管超声分会场	二层金鹰厅
12:00-13:30	午餐	璇宫餐厅
13:30---	代表撤离	

会前培训
2020年全国超声住院医师规范化培训骨干师资培训班暨
“方圆道、规培行”巡讲第四场（浅表超声专题）

会议时间:2020年8月13日 地点:欢城三层宴会厅

时间	内容		主持人	
08:20-08:30	开幕式致辞		罗渝昆	
政策解读			点评专家	
08:30-09:10	住培制度的成绩与展望	冯洪强	何文 唐杰	
09:10-09:40	全国超声住培工作质量建设及展望	朱强		
09:40-09:50	茶歇			
专家授课			点评专家	
09:50-10:20	乳腺超声造影规范化应用	罗葆明	朱强 聂芳 张巍	
10:20-10:50	甲状腺超声的住培工作流程及要点	陈琴		
10:50-11:20	浅表淋巴结超声规范化扫查	周建桥		
11:20-11:40	超声住培远程教学示范			
11:40-13:30	午餐			
青年教师授课比赛（2019年度总决赛）				
时间	考核内容	点评专家	主持人	
13:30-15:00	青年教师授课比赛 文烈明: 输卵管妊娠的超声诊断 李响: 花季的“胸”险 李巧: “埃”是不挨?! 一论Ebstein畸形的超声诊断 高园: 生命的裂痕 认识先天性脊柱裂 张丰: 放飞自我的环 杨嘉嘉: 不走寻常路	朱强, 聂芳, 王辉, 袁建军, 孙晓峰, 陈武, 陈路增, 章春泉	王勇 费翔 张巍 任杰	
住培经验分享				
15:00-15:20	从学科建设看住培发展之路	陈芸		
住培生考试与比赛				
时间	考核内容	考评专家		
15:20-17:20	操作技能大比武	何文, 唐杰, 罗渝昆, 卢漫, 袁新春, 陈莉, 唐少珊, 朱家安, 张云山, 黄瑛		
17:20-18:30	晚餐			
18:30-19:40	超声医学及综合医学知识竞赛	刘明辉, 任卫东, 郭燕丽, 黄健源		
19:40-21:00	诊断思维读片竞赛 (心脏, 血管, 浅表, 妇产, 腹部, 人文考核)	人文组: 朱强, 聂芳, 阮骊韬, 黄品同 心脏组: 袁建军, 丁云川 血管组: 冉海涛, 袁丽君 浅表组: 周琦, 王知力 妇产组: 任芸芸, 王静 腹部组: 叶军, 刘娅妮		
21:00-21:10	会议总结			
培训结束后将颁发培训证书				

8月14日 星期五上午

“5G 造影 云介入” 疑难病例远程会诊

时间	讲者	内容	点评/ 会诊专家	主持人
08:30-09:00	开幕式 “5G 造影 云介入” 战略合作及“红杉杯” 病例大赛			王 勇 费 翔
09:00-09:30	谢晓燕	学术交流-肝脏占位超声造影诊断思路	刘明辉 聂 芳	
09:30-10:00	刘广健	5G 远程会诊-腹部造影 1 例		
10:00-10:20	茶歇			
10:20-10:50	罗葆明	学术交流-乳腺超声造影对 BI-RADS 的影响	罗渝昆 罗葆明	
10:50-11:20	李颖嘉	5G 远程会诊-浅表造影 1 例		
11:20-11:50	张瑞芳	学术交流-冠状动脉先天发育异常的超声诊断	田家玮 舒先红	
11:50-12:20	王 莽	5G 远程会诊-小儿右心造影 1 例		
12:20-12:30	总结			
12:30-13:30	午餐			

8月14日 星期五下午

优秀论文汇报（会场一：腹部、介入、肌骨专场）（三层吉祥厅）

时间	汇报人	题目	优秀论文 评审专家组
16:30-16:40	唐秀斌	胃间质瘤超声征象在危险度分级中的应用价值及鉴别诊断	王 勇 任 杰 黄 瑛 周世崇 卢 强 张 洋 卜 锐 吴明晓 张云飞 李 奥
16:40-16:50	薛念余	弥漫型肠系膜淋巴瘤的超声及 CT 表现	
16:50-17:00	王四维	儿童消化道异位胰腺的超声表现	
17:00-17:10	舒霖欣	弹性成像技术 5 分评分法在胸膜下肺病灶良恶性鉴别中的应用价值	
17:10-17:20	蔡石龙	巧克力曲奇征:或将成为揭示高回声肾透明细胞癌的特殊征像	
17:20-17:30	余玥幸	强化型肝脏炎性假瘤的超声造影模式分析	
17:30-17:40	胡建棣	实时剪切波超声弹性成像技术评估肌肉减少症患者骨骼肌弹性模量的研究	
17:40-17:50	李伯义	超声引导经皮超声吸引刀切除乳腺良性肿瘤新技术	
17:50-18:00	茶歇		
18:00-18:10	滕登科	超声引导下热消融与常规甲状腺切除术治疗良性甲状腺结节有效性与安全性的比较:一项系统回顾和荟萃分析	
18:10-18:20	汪延芳	临床超声特征及 BRAF V600E 基因预测甲状腺乳头状癌的颈部中央区淋巴结转移	
18:20-18:30	韩 洁	超声造影在前纵膈恶性肿瘤的经胸穿刺活检中应用价值	
18:30-18:40	刘 昊	超声引导下关节腔内注射聚桂醇治疗血友病慢性滑膜炎的前瞻性研究	
18:40-18:50	江文婷	肌骨超声观察无症状高尿酸血症患者的临床研究	
18:50-19:00	戴 茜	ImageJ 软件分析 2 型糖尿病患者正中神经病变及与高频超声的比较	
19:00-19:10	余秋锦	前外侧韧带 (ALL) 的超声影像特征及损伤的诊断分析	
19:10-19:20	丹 庆	超小金纳米簇模拟酶改善肿瘤乏氧微环境增敏肿瘤光动力治疗与放疗	

8月14日 星期五下午

优秀论文汇报（会场二：心脏及血管专场）（三层鸿运厅）

时间	汇报人	题目	优秀论文 评审专家组
16:30-16:40	吴 纯	伴发急性心肌损伤的新型冠状病毒肺炎患者的临床特点及预后研究	费 翔 刘 勇 何 雨 朱好辉 刘 禧 王庆慧 周平安 乔英艳 陈晓燕
16:40-16:50	平璐依	心脏黏液瘤患者并发血管栓塞预测模型的建立与验证	
16:50-17:00	苏茂龙	斑点分层显像技术评估左束支起搏对左室同步性及整体心肌做功的影响	
17:00-17:10	邓 倾	超声心动图参数在静脉-动脉体外膜肺氧合脱机过程中应用的初步研究	
17:10-17:20	张小用	超声心动图减影技术检测冠状动脉内支架	
17:20-17:30	杨好意	室间隔矢状切面在房室间隔缺损分型诊断中的应用价值	
17:30-17:40	刘开薇	从宫内到宫外—超声心动图在诊断完全型肺静脉异位引流及合并心脏畸形中的应用价值	
17:40-17:50	茶歇		
17:50-18:00	鄢 磊	颅外段椎动脉夹层的超声诊断及漏误诊分析	
18:00-18:10	李天刚	超声联合磁共振成像诊断 Galen 静脉瘤 5 例	
18:10-18:20	迟 朋	血管超声造影在大动脉炎疾病活动性诊断中的临床研究	
18:20-18:30	卢 剑	超声造影增强技术评估穿支皮瓣血管的相关研究	
18:30-18:40	文晓蓉	超声诊断下腔静脉及右心房侵袭性子官平滑肌瘤病 5 例	
18:40-18:50	钟 忙	高频彩色多普勒超声联合微泡造影增强技术在股前外侧穿支皮瓣术前定位中的应用价值	
18:50-19:00	侯静馨	相变型纳米粒可控性诱导巨噬细胞凋亡用于动脉粥样硬化易损斑块的诊疗实验研究	

8月14日 星期五下午

优秀论文汇报（会场三：浅表专场）（三层朝阳厅）

时间	汇报人	题目	优秀论文 评审专家组	
16:30-16:40	车东东	高频超声诊断多发性脂囊瘤的应用价值	崔立刚 张巍 金占强 于腾飞 马娜 李苗 苏淇琛 宋青 李丽	
16:40-16:50	董鹏	微波消融与手术切除治疗直径>4cm良性甲状腺结节的疗效及安全性对比研究		
16:50-17:00	周永刚	超声联合血浆外泌体 miRNA 在乳腺肿块良恶性鉴别诊断中的应用		
17:00-17:10	李春	剪切波弹性成像在无精子症鉴别诊断中的应用价值		
17:10-17:20	韩杰	增强磁共振成像与超声造影对乳腺肿瘤的诊断效能比较		
17:20-17:30	刘晶焰	基于领域知识和自然语言处理解析乳腺超声和乳腺病理文本数据		
17:30-17:40	邓婉月	涎腺影像与数据报告系统的初步探讨		
17:40-17:50	茶歇			
17:50-18:00	刘瑾瑾	超声造影边缘带增强特征及定量参数在早期乳腺癌恶性风险评估中的预测价值		
18:00-18:10	魏玺	临床病理及超声特征预测儿童甲状腺乳头状癌患者淋巴结转移		
18:10-18:20	李盼	乳腺癌分子分型与超声征象及 BI-RADS 分类的相关性研究		
18:20-18:30	周永	骨嗜酸性肉芽肿的临床特点及声像图特征		
18:30-18:40	黄韵琳	超声造影联合 ACR TI-RADS 分类对甲状腺峡部结节诊断具有提升价值		
18:40-18:50	陈思洁	磁靶向相变型纳米粒的化疗-光热协同治疗研究		
18:50-19:00	姜婷	木村病的超声诊断分析		
19:00-19:10	肖智慧	儿童幼年性息肉的超声诊断		
21:30-22:30	中国医师协会超声医师分会青年委员会工作会议			

8月15日 星期六上午

大会专题报告
(欢城三层宴会厅)

时间	内容		地点
06:00-08:00	长沙地区参会人员报到		欢城大堂
时间	主讲人	讲课题目	主持人
08:00-08:30	开幕式		刘明辉
08:30-09:20	J. Brian Fowlkes (USA)	Improving Quality and Safety in Diagnostic Ultrasound Through Practice Accreditation	姜玉新 唐杰 郭瑞强 朱强
09:20-09:50	田捷	超声医学人工智能和医疗大数据的临床应用	
09:50-10:30	Dirk André Clevert (GER)	New application of CEUS in vascular diseases	
10:30-10:35	茶歇		
10:35-11:05	郑海荣	超声与脑科学	王志刚 段云友 林礼务 何文
11:05-11:30	田家玮	不同分子分型乳腺癌的多模态超声特征和临床病理对照研究	
11:30-11:55	郑元义	脑超声研究进展	
12:00-13:30	午餐卫星会		

8月15日 星期六下午

浅表器官超声分会场（宴会A厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
13:30-13:55	高敬 (USA)	定量超声检测神经性肌肉病变	黄品同 张波 (上海) 张玉英 陈红天
13:55-14:20	聂芳	超声造影评估乳腺癌前哨淋巴结的价值	
14:20-14:45	陈武	睾丸肿瘤的超声造影诊断	
14:45-15:10	邱迺	皮肤恶性黑色素瘤的临床与基础研究	
15:10-15:35	崔立刚	腹股沟区疼痛的超声评估	
15:35-15:45	茶歇		
15:45-16:10	张巍	乳腺良性病变消融后硬结形成的相关研究及应对策略	薛改琴 陆永萍 李荔 红华
16:10-16:35	张华斌	会阴痛的超声解决方案	
16:35-17:00	阮骊韬	甲状腺 FNA 的淋巴结决策	
17:00-17:25	陈涛	儿童骨肌肿瘤超声诊断分析	

心脏及血管超声分会场（二楼金鹰厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
13:30-13:55	袁建军	主动脉瓣上狭窄的病因分析	张梅 白姣 黄吁宁 刘俐
13:55-14:20	邓又斌	双主动脉弓的多模态影像诊断和预后判断	
14:20-14:45	许迪	左心室声学造影的临床应用	
14:45-15:10	尹立雪	超声心动图与肿瘤心脏病学临床实践	
15:10-15:35	任卫东	TAVI 的利与弊，艰难的抉择	
15:35-15:40	茶歇		
15:40-16:05	丁云川	TEE 在心脏介入治疗中的应用价值	王建华 康春松 王小丛 阮琴韵
16:05-16:30	穆玉明	致心律失常型心肌病的超声诊断	
16:30-16:55	谢明星	血栓与 COVID-19——超声影像应用价值	
16:55-17:20	勇强	超声评价颈动脉易损性斑块专家共识解读	
17:20-17:45	杜丽娟	基于人工智能的 PFO 超声诊断初步研究	
17:45-18:10	张瑞芳	Barlow 综合征的超声诊断	

8月15日 星期六下午

腹部和介入超声分会场（宴会B厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
13:30-13:45	新技术应用及发布		胡 兵 陈利民 任秀昀 何年安
13:45-14:10	罗渝昆	高帧率造影在肝脏占位病变的应用	
14:10-14:35	罗葆明	超声造影评估膀胱癌侵袭膀胱壁肌层的价值	
14:35-15:00	王文平	三维超声造影在肝癌诊治中的应用	
15:00-15:25	谢晓燕	超声新技术预测肿瘤微浸润的研究	
15:25-15:50	严 昆	超声造影在肝脏穿刺活检的价值——一项前瞻性多中心研究	
15:50-15:55	茶 歇		
15:55-16:20	周建华	超声高帧率造影在肿瘤诊断的临床应用	李建卫 周 平 杨敬春 牛丽娟
16:20-16:45	文晓蓉	高帧率造影在腹主动脉瘤 Evar 术后随访中的应用	
优秀论文汇报专场			
16:45-16:55	林满霞	肝硬化相关结节向肝细胞癌转变：超声造影的诊断和预测指标	
16:55-17:05	朱雪丽	颅内静脉血流动力学改变与颅内静脉（窦）血栓患者临床症状与预后的相关性研究	
17:05-17:15	周祖邦	术后胆道瘘 PTCD 解决方案探讨	
17:15-17:25	冷晓萍	携 galectin-7-siRNA 超声微泡靶向治疗心脏移植早期急性排斥反应的实验研究	
17:25-17:35	张 海	光声成像在乳腺癌诊疗技术研究进展	
优秀论文评审组： 王勇，刘勇，刘广健，陈志奎，广旻，阚艳敏，李佳，刘婷，张华伟			

8月15日 星期六下午

妇儿超声分会场（宴会C厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
13:30-13:55	戴 晴	再谈卵巢子宫内膜异位囊肿与肿瘤的鉴别	吴青青 马 宁 李 嘉 刘 敏
13:55-14:20	任芸芸	胎盘植入的超声分级	
14:20-14:45	杨 敏	超声造影在子宫内膜病变诊断中的应用	
14:45-15:10	谢红宁	微细血流成像（MV-flow）评估MCDA 双胎胎盘份额差异对预后影响的研究	
15:10-15:35	鲁 红	宫颈超声评估	
15:35-16:00	贾立群	超声在儿童消化道肿瘤诊断中的应用	
16:00-16:25	陈亚青	超声新技术在婴幼儿疾病诊治中的作用	
16:25-16:35	茶歇		
优秀论文汇报专场			
16:35-16:45	宋海曼	超声消融术与再次子宫肌瘤剔除术治疗复发性子宫肌瘤的临床疗效比较	姜 凡 吕国荣 王晓曼 袁新春
16:45-16:55	王旭东	胎儿主动脉瓣二瓣化畸形的超声特征分析	
16:55-17:05	黄兰婷	无造影剂静脉逆流的输卵管动态三维超声造影临床研究	
17:05-17:15	高 园	6例22q11.2微缺失综合征的产前超声表现	
17:15-17:25	王新霞	胎儿持续性右脐静脉合并静脉导管连接异常的超声诊断	
优秀论文评审组： 崔立刚，张巍，曾施，朱晨，巨学明，唐英，何韶锋，郑蓉			
18:00-20:00	新技术应用及发布 晚餐（宴会厅）		

8月16日 星期日上午

浅表器官超声分会场（宴会A厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
08:00-08:25	王 辉	超声造影在甲状腺结节诊疗中的应用	肖 莹 张连仲 刘 政 王宏桥
08:25-08:50	杜联芳	乳腺癌前哨淋巴结双重超声造影的临床研究	
08:50-09:15	周 琦	淋巴瘤的超声诊断	
09:15-09:40	薛恩生	低风险分化型甲状腺癌的临床定义与超声评估	
09:40-09:50	茶 歇		
09:50-10:15	朱家安	颈面部神经超声新领域应用	詹维伟 吕发勤 王 文 张 波 (北京)
10:15-10:40	严继萍	甲状腺PTC患者淋巴结转移相关的甲状腺结节超声图像特征在FNA中的应用价值	
10:40-11:05	陈 琴	涎腺肿块的超声分类及价值	
11:05-11:30	李颖嘉	乳腺脂肪坏死的诊断与陷阱	

心脏及血管超声分会场（二楼金鹰厅）

时间	主讲人	讲课题目	点评专家
08:00-08:20	舒先红	经皮瓣膜介入治疗术后瓣膜反流的超声评估	朱天刚 郭盛兰 王少春 马淑梅
08:20-08:40	周 青	心肌微循环功能的超声评估	
08:40-09:00	唐 红	负荷超声在主动脉瓣狭窄严重程度评估中的应用	
09:00-09:20	王 浩	超声心动图在围手术期中的应用	
09:20-09:40	郭 薇	三维斑点追踪成像技术评价肥厚型心肌病患者左室收缩功能	
09:40-09:50	茶 歇		
09:50-10:10	马春燕	被忽略的二尖瓣环位移~旧瓶装新酒	刘燕娜 杨 军 王义成 许幼峰
10:10-10:30	李建初	超声在下腔静脉占位性病变外科术前的诊断价值	
10:30-10:50	宁 彬	颈动脉疑难病例的超声检查手法及诊断思路	
10:50-11:10	张 纯	实时三维食道超声在瓣膜病介入治疗中的应用	
11:10-11:30	周爱云	超声心动图对PFO、EFT与缺血性脑卒中相关性的诊断价值	
11:30-11:50	袁丽君	肺高压的超声评估及相关进展	

8月16日 星期日上午

腹部和介入超声分会场（宴会B厅）

时间	汇报人	题目	点评专家
08:00-08:25	冉海涛	肿瘤超声可视化热消融与免疫治疗	经翔 程文 黄晓玲 孟繁坤
08:25-08:50	郑荣琴	容易误诊的肝脏上皮型血管平滑肌脂肪瘤	
08:50-09:15	郭燕丽	超声造影在胰腺占位中的临床应用	
09:15-09:40	杨秀华	规范化指导下肝肿瘤消融的思考	
09:40-10:05	王学梅	过目不忘——细谈腹膜假性黏液瘤超声表现	
10:05-10:30	廖锦堂	肝脏炎性假瘤的超声造影表现	
10:30-10:40	茶歇		
优秀论文汇报专场			
10:40-10:50	杜国庆	超声综合评分法评价痛风性关节炎的可行性研究	米成嵘 杨丽春 卓忠雄 吴长君
10:50-11:00	周建华	基于 CEUS-LI-RADS 与 CT/MRI-LI-RADS 诊断肝脏原发性非肝细胞性恶性肿瘤的诊断效能的对比研究	
11:00-11:10	黄崑	BRAF V600E、临床病理和影像因素与甲状腺乳头状微小癌复发率的相关研究	
11:10-11:20	王秀艳	超声造影对肾动脉狭窄诊断的临床价值	
11:20-11:30	吴松松	超声引导经皮穿刺活检术在特定部位心脏肿瘤诊断中的应用	
优秀论文评审组： 王勇，刘勇，刘广健，陈志奎，广旻，阚艳敏，李佳，刘婷，张华伟			

8月16日 星期日上午

妇儿超声分会场（宴会C厅）

时间	汇报人	题目	点评专家
08:00-08:25	罗红	超声造影在切口妊娠的诊断和鉴别诊断	周启昌 常才 丁红 王慧芳
08:25-08:50	景香香	胎儿心脏畸形的预后和转归	
08:50-09:15	张红霞	子宫动静脉瘘多模态超声	
09:15-09:40	张云山	胎盘的胚胎发育及常见病变的超声诊断	
09:40-10:05	董凤群	胎儿先心病一站式管理策略	
10:05-10:30	栗河舟	胎儿脑皮质发育畸形的超声诊断	
10:30-10:40	茶歇		
优秀论文汇报专场			
10:40-10:50	王睿丽	二维超声颅脑冠状切面评估胎儿胼胝体发育不全的诊断价值	张超学 张盛敏 袁莉 张丽
10:50-11:00	刘俊	一例额缝早闭的产前诊断及遗传学分析	
11:00-11:10	曹丽	产前和产后先天性心脏病的诊断	
11:10-11:20	孙立涛	凶险性前置胎盘发生率、危险因素及母婴结局	
11:20-11:30	王丽梅	超声在确定新生儿先天性甲状腺功能低下症病因中的作用	
优秀论文评审组： 崔立刚，张巍，曾施，朱晨，巨学明，唐英，何韶铮，郑蓉			

会议须知

重要信息：本次会议暂不接待近 14 天内入境人员及来自高、中风险地区人员参会。参会人员应严格遵守长沙市新冠肺炎疫情防控工作指挥部和大会统一安排，自愿参会，做好参会途中和会议期间的个人防护工作。参会人员有出现发热、乏力、干咳等症状时，应当及时报会务组，并听从安排到就近的医疗卫生机构发热门诊就诊。

会议地点：

长沙圣爵菲斯大酒店（湖南省长沙市开福区三一大道 471 号）

会议重要日期：

2020 年 8 月 13 日：会前培训班

2020 年 8 月 14 日：优秀论文汇报专场

2020 年 8 月 15-16 日：2020 中国超声医师大会，16 日中午撤离

报到地点：长沙圣爵菲斯大酒店欢城大堂

报到时间：

参加会前培训人员：8 月 12 日 13:00-22:00

外地参会人员：8 月 14 日 07:30-22:00

长沙地区参会人员：8 月 15 日 06:00-08:00

线上观看方式：会议官网点击直播平台选择会场凭注册手机号登录即可。

继续教育：本次大会为国家继续医学教育项目，可授予国家级 I 类继续教育学分。

项目编号：2020-09-02-131 (国)

注册费用：（含资料费，缴费后在官网申请电子发票）

会前培训班免注册费；

2020 年 7 月 20 日之前报名注册：600 元/人；

2020 年 7 月 21 日后注册：800 元/人；

中国医师协会超声医师分会会员注册费用减半；

以下人员可免注册费参会：会议讲者，主持人，投稿作者，长沙地区参会人员

线上参会报名注册：200 元/人。

用餐安排：（请凭餐券用餐）

8月12日 晚餐

用餐时间：18:00-20:00 用餐地点：璇宫食府

8月13日 午餐

用餐时间：11:40-13:30 用餐地点：会场

8月13日 晚餐

用餐时间：17:20-18:30 用餐地点：会场

8月14日 午餐

用餐时间：12:30-13:30 用餐地点：会场，璇宫食府

8月14日 晚餐

用餐时间：18:00-20:00 用餐地点：璇宫食府

8月15日 午餐

用餐时间：12:30-13:30 用餐地点：三层宴会厅

8月15日 晚餐

用餐时间：18:00-20:00 用餐地点：三层宴会厅

8月16日 午餐

用餐时间：12:30-13:30 用餐地点：璇宫食府



The banner features a blue and purple gradient background with a QR code in the center. At the top left are two circular logos: the CMDA logo and the logo of the Chinese Association of Ultrasound Physicians. The main title is '2020中国超声医师大会' in large, bold, red and blue characters, followed by '暨第十四届中国医师协会超声医师分会年会' in smaller red characters. Below that is the English translation '2020 CHINESE CONGRESS OF PHYSICIAN IN ULTRASOUND'. The QR code is framed by a white dashed border. Below the QR code is the text '扫码关注会议官网'. At the bottom, there are three lines of text: '主办: 中国医师协会 中国医师协会超声医师分会', '时间: 2020年8月13日-16日', and '地点: 长沙圣爵菲斯大酒店'.

2020中国超声医师大会
暨第十四届中国医师协会超声医师分会年会
2020 CHINESE CONGRESS OF PHYSICIAN IN ULTRASOUND

扫码关注会议官网

主办: 中国医师协会 中国医师协会超声医师分会 时间: 2020年8月13日-16日 地点: 长沙圣爵菲斯大酒店

创新
包容
规范
开放
引领

