



# 江苏省医学会第二十三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：镇江市医学会 江苏大学附属医院

江苏·镇江 2024年8月2~4日





AI赋能。让影像发挥最大临床价值

# 所见即诊断™开启智能超声新时代

医准智能®作为全球动态实时智能分析技术的缔造者，深入挖掘应用场景痛点，创新推出“智能超声”应用场景，AI+超声的多种创新组合形态，助力不同超声在不同应用场景下的“智能化”升级。

## 动态实时检出



- 扫查同时实时检测异常声像
- 动态标记并提示可疑病灶位置
- 支持多发病灶检测

## 智能动态分类



良性 - 绿色 可疑 - 黄色 恶性 - 红色

- 根据不同分类结果使用不同颜色的提示框
- 检出框上实时提示病灶分类结果及恶性概率

## 实时动态全自动分析



- 一键生成综合全面分析
- 提示医生病灶分类结果及征象信息
- 自动完成长短径等测量
- 辅助医生精准判断病灶的良恶性分级
- 提高医生诊断准确性及诊断信心

分类

边缘

后方回声

声晕

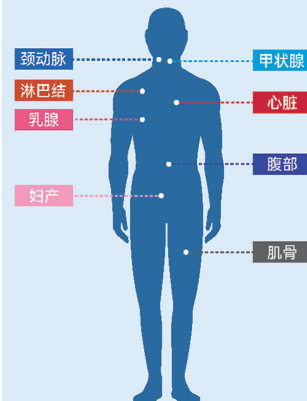
回声类型

回声质地

形态

侵及周边

## 全身多部位覆盖



图示仅展示部分部位，请以实际产品为准

## 医准智能®

地址：北京市海淀区知春路7号致真大厦A座  
售后电话：400-6466-088  
公司邮箱：marketing@yizhun-ai.com  
官网地址：<http://www.yizhun-ai.com/>

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



微信公众号



医准官网



省区销售负责人：程亚红  
联系电话：18626423810

# 目 录

欢迎辞.....	1
组织机构.....	2
专家简介.....	10
会议须知.....	24
电子学分证书信息登记及打印须知.....	26
简要日程.....	28
会议日程.....	29





## 欢迎辞

尊敬的各位嘉宾：

八月盛夏，烈日炎炎、骄阳似火、稻花香溢，“江苏省医学会第二十三次超声医学学术会议”将于8月2日-4日在镇江举办。镇江历史悠久、风景如画，有始建于六朝的西津渡口和传说中的“水漫”金山寺，亦有被称为“江南第一山水”的南山，王安石曾泊船于此写下“明月何时照我还”的名句，热诚的邀请大家莅临镇江，欢聚一堂共襄盛会。

党的二十大报告中指出，人民健康是民族昌盛和国家强盛的重要标志，要把保障人民健康放在优先发展的战略位置。近年来，随着基础科学和交叉学科的不断发展、突破，作为重要的诊疗手段之一的超声医学的应用领域也不断拓展，技术水平更是取得了长足的进步，能够更好的为人民健康保驾护航，为实现健康中国战略目标做出更大的贡献。

本次会议以“诠释指南、倡（畅）议（谈）共识”为主题，邀请国内外的知名专家学者，以超声医学各个领域最新指南共识精解，专家讲堂、超声医学基础和临床研究新技术新进展介绍、青年中英文竞赛、临床误诊漏诊病例讨论、科普达人秀等内容进行主题演讲、经验交流、老中青同场竞技，通过不同活动形式和丰富的会议内容，促进与会学者深入沟通交流，打造集会、展、赛为一体的大型综合性学术交流平台，为努力提升超声诊疗质量、促进江苏超声的快速高水平高质量发展注入新的活力与动力。

诚挚的邀请您与全省超声同道相聚扬子江边润州城，于稻花香里共话超声，凝心聚力探未知，创新突破谋发展，届时千年的古西津渡畔将星光熠熠，精彩纷呈。

江苏省医学会超声医学分会

主任委员：





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## 组织机构

### 江苏省医学会第十届超声医学分会委员名单

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：（按姓氏首字母排列）

董凤林 李 嘉 姚 静 张平洋

常务委员：（按姓氏首字母排列）

倪雪君 钱晓芹 孙 晖 吴意赟（兼秘书） 许 迪 姚志勇（兼秘书）  
张 婷（兼秘书） 邹大中

委员：（按姓氏首字母排列）

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
鹿 磊	吕康泰	戚庭月	钱 丰	茹 彤	宋 倩	魏 强	吴 菁
吴 云	夏炳兰	尹 明	雍永宏	于 明	张丽娟	张迎春	张忠新
周峰盛	周 竞	朱善良					

## 江苏省医学会第十届超声医学分会学组名单

### ■ 超声分子影像学组

**组长：**钱晓芹

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

胡中倩 孔文韬 孙晖

**成员：**（按姓氏首字母排列）

陈炳华 丁炎 冯军 管海涛 郭建锋 韩浩 杭菁 江文辉

栗翠英 马麒 强也 王金荣 王娴 王泽爱 吴海燕 肖潇

徐超丽 徐敏 张迎春 赵红艳

**秘书：**王娴（兼）

### ■ 超声心动图学组

**组长：**张丽娟

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

何安霞 钱大钧 雍永宏

**成员：**（按姓氏首字母排列）

白书艳 董静 范莉 费正东 顾星 郭冠军 姜智明 梁仪

柳标 庞敏 汪健飞 闻应时 吴红宁 徐兢 徐明 许迪

姚静 於晓平 袁志宏 张洁 张平洋 周炳元 周兢 朱善良

**秘书：**王莉



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## ■ 妇产超声学组

**组长：**吴 云

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

宋 倩 王 玲 徐 燕

**成员：**（按姓氏首字母排列）

高晓红 顾欣贤 胡 涛 贾赛玉 姜海风 李 琴 李晓琴 梁 博

聂志伟 茹 彤 沈培璞 盛文伟 王文荣 王远勤 吴桂花 吴 菁

夏恩慧 殷林亮 余 转 张子宁 周 凯

**秘书：**周 婷

## ■ 腹部与小器官学组

**组长：**倪雪君

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

郭建锋 李东海 王文平

**成员：**（按姓氏首字母排列）

丁文波 胡海燕 黄声稀 李翠蓉 李秋维 李玉芹 刘成霏 娄可新

陆 军 马云飞 缪 青 邱君澜 邱磊磊 任新平 孙 军 谭旭艳

王 刚 王亚丽 吴秀花 夏 柏 杨 浩 殷玉梅 尹 明

**秘书：**李秋维（兼）

## ■ 肌骨超声学组

**组长：**吴意赟

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

蔡丽萍 厉志洪 彭晓静

**成员：**（按姓氏首字母排列）

何小亭	黄红梅	黄 岩	姜建军	金志斌	李 嘉	刘 辉	钱 丰
尚梦园	史进军	史 琦	王阿军	王金成	王 琳	韦 强	夏炳兰
谢 潇	徐 程	许华宁	严 禹	张 文	仲从兵		

**秘书：**昝星有

## ■ 介入超声学组

**组长：**姚志勇

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

张新源 周晓峰 邹大中

**成员：**（按姓氏首字母排列）

包作伟	常 新	车惠娟	董凤林	樊云清	范伯强	方 鸿	顾 军
何 英	李亚洲	刘 君	陆从庆	孙友胜	王剑翔	魏 强	吴 静
吴新财	于 明	张 婷	张正雨	赵进娥	周正国	朱 正	卓晓英

**秘书：**龚 海





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## ■ 浅表器官超声学组

**组长：**戚庭月

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

刘从兵 马雯婷 郑 燕

**成员：**（按姓氏首字母排列）

陈 卉	陈晓阳	龚 怡	华 峰	黄 辉	蒋 煊	金 清	鞠 萍
阚晓纯	姥 义	李斌义	李 锋	刘得余	孟凡荣	潘 洋	汤四新
王奕萍	叶新华	张淑琴	朱巧英				

**秘书：**黄 辉（兼）

## ■ 胃肠学组

**组长：**鹿 皎

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

周峰盛 郑 凯

**成员：**（按姓氏首字母排列）

陈宝定	成 涛	范晓芳	龚 黎	胡 欣	姜学忠	李 冬	刘文成
吕康泰	沈德娟	时 林	苏力其夫	孙海玲	王玉国	杨广辉	尹化如
袁 方	袁 涛	张爱华	张冬梅	张光辉	张晓青	张星荣	张忠新

**秘书：**高鹏翔

## ■ 儿科超声学组

**组长：**朱善良

**副组长：**(按姓氏首字母排列)

陈俊 项霞青 徐秋琴

**成员：**(按姓氏首字母排列)

曹云翔 陈晴玉 陈玉龙 郭珊 刘瑞明 陆双泉 马建 马一博

秦鸣 王慧 徐俊 杨玲 殷一飞 袁晓娟 赵海静 朱琳娜

宗浩

**秘书：**张婧

## ■ 颅脑超声学组

**组长：**张迎春

**副组长：**(按姓氏首字母排列)

姜学忠 刘犇 屈亚锋

**成员：**(按姓氏首字母排列)

陈燕娥 龚怡 顾星 黄艳 姜丽花 敬雷 赖会君 陆冰

秦爱平 邵文正 盛余敬 汪向前 王明玉 王娴 吴文娟 阳桃

支鹏飞 朱国强

**秘书：**王才善





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## ■ 基层超声学组（筹）

**组长：**叶新华

**副组长：**（按姓氏首字母排列）

霍 晓 张 涛 祝小春

**成员：**（按姓氏首字母排列）

陈曙光	陈燕新	程晓君	仇利娟	段洪涛	范丽群	符 建	皋德芬
高丽华	高 星	龚丽娜	桂 林	李 霞	梁柏松	刘得余	刘福娟
刘晓芳	陆建荣	陆建元	彭 磊	戚绪红	桑 鹏	孙 干	孙美英
唐 浩	汪冬梅	王爱红	王 磊	王远勤	夏国兵	夏银丽	杨庆荣
叶国平	于志雷	袁春苗	张会娟	张 雷	张 颖	郑 坤	周维红
周艳丽	朱晓霞						

## 江苏省医学会第十届超声医学分会青委会名单

**主任委员：**叶新华

**副主任委员：**（按姓氏首字母排列）

李 奥 史进军

**秘书：**

强 也（兼）

**委员：**（按姓氏首字母排列）

巴 双 卞 敏 陈 俊 丁 炎 顾欣贤 郭 珊 侯秀敏

李 杰 刘 敏 刘哲婴 马小五 潘东英 强 也 秦爱平

尚梦园 时 林 唐修亮 王晓春 魏淑萍 谢 潓 殷林亮

殷一飞 袁 方 张卉新 张 蕾 张莲莲 周 婷



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## 专家简介

· 特邀嘉宾 · (按姓氏笔画排列)



### 崔立刚

医学博士

主任医师、教授、博士生导师

北京大学第三医院超声医学科主任

中华医学会超声分会委员（第 10 届）；介入学组成员

中国医学装备协会超声装备技术分会第三届会长

中国医师协会超声分会委员

北京医学会超声分会副主任委员

中国超声医学工程学会常务理事

海医会超声分会肌骨专业组组长

国家卫健委能力建设和继续医学教育超声专家委员会肌骨学组组长

中国田径协会科技助力委员会 委员

中国超声医学杂志编辑部副主任

中国医学影像技术杂志 副主编

主持国家自然科学基金 3 项，科技部国家课题支撑计划与重点课题 3 项

发表第一及通讯作者论文 70 余篇

主编、主译专著 18 部

### 戴志飞



教授，博导，国家杰青，

北大未来技术学院生物医学工程系，国家生物医学成像科学中心

研究方向

医学超声，分子影像，纳米医学

学术兼职

中国医药生物技术协会生物医学成像技术分会创会主任委员

中国抗癌协会纳米肿瘤学专委会候任主任委员

Bioconjugate Chemistry 副主编

研究成果

SCI 论文 200 多篇，引用 1.47 万次，H 指数 64

授权发明专利 30 多项

获省部级自然科学一等奖 2 项（排名第一）

研制了微泡超声造影剂（III 期临床）、光声 / 荧光分子探针和智能声动力诊疗仪等系列产品。

**· 特邀嘉宾 ·****丁 红**

教授，主任医师，博士生导师  
复旦大学附属华山医院超声医学科 主任  
中华医学会超声医学分会浅表器官和血管学组 委员  
中国超声医学工程学会 理事  
上海市医学会超声医学分会 委员兼腹部学组组长  
上海市医师协会超声分会 委员兼秘书  
中国老年医学学会超声医学分会 副会长  
中国卒中学会超声医学分会 常务委员  
主持国家自然科学基金面上项目 5 项，发表论文 100 余篇

**黄品同**

浙江大学求是特聘医师，教授，主任医师，博士生导师，美国 AIUM 荣誉会士；浙大二院超声医学科主任、超声医学与生物医学工程研究中心主任、浙江大学医学院影像医学与核医学研究生教育委员会主任。国际超声造影学会（ICUS）理事、世界超声医学与生物医学联合会（WFUMB）肝脏超声造影指南修订专家组成员、CEUS LI-RADS 国际专家组成员、中国医师协会超声医师分会副会长、中华医学超声医学分会委员、浙江省超声医学分会主任委员、浙江省超声医学工程学会会长，第六届国之名医 - 卓越建树获得者。担任《Cancer Letters》(IF:9.756) 编委，《Ultrasound in Medicine and Biology》(IF:3.694) 副主编，国际期刊《BIO Integration》共同主编。主持国家自然科学基金 6 项，其中面上项目 2 项（已结题）、国家自然基金重大科研仪器专项 1 项（已结题）、国家自然科学基金重点项目国际合作项目 1 项（已结题）、国家自然科学基金重点项目 2 项（在研）；主持十三五国家重点研发计划数字诊疗装备项目 1 项（首席）（已结题）；主持浙江省重大科技专项 2 项以及国际多中心合作项目 14 项（clinical trials 已注册），累计科研经费 3 千万。获授权发明专利 20 余项，其中国际专利 7 项。发表各类学术论文 472 篇，其中 SCI 期刊收录 130 余篇，IF>10 分 -17 篇，IF>5 分 -38 篇。



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 特邀嘉宾 ·



### 蒋天安

主任医师，教授，博导，浙大求是特聘医师

浙江大学医学院附属第一医院超声医学科主任，兼肝胆胰诊治中心副主任

主要学会任职：

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

国家超声医学质量控制中心介入学组 组长

《中华超声影像学杂志》 副总编辑

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

浙江省医师协会超声医师分会 会长

浙江省超声医学住培质控中心 主任委员

主持国家重大科研仪器研制项目 1 项，主持国家自然科学基金面上项目 1 项，主持浙江省自然科学基金重点项目 1 项，获国家及省部级奖励 3 项，发表学术论文 240 余篇，其中一作或通讯作者 SCI 论文 90 篇，主编专著 8 部，培养研究生 80 余名。



### 陆文明

主任医师，湖州市第一人民医院超声医学科主任

国家卫健委能力建设和继续教育中心超声医学专家委员会胃肠超声学组副组长

湖州市卫生健康委员会首席专家

中国民族卫生协会超声医学分会副会长

中华医学会超声医学分会介入专委会委员

中国医师协会超声医学分会腹部专委会委员

浙江省超声医学工程学会常务理事

浙江省超声医学质控中心委员

湖州市超声医学质控中心常务副主任

湖州市医学会超声专委会主任委员

湖州市超声医学工程学会副会长

湖州市重点学科带头人

擅长胃肠、腹部及浅表器官疾病的超声诊断、超声介入诊疗（尤其是超声介入肿瘤消融治疗）等，率先在国内开展胃肠疾病超声检查项目，是我国胃肠超声知名专家和技术传播推广的领军人物。出版专著《临床胃肠超声诊断学》填补了国内在胃肠超声领域的学术空白，是《中国胃充盈超声检查专家共识》主要执笔人之一。

· 特邀嘉宾 ·



邢英琦

首都医科大学宣武医院血管超声科主任，  
血管超声教研室主任 主任医师，教授，博士生导师  
中国超声医学工程学会 颅脑与颈动脉超声专业委员会 副主任委员  
中国医师协会 神经内科分会神经超声专业委员会 副主任委员  
海峡两岸医药卫生交流协会超声医学分会第一届血管学组副组长  
主编《颅脑与颈动脉超声诊断模板与图谱》《发泡试验的操作方法及临床应用》。  
主译《神经超声指南》《无创性血管诊断学治疗实用指南》  
主持国家自然科学基金、国家科技部十三五和十四五课题参与单位负责人。  
以责任人身份发表 SCI 论文 80 余篇，中文核心期刊论文 100 余篇  
获省科技进步一等奖 1 项、国家发明专利 5 项。  
获 2018 年康缘杯·中国杰出神经内科青年医师奖。



徐辉雄

基本信息：复旦大学附属中山医院超声科 教授，主任医师  
学术任职：复旦大学超声医学与工程研究所所长，上海超声诊疗工程技术研究中心主任，上海医学会超声医学专科委员会候任主任委员  
专业方向：腹部及浅表器官超声诊断及介入超声  
主要业绩：Elsevier 高被引学者（2020-2023）。第一或主要完成人获省部级一等奖 3 项。代表作发表在 J Clin Oncol, J Clin Invest, J Exp Med, Nature Communications, eClinicalMedicine, eBioMedicine, Radiology 等杂志。主编国内第一本《皮肤超声诊断学》《前列腺超声诊断学》《Diagnostic Ultrasound in Dermatology》。



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 特邀嘉宾 ·



### 于 杰

单位：解放军总医院

职称：主任医师、教授、博导

国家自然科学基金杰出青年基金获得者

国家自然科学基金优秀青年基金获得者

国家万人计划青年拔尖人才获得者

北京市自然科学基金杰出青年基金获得者

北京市青年拔尖人才获得者

兼任中华医学会超声分会委员、中国医师协会介入超声专委会副主任委员、北京医学超声分会青委副主任委员等职

承担国家自然科学基金重点、科技部十三五国家重点研发计划专项子课题等9项  
以第一/通讯作者在《Lancet digital health》、《Gut》、《Radiology》、  
《Hepatology》等发表SCI论文

获中国发明协会发明创业奖创新奖一等奖、广东省科技进步一等奖、医师协会“全国介入新锐”



### 张玉奇

主任医师，教授、博士生导师

上海儿童医学中心心脏超声诊断中心 科主任

学术任职：中国医师协会新生儿科医师分会超声专业委员会副主任委员

中国超声医学工程学会第二届儿科超声专业委员会副主任委员

上海市社会医疗机构协会超声专委会儿科专委会主任委员

上海医学会超声诊断专业委员会儿科学组组长

《中华实用诊断与治疗杂志》、《congenital heart disease》

《医学影像学杂志》编委

发表论文240余篇，主编专著12部

· 特邀嘉宾 ·



赵 胜

主任医师，医学博士，湖北省妇幼保健院超声诊断科主任，华中科技大学同济医学院影像医学系副主任，华中科技大学同济医学院附属协和医院兼职硕士导师，湖北医药学院硕士导师，中华医学学会超声医学分会妇产超声学组成员，中国医学影像技术研究会超声分会妇产专业学组常委，中华医学会儿科学分会超声医学学组委员，湖北省医学会超声医学分会副主委，武汉医学会超声医学分会常委，武汉超声医学工程学会副会长，武汉医学影像技术研究会副理事长。



钟经馨

副主任医师，广东省中医院脑病功能科主任，国家卫健委脑卒中筛查与防治工程优秀中青年专家，香港中文大学威尔斯亲王医院访问学者。作为国家卫健委脑卒中筛查与防治工程督导专家参与了多地高级卒中中心建设的督导和巡查工作。参与编撰了 2020《脑颈动脉若干问题专家共识》、《中国脑卒中血管超声检查指导规范》。主要研究方向：缺血性脑血管病的超声诊断和研究工作。

社会任职：

国家卫生计生委脑卒中防治专家委员会血管超声专业委员会 副主任委员  
中国研究型医院学会神经病学专业委员会神经血管监测学组 副组长

中国超声医学工程学会颅脑超声专业委员会 委员

国际血管联盟中国分部血管超声专业委员会 委员

广东省中西医结合学会卒中专业委员会常委，影像学组组长

广东保健协会脑健康分会 副主任委员

广东省临床医学会心身医学专业委员会 常委

广东省精准医学应用学会帕金森病分会 常委

学术成绩：

在 SCI 及核心期刊上发表专业论文 40 篇，其中第一作者及通讯作者 16 篇，参编著作 2 部；

主持课题 2 项，参与国家级、省部级、厅局级课题 25 项。



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 特邀嘉宾 ·



### 周建华

中山大学肿瘤防治中心 教授、主任医师、博士生导师、超声科主任  
中国抗癌协会青年理事  
中国医师协会超声医师分会腹部专委会委员  
中国医师协会超声医师分会分子影像与人工智能专委会委员  
中华医学会超声医学分会腹部学组委员  
广东省医学会超声医学分会副主任委员  
教育部新世纪优秀人才，广东省杰出青年医学人才，广州市珠江科技新星  
美国杰弗逊大学医学院和斯坦福大学医学院访问学者  
获国自然青年、面上、国际合作重点项目以及国家重点研发计划等 6 项国家级基金资助，多项研究成果为国际指南采纳，研究在 Radiology（4 篇），Nature Communications，EBioMedicine，Cancer Research 等权威 SCI 杂志上。



### 周青

武汉大学人民医院超声影像科主任，医学博士，教授、主任医师，博士生导师。  
从事临床超声诊断工作 20 余年，擅长心血管疾病超声诊断及经食管超声心动图技术。主持国家自然科学基金及省市级科研项目 10 余项，主译 / 参编论著多部，在 SCI 和国内核心期刊发表论文 100 余篇。

学术任职：

中华医学会超声分会委员  
中国医师协会超声医师分会常委及心超专委会副主任委员  
中国女医师协会超声分会副主任委员  
湖北省医学会超声分会主任委员  
湖北省超声影像与治疗质控中心主任  
中国超声医学工程学会超声心动图学组委员  
武汉市医学会超声分会副主任委员

· 省内专家 · (按姓氏笔画排列)



陈宝定

主任医师、医学双博士、博导

中国超声医学工程学会介入专业委员会常务委员，江苏省医学会超声分会候任主任委员，江苏大学新长征突击手，江苏大学附属医院超声医学学科带头人以第一或通讯作者发表论文 40 余篇，中国商业联合会一等奖获得者，《中国超声医学》编委，主编《临床超声医学》、《超声新技术临床应用》，国家发明专利发明人，甲状腺结节热消融全国多中心研究牵头人，江苏省临床新技术引进奖获得者



邓学东

南京医科大学附属苏州医院超声中心首席专家，主任医师，博导，二级岗教授。国家卫健委产前诊断专家组成员，亚太卫生健康协会超声医学分会妇产超声专业委员会主任委员，中国超声医学工程学会妇产超声专业委员会副主任委员，海医会超声专委会妇产超声学组组长，ISUOG 中国分会专家组成员，江苏省医师协会超声医师分会会长，江苏省超声医学质控中心主任，江苏省科协首席专家，苏州市姑苏卫生领军人才，苏州市医学会超声分会主任委员，主编出版超声专著《产前超声诊断与鉴别诊断》、《产前超声掌中宝》、《产前超声检查规范解读》、《中国基层医生超声诊断教程》、《超声新技术临床应用》等专著。发表论文 100 余篇。



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 省内专家 ·



### 董凤林

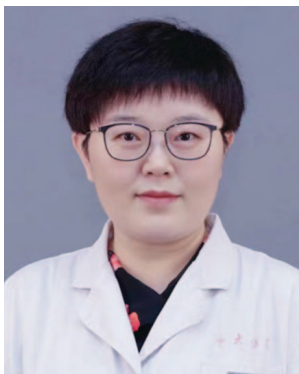
医学博士，主任医师，博士生导师 副教授  
苏州大学附属第一医院超声科主任  
中国医促会超声医学分会副主任委员  
中国超声医学工程学会介入专委会常委  
中国超声医学工程学会浅表器官与外周血管专委会常委  
中国医师协会超声分会委员  
中国医学影像技术研究会超声医学分会委员  
中华医学会超声分会浅表超声学组委员  
江苏省医学会超声分会副主任委员  
江苏省医师协会超声分会副会长  
《中华超声影像学杂志》第八届通讯编委、《肿瘤影像学》编委



### 胡建群

江苏省人民医院  
原江苏省人民医院超声科科主任  
主任医师、硕士生导师  
江苏超声医学工程学会名誉理事长  
中国超声医学工程学会常务理事  
中国超声医学工程学会浅表器官和外周血管分会常委  
中国超声医学工程学会眼科分会常务理事  
中国医师协会眼科分会超声专业委员会委员  
中国超声医学杂志编委  
南京医科大学学报、江苏医药杂志编委  
研究生学报杂志编委

· 省内专家 ·



李 嘉

主任医师，医学博士，博士研究生导师  
东南大学附属中大医院超声医学科主任  
东南大学医学院医学影像系副主任、超声诊断教研室主任  
学术任职：  
中国医师协会超声分会委员、肌骨超声专业委员会副主任委员  
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  
江苏省医师协会超声分会盆底学组负责人  
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  
江苏省声学学会超声医学专委会副主任委员  
江苏省卒中学会卒中血管超声专委会副主任委员  
江苏省社会办医疗机构协会超声专委会副主任委员  
南京医学会超声诊断专科分会副主任委员兼妇产学组组长  
南京市超声技术质量控制中心副主任



孙红光

主任医师教授  
中国医师协会江苏省超声分会候任会长  
江苏省社会办医疗机构协会超声医学专委会主任委员  
江苏省超声医学工程学会副理事长  
江苏省超声技术质量控制中心副主任  
中国医院协会医学影像中心分会常务委员  
中国超声医学工程学会浅表器官及外周血管专委会常务委员  
中华医学会超声分会超声心动图专委会委员  
中华医学会超声分会浅表组织及血管超声专委会委员  
中国超声医学工程学会理事  
中国超声医学工程学会颈脑血管专委会委员  
国家卫计委脑卒中防治专委会血管超声专委会委员  
海峡两岸医药卫生交流学会超声医学分会委员  
江苏省科协超声首席专家



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 省内专家 ·



### 谭旭艳

享受国务院政府特贴专家  
二级主任医师  
南京医科大学教授，硕士生导师  
中华医学会全国委员  
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”  
江苏省科协第四，第五届科技传播首席专家  
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  
江苏省超声医学工程学会副理事长



### 许 迪

教授 南京医科大学第一附属医院  
二级教授，主任医师，博士生导师  
南京医科大学第一附属医院老年心血管科主任  
中华医学会超声医学分会常务委员，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  
中国医师协会心脏内科医师分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，心胸影像学组组长  
江苏省声学学会副理事长，医学超声专委会主任委员  
江苏省医学会超声医学专科分会第六、七届主任委员  
江苏省医师协会超声医师分会第一、二届会长

· 省内专家 ·



杨斌

东部战区总医院超声诊断科主任。医学博士，主任医师，教授，博士研究生导师，博士后联系导师。

学术任职

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，江苏省超声质控管理中心副主任，中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会常务委员。中华超声影像学杂志、中华超声医学杂志（电子版）、中国医学影像学杂志、中国医学影像技术等 11 本杂志编委。



姚静

南京鼓楼医院超声医学科主任

从事心脏超声临床、教学及科研工作

中华医学会超声分会第十届委员会 青年委员

中国超声医学工程学会第八届超声心动图专业委员会常务委员

海峡两岸医药卫生交流协会超声医学专家委员会 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

江苏省医学会超声医学分会 副主委

南京医学会超声医学分会 副主委

主持国家自然基金项目 3 项，省市级科研项目 4 项



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## · 省内专家 ·



### 叶新华

南京医科大学第一附属医院  
江苏省人民医院  
南京医科大学第一附属医院超声科主任、主任医师、硕士生导师  
中华医学会超声医学分会介入学组委员  
中国超声医学工程学会常务理事、介入超声专委会常委  
中国医师协会介入医师分会肌骨介入超声专委会副主任委员  
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  
南京医学会超声专科分会副主任委员  
南京市超声技术质量控制中心副主任



### 张平洋

教授、主任医师（正高二级），医学博士，博士研究生导师，南京医科大学附属南京医院（南京市第一医院）暨心血管病医院超声科主任。  
中国超声医学工程学会超声心动图专业委员会委员  
中国医师协会超声心动图工作委员会委员  
江苏省医学会超声医学分会副主任委员  
江苏省社会办医疗机构协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  
江苏省超声医学工程学会常务理事  
江苏省医师协会超声医师分会委员  
江苏省超声技术质量控制中心委员  
南京医学会超声医学分会主任委员  
南京市超声技术质量控制中心主任  
以第一作者及通讯作者发表学术论文约 150 篇 (SCI 收录 30 余篇)，主编及参编专著 9 部，主持国家及省部、厅市级科研课题 15 项，以第一完成人获省市科技进步奖及医学新技术奖 8 项，已指导近 60 名博士、硕士研究生毕业获得学位。

· 省内专家 ·



### 章东

博士、二级教授（博士生导师）。现任南京大学物理学院副院长。主要研究方向为医学超声、非线性声学、声信号处理。主持国家自然科学基金重点及面上项目10余项。在 Nat Materials、PR Applied、APL、JASA、UMB 等刊物上发表SCI论文200余篇，获授权发明专利30余项。2006年获教育部新世纪优秀人才计划；2007年获教育部高等学校自然科学奖二等奖；2016年获批江苏省青蓝工程科技创新团队带头人；2016年获教育部高等学校自然科学奖一等奖；2017年获江苏省科学技术三等奖；2018年入选江苏省333高层次人才培养工程二层次；2021年获江苏省高等学校科技创新团队带头人。主要学术兼职有：中国声学学会副理事长、国际非线性声学会议顾问委员会委员、Applied Acoustics 副主编、Acoustical Physics 编委、声学学报副主编、应用声学编委、声学技术编委、临床医学超声杂志编委、中国医学影像学杂志编委、国家食品药品监督管理总局医疗器械技术委员会专家等。

2024





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## 会议须知

### ● 会议报到流程

- 扫描注册二维码、注册缴费，开具电子发票。
- 领取住宿卡、餐券、资料。
- 凭住宿卡到酒店前台办理住宿。



[查看微网站](#)

### ● 会议时间及地点

报到时间：2024年8月2日 14:00 ~ 20:00

会议时间：2024年8月3日全天、4日上午进行学术交流，4日下午撤离

会议地点：镇江苏宁凯悦酒店

● 收费标准：（含资料费）每人交注册费600元，在读研究生凭有效证件每人交注册费300元。

### ● 用餐地点：

早餐于入住酒店凭房卡用餐

日期	时间	形式	地点
8月2日	18:00 ~ 20:00	自助餐	沙龙厅（5楼、6楼）
8月3日	12:00 ~	简餐（快餐）	会场内
	18:00 ~ 20:00	自助餐	咖啡厅（57楼）
8月4日	12:00 ~	自助餐	咖啡厅（57楼）

## ● 学术交流

### 会议讲课人须知

1. 请在报到后再次核对本日程册内的发言时间安排、熟悉会场位置；
2. 请作专题讲座的专家提前半天将含多媒体演示盘交会务组电教人员。自备电脑者请与电教组联系试机，以免临时出现技术问题，影响专题报告的正常进行；
3. 请提前做好发言交流准备工作，不能超时。

### 主持人须知

1. 请在报到后确认所主持的学术单元时间和会场位置；
2. 请提前 10 分钟到达主持的会场，确认演讲安排是否有变动；
3. 请准确把控会场状况，按时结束自己负责的场次，及时移交给下一个单元的主持；
4. 请围绕主题组织讨论、控制会场秩序。遇特殊情况要及时向会场工作人员大会秘书处报告。

## ● 注意事项

- 1、会场内请关闭手机或将手机铃声置于静音状态。
- 2、请有专题讲座或大会发言等的讲者在会议开始前两小时将 PPT 交至会场前排工作人员处。
- 3、请各位与会者提高安全意识，在您往返途中注意交通安全、饮食安全，同时保管好个人物品，遵守会议酒店消防安全要求，预防、避免发生各类安全事件。
- 4、以上未尽事宜请与会务组联系。

## ● 会务组联系人

- ①江苏省医学会学术会务部 韩秋娟 手机：15996286271  
②江苏省医学会超声医学分会 吴意赟 手机：13912913266





## 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

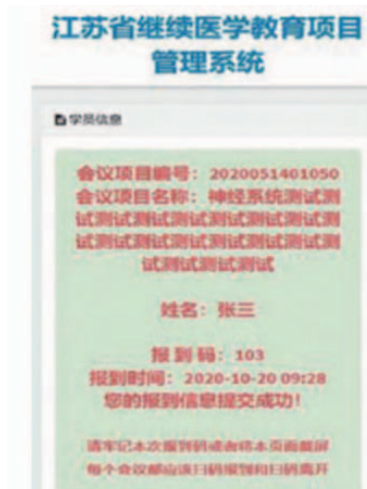
# 电子学分证书信息登记及打印须知

- \* 注册代表方可扫描签到和签退二维码，完成电子学分证书信息登记。
- \* 不在规定时间内、不在会议举办地点扫描二维码无效，注册代表须完成签到及签退两次扫码，缺一不可。

一、扫描学分签到二维码，完成签到（扫描有效时间 2024 年 8 月 2 日 10:00 至 2024 年 8 月 3 日 10:00）



输入个人信息时，请认真核对。姓名、身份证号等信息如有错误，后续将无法成功签退。  
信息提交成功后将提示“您的报到信息提交成功”，您可以截图保存此页面。如下图：



# 2024

江苏·镇江  
8月02-04日

二、扫描学分签退二维码，完成离场（扫描有效时间 2024 年 8 月 4 日 10:00 至 2024 年 8 月 4 日 20:00）



扫描签退二维码后，将身份证号完整输入、确认个人信息无误后点击“确定”，然后点击“下一步”后完成调查问卷填写并提交信息确认离场，签退成功如下图：



### 三、打印电子学分证书

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.jsma.net.cn/>) 首页“学分信息查询”栏目，按要求输入证件号码、学员姓名等查询条件，检索到证书后自行打印电子学分证书。



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

## 简要日程

日期	时间	内容	地点
8月2日下午	16:00-17:00	江苏省医学会超声医学分会第十届委员会全体委员会议	六楼 沙龙 7
8月3日全天	8:30-12:30	主会场 + 开幕式	五楼 宴会厅
	13:30-18:00	第一分会场（青年风采论坛）	五楼 宴会厅（1）
	13:30-17:38	第二分会场（妇儿超声论坛）	五楼 宴会厅（2）
	13:20-18:30	第三分会场（介入超声论坛）	五楼 沙龙（1+2）
	13:30-18:37	第四分会场（心脏超声论坛）	六楼 沙龙（5+6）
	13:00-17:20	第五分会场（科研青年论坛）	六楼 沙龙（7）
	13:30-17:24	第六分会场（浅表超声论坛）	六楼 沙龙（8）
8月4日上午	8:00-12:15	第一分会场（科研青年论坛）	五楼 宴会厅（1）
	8:30-12:24	第二分会场（妇儿超声论坛）	五楼 宴会厅（2）
	8:10-11:44	第三分会场（腹部超声论坛）	五楼 沙龙（1+2）
	8:10-12:00	第四分会场（肌骨超声论坛）	六楼 沙龙（5+6）
	8:20-12:00	第五分会场（胃肠超声论坛）	六楼 沙龙（7）
	8:30-12:15	第六分会场（颅脑超声论坛）	六楼 沙龙（8）

# 会议日程

(日程如有变更，以会议当天会场通知为准)

## 8月2日下午

14:00-20:00	报 到 (地点：一楼 大厅)
16:00-17:00	江苏省医学会超声医学分会第十届委员会全体委员会议 (地点：六楼 沙龙 7)
18:00-	晚 餐

## 8月3日上午

主会场 地点：五楼 宴会厅

08:30-09:00	开 幕 式 (主持人：陈宝定)
-------------	-----------------

### 专题讲座

时间	题目	讲者	主持人
09:00-09:30	肝癌消融三十年回顾和思考	蒋天安	胡建群 谢阳桂 刘艳萍 吴 敏
09:30-10:00	超声空化生物学效应与药物递送	黄品同	
10:00-10:30	肝脏超声诊断进展	徐辉雄	
10:30-11:00	肩关节裸区的超声陷阱与识别	崔立刚	
11:00-11:30	3D 打印与瓣膜介入手术	周 青	
11:30-12:20	超声诊疗规范化主题讨论		厉志洪
12:20-12:30	迈瑞专题会		





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

8月3日下午

第一分会场（青年风采论坛） 地点：五楼 宴会厅（1）

## 青年医师风采大赛

时间	题目	讲者	主持人	
	科普秀大赛			
13:30-15:30	“迷路”的子宫内膜	秦学敏	张 婷 李 奥	
	“鼠标手” ---- 超声来守护	白伟伟		
	累了，痛了，来超声做个“spa”吧	陆思雯		
	近距离看心脏 ---- 经食道超声心动图	徐杜娟		
	不拘小“劫”	张雅淇		
	超声常识小科普	孙 峰 冷泽峰		
	“超生”医生回乡记	程 莲 尹笑笑		
	结节去无踪，腺体更出众	安茂会		
评审专家：胡建群、颜紫宁、方军初、杨斌、张平洋、李嘉、范晓芳				
14:30-15:40	富士专题会			
15:40-17:10	教学秀大赛			
	临床常见乳腺非肿块疾病的鉴别诊断	李斯琦	尹 明 娄可新 史进军	
	隐居在人体中的“小红薯”——胰腺的超声诊断	程 辰		
	追“风筝”的人	杨冰洁		
	蹊跷迷离的颈动脉	张婉微		
	隐秘的角落	黄国心		
	肾囊肿的超声科普	马海潮		
	网球腿的超声诊断	王 珩		
	宫角妊娠，何去何从？	张 曼		
	评审专家：王炼、吴敏、黄克诚、程治政、姚静、于明、钱丰			

演说秀大赛			
17:10-18:40	会看“缺心眼”的超声医生	马一博	常州市第一人民医院
	基于钴的单原子纳米酶表面工程：增强压电和酶活性用于癌症治疗	柏浩淼	南通大学附属医院
	“菜鸟”超人秀	蔡梦君	南京鼓楼医院
	你的颈动脉斑块危险吗？	赵娇娇 胡业辉	镇江市第一人民医院
	解囊妙计	曹琨芃	江苏省人民医院
	超声介入与超高龄患者的故事	李英爱	泰州市人民医院
	幕后“超”人，“声”入人心----你是我的眼	王雪松	东部战区总医院
	我们和超声那些事	魏倩 卓子文 韩淑娴	泗阳中医院
	评审专家：刘昌华、刘艳萍、傅宁华、孙红光、张新源、李东海、刘从兵		
尹明 娄可新 史进军			



# 江苏省医学会

## 第二十三次超声医学学术会议

第二分会场（妇儿超声论坛） 地点：五楼宴会厅（2）				
专家论坛·儿科				
时间	题目	讲者	主持人	
13:30-13:50	《新生儿及婴儿颅脑超声专家共识》解读	陆双泉	王郭慧珊	
13:50-14:10	梅克尔憩室的超声诊断	秦鸣		
14:10-14:30	ASE《儿科经胸超声心动图操作指南》简介与解读	朱善良		
14:30-14:50	血管瘤的超声诊断	陈玉龙		
专家论坛·妇科				
时间	题目	讲者	主持人	
14:50-15:10	O-RADS 卵巢 - 附件报告和数据系统的超声风险分层	茹彤	王文荣 聂志伟	
15:10-15:30	三维容积超声评估卵巢多囊样改变	宋倩		
15:30-15:50	成人骶尾部畸胎瘤超声诊断	王玲		
15:50-16:10	阴道斜隔综合征的超声诊断	吴云		
16:10-16:20	三星专题会			
大会发言·儿科				
时间	题目	讲者	主持人	
16:20-16:28	新生儿坏死性小肠结肠炎超声新特征与预后的关系	刘浩	杨玲 殷一飞	
16:30-16:38	新生儿卵巢扭转的超声图像特征分析	张琛		
16:40-16:48	Castleman 病的超声诊断、鉴别及病理对照研究	侯笑		
16:50-16:58	儿童浅表淋巴瘤的超声特点及误诊分析	董娟		
17:00-17:08	高分辨率超声联合放射学成像联合诊断小儿腹内疝的价值	花立春		
17:10-17:18	按“图”索“迹” - 梅克尔憩室感染合并腹内疝一例的诊断思路	秦颢诚		
17:20-17:28	床旁超声心动图在新生儿动脉导管瘤诊断及转归中的应用价值	唐颖		
17:30-17:38	高频超声在儿童睾丸附件扭转中的诊断价值及漏误诊原因分析	张洁		
点评专家：项霞青、赵海静、马一博、朱琳娜、徐俊、马建、陈晴玉、张婧				

第三分会场（介入超声论坛） 地点：五楼 沙龙（1+2）					
专题讲座					
时间	题目	讲者		主持人	
13:20-13:40	靶向消融	杨斌	东部战区总医院	黄声稀 周晓峰 何英	
13:40-14:00	介入超声医学伦理学探讨	魏强	南京市二院		
14:00-14:20	肝脏活检术中出血并发症预防与处理	董凤林	苏州大学第一附属医院		
14:20-13:40	肾脏错构瘤微波消融	姚志勇	江苏省第二中医院		
14:40-15:00	甲状腺微小乳头状瘤微波消融的思考和管理	黄岩	南京市中医院		
15:00-15:10	飞依诺专题会				
15:10-15:30	脾脏疾病介入超声诊疗	邹大中	江阴市人民医院	张新源 吴新财 张忠新	
15:30-15:50	甲状腺消融流程管理	张婷	江苏省肿瘤医院		
15:50-16:05	乳腺结节微创旋切的方法及技巧	谢阳桂	南通大学附属医院		
16:05-16:20	肝脏超声介入诊疗	周锋盛	无锡市人民医院		
16:20-16:40	超声引导下腕横韧带小针刀松懈治疗腕管综合征	王战业	苏北人民医院		
病例竞赛					
时间	讲者及参赛人员			主持人	
16:40-18:30	组长：吴静	组员：李亚洲	武晓凤	陶林波	胡中倩 刘瑾瑾
	组长：朱正	组员：车惠娟	孙友胜	丁伟	
	组长：顾军	组员：张正雨	赵进娥	马麒	
	组长：常新	组员：周正国	方鸿	荣亮	
	组长：包作伟	组员：卓晓英	吴波波	韩佳豪	
	组长：钱丰	组员：陆丛庆	王剑翔	龚海	
评委：魏强、董凤林、姚志勇、于明、樊云清、黄岩、范伯强、刘君					





# 江苏省医学会

## 第二十三次超声医学学术会议

第四分会场（心脏超声论坛） 地点：六楼 沙龙（5+6）				
专题讲座				
时间	题目	讲者		主持人
13:30-13:55	《HCM 超声心动图检查》 ASE 实践指导解读	许 迪	南京医科大学第一附属医院	张丽娟 钱大钧
13:55-14:20	熟悉又陌生的现象 - 心脏超声几乎无临床意义的 12 种表现	孙红光	南京医科大学附属明基医院	
14:20-14:45	3D-TEE 对二尖瓣返流的瓣膜构型新观察	张平洋	南京医科大学附属南京医院	
14:45-15:10	肥厚型心肌病现代管理下的影像要求 --- 从指南到实践	周炳元	苏州大学附属第一医院	张 婷 梁 仪
15:10-15:35	超声心动图在左心辅助装置中的应用	雍永宏	南京医科大学第一附属医院	
15:35-16:00	解读卵圆孔未闭超声诊断中国专家共识	王 泓	南京医科大学第四附属医院	
16:00-16:10	佳能专题会			
16:10-16:35	缩窄性心包炎的超声评估	孙 晖	东部战区总医院	张 洁 吴红宁
16:35-17:00	负荷超声心动图在慢性冠状动脉综合征的临床应用 -EACVI 临床共识解读	何安霞	江苏省中医院	
17:00-17:25	右心声学造影及卵圆孔未闭的超声评估	费正东	南京医科大学第四附属医院	
病例竞赛				
时间	题目	讲者		主持人
17:25-17:33	冠状动脉动静脉瘘	刘 瑶	南京医科大学第四附属医院	董 静 王 莉
17:33-17:41	不一般的心包积液	蒋子允	无锡市人民医院	
17:41-17:49	拨云见雾 - 一例感染性心内膜炎的超声诊断经历	陈 超	江苏省中医院	
17:49-17:57	一例被误诊为右室心肌病的罕见病例	徐 芳	南京鼓楼医院	
17:57-18:05	超声引导下心包穿刺置管误入左、右心室原因分析及处理思考	李 争	丹阳市人民医院	
18:05-18:13	浅论述肥厚型心肌病室间隔中部梗阻的频谱变化	艾可青	江苏省中医院	
18:13-18:21	超声心动图诊断左心室占位病变 1 例	陈茜茜	南京医科大学附属南京医院	
18:21-18:29	右侧冠状动脉异常起源于左冠窦患儿超声心动图的特性分析	丁益雯	苏州大学附属儿童医院	
18:29-18:37	缩窄性心包炎误诊	沈 欣	南京医科大学第一附属医院	
评委：杨斌、胡建群、朱善良、蔡丽萍、柳标、黄声稀、周兢、范莉				

第五分会场（科研青年论坛） 地点：六楼 沙龙（7）				
专题讲座				
时间	题目	讲者		主持人
13:00-13:30	声光纳技术融合驱动精准诊疗药械创新	戴志飞	北京大学	曹军英 顾军 陈炳华 冯军
13:30-14:00	智能超声溶栓	章东	南京大学	
14:00-14:20	老年体弱患者行介入性超声的特点和管理要点	娄可新	徐州市中心医院	
14:20-14:40	一名超声医生眼中的科研与困惑	孔文韬	南京大学医学院附属鼓楼医院	
14:40-15:00	声动力/T细胞重编程协同增敏ICB治疗肝细胞肝癌	钱晓芹	江苏省苏北人民医院	
15:00-15:20	青年超声医生在申报国自然工作中的心得体会	张政	江苏大学附属医院	
中文竞赛				
时间	题目	讲者		主持人
15:20-15:28	4D Auto RVQ 评估不同原因引起的肺动脉高压患者的右室重塑及其差异	汪 瑶	南京市第一医院	范伯强 邵军
15:28-15:36	超声 - 碘酸氯铵通过压电效应内化 TRPV1 高效抑制骨癌痛机制研究	殷一飞	南通大学附属医院	
15:36-15:44	淋巴结病超声造影：一种新的成像评估方法	李田田	江苏省苏北人民医院	
15:44-15:52	结合病理探讨甲状腺嗜酸细胞肿瘤的超声特征	蒋文婧	江苏省中医院	
15:52-16:00	高帧频超声造影技术在评估手指移植皮瓣存活中的价值	俞骥	泰州市人民医院	
16:00-16:08	Sonazoid 超声造影在提高肝结节检出率及活检成功率中的初步研究	周倩	南京大学医学院附属鼓楼医院	
16:08-16:16	超声引导下射频消融治疗 ≥ 10mm 胆囊息肉的有效性和安全性：一项双中心研究	赵华娇	江苏大学附属医院	
16:16-16:24	经超声引导的衰减参数 (UGAP) 对代谢功能障碍相关脂肪性肝病 (MASLD) 患者肝脏脂肪变性的定量评估	高瑞霞	东南大学附属中大医院	
16:24-16:32	超声造影技术在评估克罗恩病活动度中的价值研究	荣新	扬州大学附属医院	
16:32-16:40	早孕期胎儿中枢神经系统相关颅内指标超声测量研究	孙玲玲	苏州市立医院	
16:40-16:48	基于超声影像组学列线图预测三阴性乳腺癌新辅助化疗疗效	林珉佳	江苏省人民医院	
16:48-16:56	双模式胃充盈超声在食管裂孔疝诊断中的应用	高斌	徐州医科大学附属医院	
16:56-17:04	基于人工智能的超声心动图质控体系构建的初步研究	史中青	南京大学医学院附属鼓楼医院	
17:04-17:12	浸润性肝细胞癌多模态影像表现的初步研究	李茜	中国人民解放军东部战区总医院	
17:12-17:20	简易肺部超声评分法对乳腺癌术后放疗后放射性肺损伤的评估	张伟	江苏省肿瘤医院	
评委：叶新华、刘艳萍、厉志洪、查月琴、薛玉、徐卫东、夏泽、孙肖宁、柳标				



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

第六分会场（浅表超声论坛） 地点：六楼 沙龙（8）					
专题讲座					
时间	题目	讲者		主持人	
13:30-13:50	乳腺结节及腋窝淋巴结穿刺活检专家共识	叶新华	南京医科大学第一附属医院	刘从兵 马雯婷	
13:50-14:10	甲状腺癌热消融治疗研究进展	陈宝定	江苏大学附属医院		
14:10-14:30	甲状腺囊实性结节微波消融技巧	戚庭月	扬州大学附属医院		
14:30-14:50	多模态超声对乳腺 BI-RADS 4 类结节及 TNBC 的诊断价值	金清	昆山市中医医院		
14:50-15:00	飞利浦专题会				
大会发言					
时间	题目	讲者		主持人	
15:00-15:08	基于超声影像组学及临床特征的机器学习模型预测乳腺癌新辅助化疗病理完全缓解	周璞	南通市肿瘤医院	郑燕 陈卉	
15:08-15:16	开发和验证术前超声风险评分系统预测乳腺癌腋窝淋巴结转移	平洁怡	南京医科大学第一附属医院		
15:16-15:24	基于实时动态超声影像的人工智能系统对乳腺微小病变的诊断价值分析	范晓芳	江南大学附属医院		
15:24-15:32	基于多模态超声特征构建乳腺癌前哨淋巴结转移列线图预测模型	祖潇	江苏省中医院		
15:32-15:40	超声联合血清学指标对干燥综合征病情活动度的评估价值	王旭婕	苏州大学附属第一医院		
15:40-15:48	基于 2DUS-CEUS 的浸润带影像组学特征对三阴性乳腺癌术后复发的鉴别诊断	杜睿	江苏大学附属医院		
15:48-15:56	基于超声影像组学列线图预测甲状腺乳头状癌颈侧区淋巴结转移的临床价值	陈思辰	无锡市人民医院	鞠萍 阚晓纯	
15:56-16:04	颈动脉鞘异位甲状腺旁腺瘤囊性变一例	张逸莎	苏州市立医院		
16:04-16:12	干燥综合征患者涎腺声触诊组织成像定量检查与自身抗体、唇腺活检结果的相关性研究	杨艳	扬州大学附属医院		
16:12-16:20	超声实时辅助检测系统在 Bethesda III 类甲状腺结节良恶性诊断中的应用研究	吕丹妮	苏州市立医院		
16:20-16:28	超声组学特征对伴有桥本氏甲状腺炎的甲状腺结节良恶性的预测价值研究	夏言	扬州大学附属医院		
16:28-16:36	常规超声对等回声、高回声甲状腺结节良恶性的诊断价值研究	付泽辉	常州市第一人民医院		

16:36-16:44	基于 ACR TI-RADS 超声组学诺莫图对亚厘米甲状腺结节的诊断应用	张 浩	南通大学附属医院	潘 洋 李斌义
16:44-16:52	超声联合钼靶多模态深度学习对乳腺导管原位癌及伴微浸润的鉴别价值研究	钱 诚	南通大学附属医院	
16:52-17:00	基于机器学习的超声影像组学在 HER2 低表达乳腺癌中的应用研究	张雪冷	镇江市第一人民医院	
17:00-17:08	男性垂体瘤伴双侧乳腺发育 1 例报道	沈培璞	徐州医科大学附属医院	
17:08-17:16	乳腺浸润性导管癌腹膜转移一例	康锦涓	泰兴市人民医院	
17:16-17:24	人工智能 S-Detect 技术对水平位生长的甲状腺结节良恶性的辅助诊断价值	李梦园	常州市第一人民医院	





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

8月4日上午

第一分会场（科研青年论坛） 地点：五楼宴会厅（1）

## 专题讲座

时间	题目	讲者	主持人
08:00-08:30	SCI论文写作细节与要点	于杰	郭建锋 江文辉
08:30-09:00	基于超声临床工作的科研选题思路	姚静	
09:00-09:30	国家自然科学基金申请经验浅谈	徐超丽	

## 英文竞赛

时间	题目	讲者	主持人
09:40-09:48	Comparing the diagnostic and grading accuracy of UDFF, UAP, and HRR for MAFLD hepatic steatosis	王萍萍	强也 徐超丽
09:48-09:56	The value of contrast-enhanced ultrasound fusion imaging in percutaneous liver biopsy for liver lesions invisible on conventional B-mode ultrasound	何玉虹	
09:56-10:04	Clinical Value of Multimodal imaging methods in the preoperative diagnosis of rotator cuff tears under arthroscopy	张晴	
10:04-10:12	Study on the value of contrast-enhanced ultrasound in evaluating 3D printed scaffolds in promoting bone repair and neovascularization	卓双双	
10:12-10:20	Multimodal ultrasound: Insights into breast lymphoma	谷杨	
10:20-10:28	Comparation of two different injection modes of breast cancer sentinel lymph node by percutaneous contrast-enhanced ultrasound	董维露	
10:28-10:36	Nomogram model for predicting minimal breast cancer based on clinical and ultrasonic characteristics	程良玲	

10:50-10:58	Research on the efficacy and mechanism of TGF-β inhibitor in reprogramming tumor-associated neutrophils and enhancing the therapeutic effect of cryoablation combined with PD-1 antibody treatment in breast cancer	虞泽鹏	苏州市立医院	
10:58-11:06	Vericiguat Combined with "New Quadruple Therapy" Enhances Cardiac Function and Quality of Life in Patients with Heart Failure: A Clinical Study.	赵迪	江苏省人民医院	
11:06-11:14	Efficacy and safety of ultrasound-guided microwave ablation for primary hyperparathyroidism: a dual-centre study	蔡云	江苏大学医学院	
11:14-11:22	The expression of signal element 3A and signal element 4D in hemophilia and their correlation with hemophilic joint disease	熊春锦	江苏省苏北人民医院	孔文韬 钱晓芹
11:22-11:30	Prediction of Parkinson's Disease by Transcranial Sonography - based Deep Learning	丁常伟	苏州大学附属第二医院	
11:30-11:38	First trimester fetal ultrasonographic soft markers and adverse pregnancy outcomes	季春亚	苏州市立医院	
11:38-11:46	Research on the Value of Neural Network Identification of Thyroid Follicular Tumors Based on Multi scale Feature Fusion of Ultrasound Images	陈玮玮	南通大学附属医院	
11:46-11:54	Evaluating Hemophilia Arthropathy: The Correlation between HEAD-US-C Scale Scores and HJHS Scores in a Chinese Cohort	赵荻	南京大学医学院附属鼓楼医院	
评委：孙晖、张迎春、杭菁、胡中倩、肖潇、徐敏、栗翠英、马麒、丁炎、王娴、王金荣				
11:45-12:15	<b>闭幕式</b>			





# 江苏省医学会

## 第二十三次超声医学学术会议

第二分会场（妇儿超声论坛） 地点：五楼宴会厅（2）					
专家论坛·产科					
时间	题目	讲者		主持人	
08:30-08:50	胎儿中孕筛查中的几个关键问题	邓学东	南京医科大学附属苏州医院	吴菁 李晓琴	
08:50-09:10	ASE 胎儿心脏超声指南解读	赵胜	湖北省妇幼保健院		
09:10-09:30	Noonan 综合征	曹荔	南京市妇幼保健院		
09:30-09:50	胎儿脑皮质发育异常的产前超声诊断	徐燕	南京鼓楼医院		
专家论坛·儿科					
时间	题目	讲者		主持人	
09:50-10:10	体静脉畸形的超声诊断	张玉奇	上海儿童医学中心	臧晓娟 宗浩	
10:10-10:30	川崎病冠脉病变的超声诊断	徐秋琴	苏州大学附属儿童医院		
10:30-10:50	法洛氏四联症的超声诊断	陈俊	南京市儿童医院		
10:50-11:10	儿童右心声学造影	曹云翔	无锡市儿童医院		
11:10-11:20	开立专题会				
大会发言					
时间	题目	讲者		主持人	
11:20-11:28	早孕期超声测量鼻骨相关参数评估胎儿染色体异常的临床意义	张俊	苏州市立医院	夏恩惠 沈培璞 王远勤	
11:28-11:36	早孕期脐带边缘附着的可变性研究	余转	江苏大学附属医院		
11:36-11:44	“一站式”子宫输卵管超声造影在辅助生殖技术中的指导意义	陆萍萍	江苏省苏北人民医院		
11:44-11:52	盆底超声及剪切波弹性成像评估不同分娩方式对产后远期盆底功能的影响	刘青	苏州大学附属第四医院		
11:52-12:00	基于三维成像模式下的三种超声技术对诊断宫腔粘连及其分度、分型的临床研究	刘涛	泰州市人民医院		
12:00-12:08	经腹超声联合腹腔镜引导经皮微波消融子宫肌瘤应用研究（随访 24 个月）	马麒	苏州大学附属第二医院		
12:08-12:16	异位绒毛膜癌一例	刘海红	南京市妇幼保健院		
12:16-12:24	二维超声联合超声造影对卵巢交界性肿瘤的诊断价值	张磊	南通大学附属医院		
点评专家：周凯、盛文伟、殷林亮、张子宁、顾欣贤、李琴、吴桂花、胡涛					

第三分会场（腹部超声论坛） 地点：五楼沙龙（1+2）					
专题讲座					
时间	题目	讲者		主持人	
08:10-08:35	慢性肝炎背景下肝脏局灶性病变的超声造影诊断思路	周建华	中山大学附属肿瘤医院	李东海 樊云清 殷玉梅	
08:35-09:00	胆囊隆起性病变的超声诊断思路	丁 红	复旦大学附属华山医院		
09:00-09:20	肾脏乏血供肿瘤超声造影诊断要点	任新平	上海交大附属瑞金医院		
09:20-09:40	胆管板畸形常见病变之超声诊断	倪雪君	南通大学附属医院		
09:40-10:00	一例肝肿瘤射频消融后出血的讨论	尹 明	泰州市人民医院		
10:00-10:10	迈瑞专题会				
论文交流					
时间	题目	讲者		主持人	
10:10-10:18	超声科从零基础到常规开展体外碎石工作体会	李斌义	丹阳市人民医院	黄声稀 郭建锋	
10:18-10:26	基于核磁共振成像-质子密度脂肪分数(MRI-PDFF)对照的超声声衰减成像(ATI)评估代谢相关脂肪性肝病	汪向前	江苏省中医院		
10:26-10:34	超声医学专业质控指标信息化监测系统的设计与应用	于 贺	扬州大学附属医院		
10:34-10:42	The value of diaphragm thickening fraction rapid shallow breathing index combined with pulmonary ultrasound score on prediction of weaning outcome of mechanical ventilation in critically ill patients	周 倩	南京大学医学院附属鼓楼医院		
10:42-10:50	客观结构化临床考试在超声住院医师规范化培训出科考核和年度考核中的应用	江 庆	苏州市立医院		
10:50-10:58	关于ChatGPT生成超声医学健康科普文案中幻觉现象的研究	尹笑笑	扬州大学附属医院	李秋维 王 刚	
10:58-11:06	超声引导下经会阴穿刺置管引流低位盆腔深部脓肿的临床价值	丁 伟	昆山市第一人民医院		
11:06-11:14	基于临床、常规超声及超声造影的列线图术前鉴别肝细胞癌和肝内胆管癌	刘春蕊	南京大学医学院附属鼓楼医院		
病例讨论					
时间	题目	讲者		主持人	
11:14-11:29	顺藤摸瓜现血栓，循线追踪查真相	毛羽飞	江苏大学附属医院	丁文波	
11:29-11:44	微泡虽小，大有可为--超声造影辨胆囊息肉	朱秉华	江南大学附属医院		
讨论专家：缪 青、邱君斓、孔文韬、吴秀花、李玉芹、殷一飞、杨 浩、王文平					





# 江苏省医学会

## 第二十三次超声医学学术会议

第四分会场（肌骨超声论坛） 地点：六楼 沙龙（5+6）

### 专题讲座

时间	题目	讲者		主持人
08:10-08:30	二维剪切波弹性成像检查肌骨组织操作规范指南（2024）解读	李嘉	东南大学附属中大医院	夏炳兰 钱丰
08:30-08:50	皮肤疾病超声检查指南（2022）解读	吴意赟	江苏省中医院	
08:50-09:10	军事训练常见运动损伤超声应用中国专家共识（2023）解读	蔡丽萍	东部战区总医院	
09:10-09:30	超声引导下星状神经节阻滞视频演示	史进军	东南大学附属中大医院	黄岩 刘辉
09:30-09:50	超声引导下冻结肩治疗视频演示	许华宁	江苏省中医院	
09:50-10:10	超声引导下钙化性肌腱炎治疗视频演示	李奥	江苏省人民医院	
10:10-10:30	超声引导下腕管综合征治疗视频演示	昝星有	无锡市人民医院	
讨论专家：何小亭、姜建军、黄红梅、王琳				

10:30-10:40

### GE 专题会

### 大会发言

时间	题目	讲者		主持人
10:40-10:48	手腕部结核性关节炎1例误诊分析	李春香	镇江三五九医院	仲从兵 彭晓静 史琦
10:48-10:56	肌骨超声在创伤性浅表软组织损伤中的应用	王琳	淮安市第三人民医院	
10:56-11:04	超声引导的小关节穿刺术在临床中的应用	李翠蓉	江苏省苏北人民医院	
11:04-11:12	手掌部骨骼微小骨折骨裂的超声表现	黄海	无锡市第九人民医院	
11:12-11:20	超人：臀下肿物，您怎么看？神经纤维瘤侵及坐骨神经1例	李雪平	连云港市第一人民医院	
11:20-11:28	肌骨超声在类风湿性关节炎膝关节病变诊断中的临床应用	尚梦园	江苏大学附属医院	
11:28-11:36	一例罕见滑动性腱鞘脂肪瘤病例报告及文献回顾	周敏	南京市浦口区中医院	
11:36-11:44	剪切波弹性成像在冷冻肩患者中的应用	宋佳	南通市第一人民医院	
11:44-11:52	左颞部平滑肌肉瘤肝、胆囊、胰腺、肾上腺多灶性转移超声表现一例	王会	江苏省省级机关医院	
11:52-12:00	基于Thinking like Sonographers”（TLS）机制的新的痛风“双轨征”超声图像评估方法	张玮婧	南京大学医学院附属鼓楼医院	

第五分会场（胃肠超声论坛）		地点：六楼 沙龙（7）	
专题讲座			
时间	题目	讲者	主持人
08:20-08:40	胃肠超声双重造影检查在回盲瓣肿瘤诊断的临床价值	陆文明	湖州市第一人民医院
08:40-09:00	肠憩室的超声诊断	郑 凯	苏州大学附属独墅湖医院
09:00-09:20	《中国炎症性肠病肠道超声检查及报告规范专家指导意见》解读	龚 黎	姜学忠 范晓芳 吕康泰 南京大学医学院附属鼓楼医院
09:20-09:40	肛周脓肿的超声引导穿刺引流	张忠新	南通第一人民医院
09:40-10:00	双平面探头引导经会阴直肠病灶穿刺活检	鹿 磊	徐州医科大学附属医院
10:00-10:10	迈瑞专题会		
大会发言			
10:10-10:25	超声评估肾后结肠在拟行经皮肾镜的应用价值	李翠蓉	江苏省苏北人民医院
10:25-10:40	Good's 症候群 combined with Cytomegalovirus Enteritis: Review of Literature and Case Report	龙星云	南京大学医学院附属鼓楼医院
10:40-10:45	病例分享——胃淋巴瘤的超声表现	魏思琪	江苏省人民医院
10:45-10:50	升结肠腺癌不典型超声表现 1 例	桑可可	东海县人民医院
10:50-10:55	小探头，大作为——“一探到底”	张 芹	江苏省中医院
10:55-11:00	一例高龄患者肠穿孔超声检查	张星荣	连云港市中医院
11:00-12:00	胃肠超声工作坊	郑 凯 高 斌 李燕青	苏州大学附属独墅湖医院 徐州医科大学附属医院 东南大学附属中大医院
			李 冬 周峰盛





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

第六分会场（颅脑超声论坛） 地点：六楼 沙龙（8）				
专题讲座				
时间	题目	讲者	主持人	
08:30-09:00	多参数 TCD 应用与新进展	邢英琦	孙红光 赖会君	
09:00-09:30	脑血流自动调节研究进展	钟经馨		
09:30-10:00	血管超声在颈动脉内膜切除术围手术期的临床应用	惠品晶		
10:00-10:30	脑颈一体化超声 - 颈部动脉、TCCD 颅内动脉检查方法及侧枝循环评估	敬雷	金清 朱国强	
10:30-10:50	DBS 术后管理	刘犇		
10:50-11:10	经颅超声的临床科研价值	张迎春		
11:10-11:20	西门子专题会			
大会发言				
时间	题目	讲者	主持人	
11:20-11:28	光声成像引导饥饿 / 光热协同化学动力学治疗胶质瘤	倪雪君	汪向前	
11:28-11:36	卒”不及防 - 颈动脉夹层	朱军		
11:36-11:44	经颅超声联合嗅觉测试对早期帕金森病的临床应用价值	任亚坤		
11:44-12:15	颅脑超声一体化工作坊	惠品晶 张迎春 敬雷		
讨论专家：王明玉、王才善、秦爱平				

Hepatus 9  
健康体检超声专用机

## 精准筛查 智慧体检

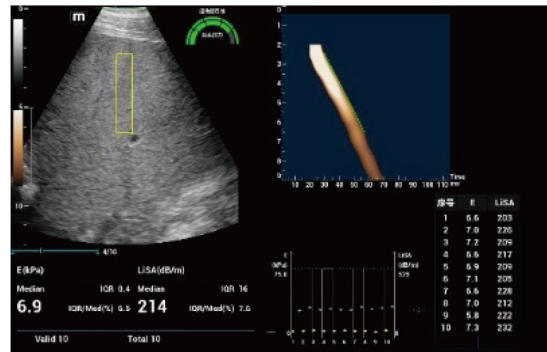
Powered by ZST+



- 超宽带变频技术，一把探头覆盖所有人群，不同体型/年龄的患者无需切换探头。
- 多阵元振子，单探头同步实现二维引导和定量检测，全程无需更换探头，
- 探头集成操作按键，采集过程一键完成。

## 纤维化及脂肪肝的早期定量筛查

- 实时二维超声引导，确保避开血管及病变，提高检测精准度。
- 探头压力环和运动稳定环，双环质控，结果值得信赖。
- 一键自动连续采集并筛选10组有效数据，定位后仅需7秒，结果立等可取。



## 临床应用广泛

适用于各种病因导致的肝脏纤维化和脂肪变的筛查、诊断、监测、治疗评估等，有利于各类慢性肝病的早筛查，早诊断，早治疗，早康复。

- 非酒精性脂肪肝
- 酒精性肝病
- 慢性乙型肝炎
- 慢性丙型肝炎
- 药物性肝损伤
- 自身免疫性肝病
- 胆道疾病



# 三维血流成像技术中国第 1 证



脑颈血管  
超声一体化检查



设备结构  
一体化



检查数据  
一体化管理



患者报告  
诊疗一体化



三同步显示



## 多功能血管超声仪 MVU-6206

集TCD+TCCD+CDUS于一体  
便携·脑颈血管超声一体机

★专利智慧型发泡实验语音指导系统

★专业栓子监测软件系统

★优秀的人机工程和图像处理技术

★权威专著《脑血流自动调节从基础到临床》推荐设备

★专业数据集成平台, 支持脑血流、脑氧、颅内压、

血压等多种信号整合

★Lindegaard血管痉挛指数, DFI脑死亡血流指数等多重神经监护指数

★具有诊断思路的医学超声管理系统

★丰富的探头配置满足临床多样化需求

★自动探头监护系统实现长程TCD监护

★单机完成脑血流自动调节(dCA)监测所有要求

★多模态实时分析监测平台ICM+唯一通过大型随机对照临床实验验证

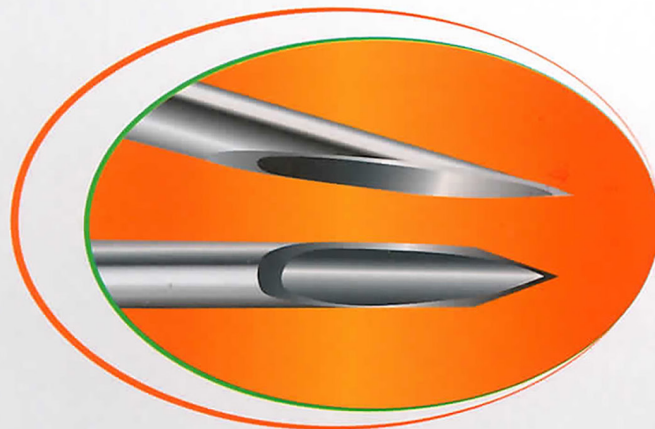
NEW MODEL



# 浅表器官 吸引活检针

用于细胞病理诊断

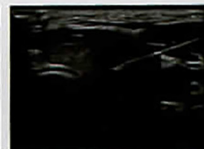
- 材质优异、手感良好
- 针尖部位特殊处理，超声下显影清晰
- 双切面针尖设计，使穿刺针更锋利
- 针管内壁经过激光打磨，便于获取更多细胞
- 针杆硬度适中，便于多位点、多角度穿刺，提高取材成功率



针尖放大图

若需其他规格，具体请联系当地代理商

规 格	有效长度	包 装
22G	50mm	每盒25根 EOG灭菌·针部带1cm刻度
22G	70mm	每盒25根 EOG灭菌·针部带1cm刻度
23G	50mm	每盒25根 EOG灭菌·针部带1cm刻度



# 甲状腺细针穿刺

甲状腺细针穿刺细胞学检查作为最精确可靠的术前检查方法，已被《甲状腺结节及分化型甲状腺癌诊治指南》等国内外指南所采纳，成为诊断甲状腺结节性质的第一线工具，大大提高了甲状腺恶性肿瘤的发现率，减少了不必要的手术。

CTA指南 推荐级别：A

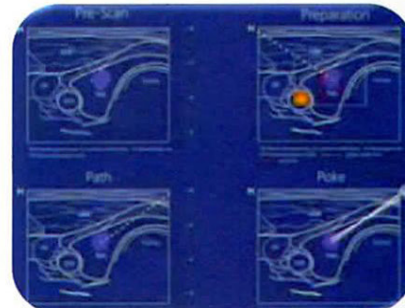
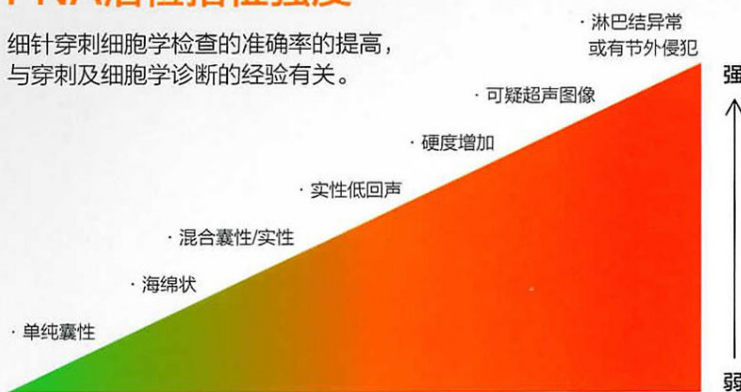
NCCN指南 推荐级别：A

ATA指南 推荐级别：A

ESMO指南 推荐级别：A

## FNA活检指征强度

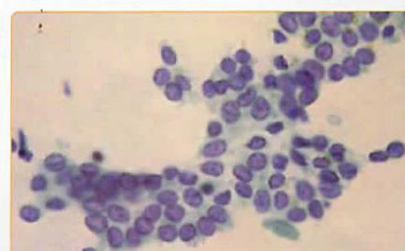
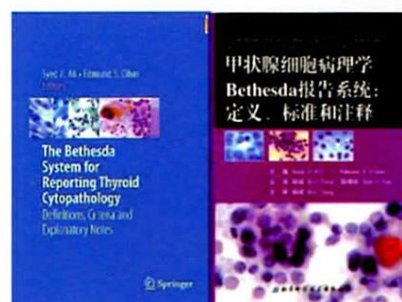
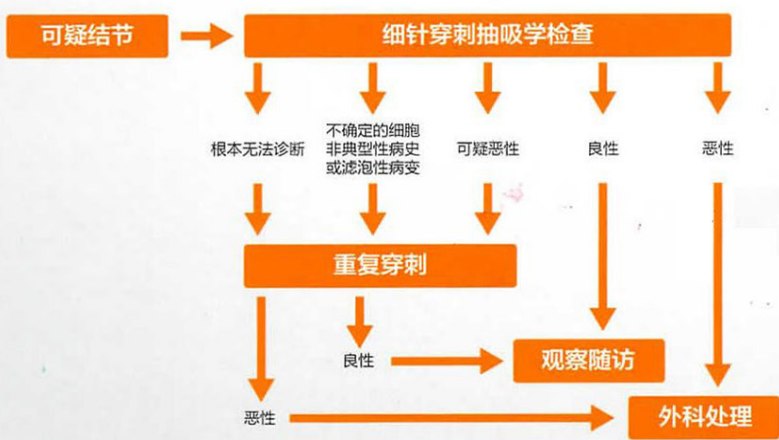
细针穿刺细胞学检查的准确率的提高，与穿刺及细胞学诊断的经验有关。



## 穿刺要点及技巧

- 设计安全、最短穿刺路径
- 防止结节活动
- 利用超声波线性特点提高定位成功率
- 超声监测下结节多角度、多位点穿刺
- 快速无负压提拉，减少穿刺针在组织内长时间停留
- 避免病变外穿刺，最大程度降低血液成分带来的影响

## 基于FNA结果的临床处理流程





# 昆仑 · Resona A20

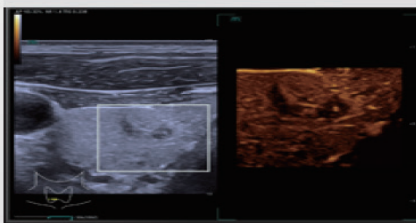
## 知微而探无极

无极

求真组织结构

入微血流灌注

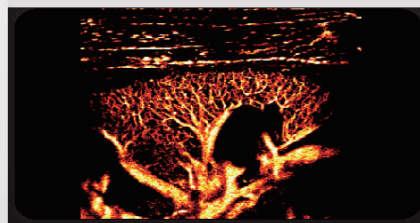
探寻生物学特征



甲状腺占位睿瞳成像

### 睿瞳成像

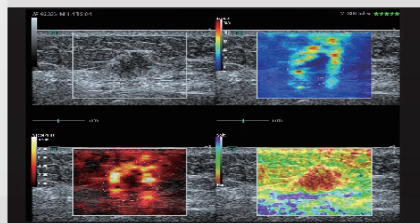
局部特征增强显示  
助力鉴别诊断



肾脏血管密度图

### 显微造影

微米级的空间尺度上  
呈现病灶微血管的形态和  
血流灌注特征



乳腺肿瘤粘弹性成像

### 粘弹性成像

实现对组织粘性的  
量化评估



# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

**2024** | 江苏·镇江  
8月02-04日

2024





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

**2024** | 江苏·镇江  
8月02-04日

2024





# 江苏省医学会 第二十三次超声医学学术会议

# 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。

