

类别	题目
妇产	阴道超声与宫腔镜联合应用对绝经后子宫出血的诊断价值
妇产	子宫输卵管超声造影剂推注压力曲线上升斜率的临床观察
妇产	经会阴三维超声在女性盆底功能障碍性疾病诊断中的初步研究
妇产	青春期卵巢肿瘤的超声表现与病理对照分析
妇产	孕中期超声胎儿结构筛查在超声培训中的质量控制
妇产	胎儿鼻骨的产前超声筛查价值
妇产	早孕末期(11-13 ⁺ 6周)胎儿心脏超声筛查体会
妇产	新超声形态积分法鉴别卵巢良恶性肿瘤
妇产	二维超声实时监护在妇产科清宫术中的实用价值
妇产	经阴道彩色多普勒超声检查对早期宫外孕的诊断价值
妇产	三维超声在胎儿下肢成像中的应用
妇产	高强度聚焦超声治疗子宫肌瘤的疗效分析
妇产	超声与钼靶检查诊断女性绝经前与绝经后乳腺肿瘤的应用价值
妇产	探讨经阴道实时三维子宫输卵管超声造影的临床应用价值
妇产	彩色多普勒经阴道超声诊断未破裂型输卵管妊娠的体会
妇产	超声引导下子宫输卵管造影诊断不孕症的应用价值
妇产	不同孕周足月新生儿胫腓体长度比较研究
妇产	超声引导局部注射MTX联合可视清宫术对切口妊娠的治疗价值
介入、腹部	回顾性分析超声实时监测下调PICC置管长度的可靠性
介入、腹部	介入性治疗的技术和浅谈体会
介入、腹部	超声引导下经皮微波消融甲状腺良性结节的临床应用
介入、腹部	超声造影评估原发性与转移性小肝癌的血流动力学比较研究
介入、腹部	超声诊断外伤性急性肾上腺损伤的价值
介入、腹部	靶向超声造影评价微波消融联合贝伐单抗治疗裸鼠肝癌种植瘤疗效的研究
介入、腹部	超声引导下微波消融治疗甲状腺良性结节疗效分析
介入、腹部	超声引导经皮肾镜弹道超声治疗复杂肾结石
介入、腹部	介入性超声对子宫粘膜下肌瘤的诊断及治疗的临床研究
介入、腹部	低强度超声治疗大鼠坐骨神经钳夹伤的疗效研究
介入、腹部	超声引导下粗针活检对乳腺癌中HER-2基因的表达及应用价值
介入、腹部	声触诊组织定量(VTQ)技术在肝硬化合并肝脏良恶性结节鉴别诊断中的应用价值
介入、腹部	超声引导下浅表肿块穿刺技巧及临床应用
介入、腹部	超声引导下经皮肺穿刺活检术对周围型肺癌的诊断价值
介入、腹部	超声引导下穿刺置管引流治疗腹腔及腹膜后包裹性积液的疗效研究
介入、腹部	超声引导下PTGD并发症危险因素的多因素Logistic回归分析

介入、腹部	自制侧孔EV导管针在聚桂醇注射硬化治疗较大肝肾囊肿中的应用
介入、腹部	超声引导下微波消融治疗继发性甲状旁腺亢进的初步应用
介入、腹部	超声造影在脂肪肝背景肝脏局灶性病变鉴别诊断中的应用
介入、腹部	经超声引导下经皮穿刺聚桂醇注射治疗肝血管瘤的疗效分析
介入、腹部	超声弹性成像与超声造影在肾恶性肿瘤中的应用
介入、腹部	剪切波弹性成像在原发性肝癌手术范围评估中的临床价值
介入、腹部	腹腔镜超声在腔镜手术中的应用价值
心脏	二维斑点追踪成像技术评价非梗阻性肥厚型心肌病患者左室纵向收缩功能
心脏	西甲硅油在腹部超声检查中的应用价值
心脏	左房容积指数评价赫赛汀对乳腺癌患者左室舒张功能的影响及与E/Em之间关系
心脏	超声心动图在健康成人中肥厚型心肌病检出率的价值及与心电图相关性探讨
心脏	时间-空间相关成像技术（STIC）技术在胎儿先天性心脏病中的临床作用
心脏	应用超声心动图评价黄芪甲苷对缺血损伤的大鼠心肌重构的影响
心脏	三维超声心动图评价起搏导管对三尖瓣结构与功能的影响
心脏	心脏瓣膜钙化对终末期肾病患者冠状动脉钙化的预测价值
心脏	四维应变评价DDD起搏器植入患者房室顺序下传及右室心尖部起搏模式下左心室收缩功能
心脏	S8-3t-micro食管超声引导下婴幼儿危重复杂先心病的镶嵌治疗
心脏	左室射血分数保留心衰的超声心动图多参数指标评价
心脏	组织多普勒技术在评价早产儿左心功能中的价值研究
心脏	下肢动脉硬化闭塞症的彩色多普勒超声诊断价值
心脏	Tei指数及三尖瓣环位移在三尖瓣重度返流患者右心功能评价中的价值研究
心脏	组织多普勒成像技术对胸部放疗患者右心功能的评价
心脏	超声评估颈动脉斑块稳定性的研究进展
	乳腺良恶性肿瘤的超声造影与弹性成像对比分析
	类风湿性关节炎腕、指关节病变的超声评价
	联合常规超声及超声造影在甲状腺微小乳头状癌中的诊断价值
	三维能量多普勒超声血管参数指标在BI-RADS 4级乳腺肿块的诊断价值及效能分析
	声触诊组织定量（VTQ）技术在肝硬化合并肝脏良恶性结节鉴别诊断中的应用价值
	超声弹性成像在颈部淋巴结良恶性鉴别诊断中的价值
	彩色多普勒超声在皮瓣修复头颈部组织缺损中的应用
	超声三维Dyn color成像技术在乳腺肿块诊断中的应用
	彩色多普勒高频超声对下肢肌间静脉丛血栓的诊断价值
	弹性超声联合二维超声对乳腺肿块良恶性诊断价值的探讨
	实时剪切波弹性成像检测正常成人冈上肌肌腱杨氏模量值的初步分析
	甲状腺结节实时剪切波弹性成像杨氏模量最大值与病变性质相关性研究

ROC曲线评价超声和MRI对甲状腺良恶性结节的诊断价值
肩袖损伤的肩峰下滑囊超声造影
超声在睾丸恶性淋巴瘤诊断中的应用价值
声触诊组织量化技术(VTQ)在鉴别诊断乳腺良恶性病灶中的价值
声触诊组织定量技术在甲状腺良恶性结节鉴别诊断中的应用价值
声触诊组织定量技术在鉴别乳腺良恶性肿瘤中的价值
高频超声结合VTI对甲状腺实性结节良恶性的诊断及鉴别
桥本病的超声诊断及分型

作者	单位	部门	邮编	电话	email
周海霞	常州市第一人民医院		213003		
强也	江苏省中医院	超声医学科	210029	13913306601	13913306601@139.com
金清	昆山市中医医院	超声科	215300	13862600500	usroom@126.com
李书琴	南京大学医学院附属鼓楼医院		210008		
徐燕	南京大学医学院附属鼓楼医院		210008		
吴晶晶	南京市妇幼保健院	超声科	210004	13451914688	planet1927@qq.com
吴云	南京市妇幼保健院		210000		
沈智勇	南通市肿瘤医院	影像科	226361	13814712212	ntszy259296@126.com
胡明娴	沭阳仁慈医院				
张丽	沭阳县中医院				
童放	苏北人民医院		225001		
张卫兵	武警江苏省总队医院		225003		
李燕	徐州市第三人民医院徐州市肿瘤医院	超声科	221005	13815310905	690648945@qq.com
钟志方	徐州市中心医院		221009		
李咏梅	盐城市第三人民医院		224001		
蒋焯	扬州大学附属苏北人民医院		225001		
尹笑笑	扬州市第一人民医院		225012		
桑鹏	镇江市中西医结合医院		212000		
谢潇	常州市第一人民医院		213003		
谭旭艳	江苏省肿瘤医院		210029		
张婷	江苏省肿瘤医院	超声科	210009	13701461689	13701461689@163.com
吕校平	解放军第八一医院		210002		
桑玉顺	解放军第一〇一医院	特诊科	214044	18921160162	157065999@qq.com
孔文韬	南京大学医学院附属鼓楼医院	超声诊断科	210000	13815897824	breezewen@163.com
吴云爽	南京医科大学第一附属医院		210029		
陆军	南京医科大学附属淮安医院		223300		
梁博	南通大学附属医院		226001		
倪雪君	南通大学附属医院		226001		
张晴	南通市肿瘤医院		226361		
费正东	沭阳县人民医院		223600		
董凤林	苏州大学附属第一医院	超声科	215006	18021271978	unique5208@163.com
朱正	太仓市第一人民医院				
尹明	泰州市人民医院		225300		
周锋盛	无锡市人民医院	超声医学科	214023	13812208857	157817553@qq.com

张卫兵	武警江苏省总队医院		225003		
厉志洪	徐州市中心医院		221000		
程莲	扬州市第一人民医院		225012		
王东玮					
傅宁华	南京军区南京总医院	超声科	210002	13701471638	139090410@qq.com
郑孝志	盐城市第一人民医院	超声科	224005	15950212051	zxzycyy1232@163.com
刘艳萍	常州市第一人民医院	超声科	213003	13961199888	lyp6261@sina.com
黄俊	常州市第二人民医院	心超室	213003	13861096962	305669112@qq.com
刘艳萍	常州市第一人民医院		213003		
吴斌	海门市人民医院		226100		
秦鸣	江苏省太湖康复医院	超声室	214086	13861878873	tshbjswx@sina.com
庞敏	江苏省徐州市中心医院				
何安霞	江苏省中医院	功能检查科	210029	18652043400	anshahe@sina.cn
高春恒	江阴医院		214400		
王泓	南京军区南京总医院	超声诊断科	210000	13505194873	cathywh@126.com
戴阳	南京市鼓楼医院		210008		
陈俊	南京医科大学附属南京儿童医院	超声科	210008	13770921388	chenjun@163.com
张敬云	苏州大学附属第一医院	心内科心超室	215006	15006200294	601437768@qq.com
侯翠	苏州大学附属儿童医院		215003		
顾星	盐城市第一人民医院	超声科	224002	15950200678	guxing197928@sohu.com
孟国萍	扬州市第一人民医院		225012		
张建勇	扬州市中医院				
敬雷					
刘军	中国人民解放军第八十一医院	超声科	210002	13080861061	13080861061@163.com
周晓峰	常熟市中医院	超声医学科	215500	13862307899	sudazxf@163.com
张丽娟	南京市浦口医院	功能科	210031	13851915906	13851915906@126.com
丁炎	无锡市人民医院	超声医学科	214023	13665121516	157817553@qq.com
费正东	沭阳县人民医院	超声科	223600	13641510348	zhengdongfei1982@163.com
高志刚	江苏省肿瘤医院	超声科	210009	13851921171	gao-zou@163.com
缪青	江苏省肿瘤医院	超声科	210009	13815894379	miaoqin0627@sina.com
高勇	南通市第一人民医院	超声科	226001	15190859208	doctoryonggao@126.com
笪茂红	宿迁市东方医院	超声科	223800		
石岩	南京医科大学附属南京医院	超声科	210006		
张芹	江苏省中医院	超声科	210029		
薛海燕	江苏省人民医院	超声科	210029		

许华宁	江苏省中医院	超声科	210029		
徐大华	江苏省中医院	超声科	210029		
范晴敏	苏州大学附属第一医院超声医学科	超声科	215006		
张新飞	同济大学附属第十人民医院	超声科	200072		
费正东	沭阳县人民医院	超声科	223600		
季晶晶	无锡市第二人民医院	超声科	214002		
朱军	徐州医学院附属医院	超声科			
葛亮	徐州市中心医院	超声科			