

中国一流整复外科8位专家儋州义诊

上海九院海南分院整复外科诊治中心正式开诊

新年伊始，儋州传来好消息：全国一流整复外科优质资源进入海南——上海九院海南分院（海南西部中心医院）整复外科诊治中心正式开诊。上海第九人民医院整复外科8位专家亲临儋州义诊。

整复外科是海南医疗领域的弱项，长期以来，相关患者不得不出岛寻求专家诊治。上海交通大学医学院附属第九人民医院与海南西部中心医院深度合作，引进全国一流整复外科优质资源，高起点高标准建设上海九院海南分院整复外科诊治中心，填补海南整复外科诊治多项空白。

上海第九人民医院整复外科是国家重点学科、国家临床重点专科，是我国整形外科领域的医疗、研究和教学中心。学科在显微重建外科、颅颌面外科、烧伤整形专科、美容外科、手外科、淋巴水肿专科、血管瘤与血管畸形专科7大专科，以及先天畸形专业、面瘫修复、瘢痕、毛发移植等多个专业领域处于国内和国际领先水平。其中，颅面外科和淋巴水肿综合治疗是全国中心。

上海九院海南分院整复外科诊治中心依托上海第九人民医院整复外科技术力量，将让海南相关患者不出岛就能享受全国一流整复外科专家的高水平诊治服务。上海九院海南分院整复外科诊治中心正式开诊之际，上海第九人民医院派来八位国内外著名的整复外科专家赴儋州义诊。

- 义诊专家：李青峰、王丹茹、刘凯、顾斌、王斌、王健、武晓莉、金云波
- 义诊疾病：烧伤、创伤、血管瘤、瘢痕、手畸形与创伤、唇腭裂及后继畸形、耳畸形、淋巴水肿、生殖器官畸形、乳房再造等
- 义诊整形美容：面部、眼鼻整形、乳房整形等
- 义诊时间：2018年1月6日 上午9:00—11:00；下午2:30—4:30
- 义诊地点：上海第九人民医院海南分院（海南儋州市 伏波东路2号，海南西部中心医院门诊部）

（备注：部分病人可于当日进行治疗或手术，或给予预约）

义诊预约电话：23835001、23835002

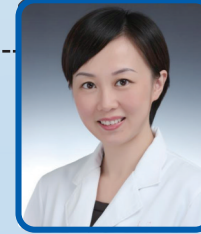
专家介绍



李青峰

整复外科主任、副院长，国家教育部“长江学者”奖励计划特聘教授、国家“杰出青年”科学基金获得者。

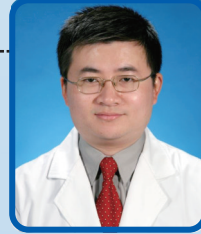
在严重创伤修复、体表器官再造、再生医学等治疗上，提出和建立多项新技术和新方法，提出并实践“干细胞介导的皮肤牵张生长”、“全脸面预构与重建技术”、“3L3M脂肪移植技术”等系列原创思想和技术。现为中国医师协会整形外科分会会长。



王丹茹

主任医师，整形外科博士，中国整形美容协会理事。

1、具有全面的医学美容知识，善于结合最新的美容理念为患者提供个性化的美容手术。2、擅长各类创伤后的体表整形和器官再造手术。3、2011年起率先在上海九院和上海儿童医学中心开展小儿整形外科，擅长各类先天性畸形（如唇腭裂、上睑下垂等）以及创伤后畸形的治疗。



刘凯

外科学（整形）博士，主任医师。

从事医疗整形美容行业20年，在鼻畸形和缺损后的全鼻再造、面部烧伤后修复和器官重建，皮瓣预构治疗疤痕、先天性唇裂二期整形以及自体脂肪移植治疗面部萎缩等方面经验丰富，多项研究成果在国外重要杂志发表。现为中国医师微创美容外科分会常委，鼻整形亚专业委员会委员。



顾斌

教授，主任医师。

专长：1、应用显微外科、扩张器等多种手段治疗各类创伤疤痕畸形，尤其面部严重毁损畸形的治疗和重建；2、各类美容手术：如重睑、隆鼻、眼袋、隆胸、抽脂等；3、面部年轻化：包括微创生物制剂祛皱，各类充填剂注射治疗，内镜辅助面部年轻化治疗以及面部多层复合组织提升治疗面部皮肤松弛；4、唇裂术后鼻唇畸形矫正等。



王斌

整复外科主任医师，副教授，手外科主任。

长期致力于手外科的基础与临床研究。擅长：手足部先天性畸形的矫正、手部疤痕挛缩整形、手部肿瘤的综合治疗、肌腱损伤的修复、手部创面的修复、神经损伤的晚期功能重建、腕关节不稳定的早期诊断和治疗、各种类型断指再植及拇指再造、足趾畸形矫正、拇指翻的微创治疗等。



王健

副主任医师，副教授，硕士生导师。

多年从事整形美容外科临床工作，积累了丰富的临床经验。能熟练掌握各类整形美容外科手术，对美容外科中较为棘手的手术后并发症的处理，有独到的见解。经过潜心研究，在如何提高唇裂术后鼻、唇继发畸形的二期整复手术效果方面积累了丰富的经验。国际美容整形外科协会会员。



武晓莉

整复外科主任医师，中国医师协会整形外科分会瘢痕亚专业委员会委员。

擅长：1、瘢痕及体表小肿物的精细化修复（包括面部及躯干陈旧外伤瘢痕精细化手术修复等）；2、病理性瘢痕的手术+综合治疗；3、病理性瘢痕的非手术治疗（药物注射、激光、外用药物、康复治疗）；4、外伤及手术后瘢痕的早期干预（减张、激光治疗等）。



金云波

整形外科主治医师

主要从事血管瘤和血管畸形临床工作和应用基础研究。能灵活应用整复外科技术如植皮、扩张皮瓣、游离皮瓣等独立完成较疑难病例修复重建。对各种疑难的血管瘤和血管畸形病例的治疗和会诊有较强的组织和实施能力。入选“整复外科青年医师培养计划”。

