

[首页](#) [走进长海](#) [长海动态](#) [科室介绍](#) [专家教授](#) [就医指南](#) [健康教育](#)

吕开阳

烧伤外科

专家教授

[首页](#)

[个人资料](#)

[擅长疾病](#)

[典型病例](#)

[出诊时间](#)

[预约挂号](#)



个人资料



吕开阳

职称：副主任医师、副教授

医疗特长 **CO2点阵激光瘢痕微创治疗，各类创面微创治疗，烧伤微创治疗。**

海军军医大学附属长海医院烧伤外科副教授、副主任医师。克森林大学医学院浸信会医院及美国哈佛大学附属麻省总院顿Shriners儿童烧伤医院访问学者。入选上海市青年科...

海军军医大学附属长海医院烧伤外科副教授、副主任医师。美国威克森林学院浸信会医院及美国哈佛大学附属麻省总院/波士顿Shriners儿童烧伤医院访问者。入选上海市青年科技启明星计划（A类），首届长海医院优秀青年，第二军医学“5511”优秀青年人才库，长海医院十佳优秀临床医师。

兼任海军第八届医学科委会烧伤专业委员会委员、《中华烧伤杂志》通讯作者、美国烧伤协会会员、上海市中西医结合学会创伤医学专业委员会青年委员，中华儿童慈善救助基金会医疗专家顾问；同时担任SC期刊《Canadian Medical Association Journal》及《Burns》审稿人。在烧伤脏器损伤机制及微创治疗方面，以第一作者主持国家自然科学基金1项及上海市基金1项。申请专利7项，包括PCT专利1项、发明专利3项，发表论文30余篇，包括SCI收录论文20余篇，分别发表在国际儿科学顶级期刊《Pediatrics》，以及烧伤外科领域权威期刊《Burns》等。

专业特色：

1.超脉冲CO2点阵激光微创治疗烧创伤瘢痕: 超脉冲CO2点阵激光技术是最新并高效的瘢痕微创治疗技术，该技术原理是在瘢痕上制造可控的微米级微型点阵，通过点阵内的重塑机制，从而明显减轻瘢痕的瘙痒、疼痛，并使瘢痕松解、与周围正常皮肤质地接近。多名治疗后的患者评价该技术使他们从“痛不欲生”“痒不欲生”到“终于睡个安稳觉”，效果非常显著。

2. 各类创面、儿童烧伤微创治疗: 应用组织工程技术产品，包括新型人工真皮、生物敷料、ReCell技术、MEEK植皮术、水刀清创技术及创面负压治疗技术等，创面的微创清创及修复，以最少的取皮损伤，修复最大的创面。并减少换药次数，让患者在无痛过程中达到创面愈合，减少创伤后应激障碍的发病率。

上海长海医院

医院地址：上海市杨浦区长海路168号

2012 Changhai Hospital of Shanghai 沪ICP备07005897号

 沪公网安备 31011002002845号



查号热线：021-31166666



门诊热线：021-31161111