

左长京

核医学科

[专家教授](#)

个人资料

首页
[个人资料](#)
[擅长疾病](#)
[典型病例](#)
[出诊时间](#)
[预约挂号](#)

**左长京****职称：主任医师、教授****医疗特长 PET/CT及综合影像学诊断、CT微创介入治疗**

长海医院核医学科、核医学教研室主任，主任医师、教授、博士生导师。从事影像医学工作17年、核医学工作8年，擅长PET/CT及综合影像学诊断、微创介入治疗。是上海市胰腺疾病会诊中心、长海医院肺癌多学科联合门诊的主要成员，完成了大量的临床及保健会诊任务。开展CT引导下的穿刺活检和微波消融治疗，积累了丰富经验；在国内较早开展实体瘤的125I放射粒子植入治疗。先后被评为优秀共产党员等。

入选上海市人社局“上海领军人才”、上海市卫生系统优秀学科带头人“新百人计划”、上海市教委“曙光计划”。担任全军分子影像与核医学专业委员会副主任委员、全军核医学设备质量安全控制专业委员副主任委员，中华医学会核医学分会委员、中国医师协会核医学医师分会委员、中国生物物理学会辐射与环境生物物理委员会委员、上海医学会核医学分会委员兼秘书、上海市核学会理事、中国医师协会超声介入肿瘤消融治疗协作委员会常委。《中华核医学与分子影像杂志》编委，《肿瘤影像》常务编委，《中华诊断学电子杂志》编委，《功能与分子医学影像学（电子版）》编委。

主要研究方向为PET/CT及综合影像学诊断、CT微创介入治疗、分子影像学。

断。以第一及通信作者发表论文100余篇，其中SCI论著20余篇、个案30余篇；一申请人获得国家自然科学基金、上海市科委国际合作基金重点项目等省部级基金13项；获得实用新型专利3项。在CT介入治疗方面，作为前三位主要完成人获教育部科技进步一等奖、上海市科技进步一等奖、中华医学科技奖三等奖各1项；血管成像技术及临床应用研究方面，以前三位主要完成人获得上海医学科技奖二等奖、军队医疗成果二等奖各1项。

作为导师指导博士、硕士生20余名。第二军医大学A级优秀教员。以项目负责人主持国家级继续教育Ⅰ类项目“腹部肿瘤PET-CT综合影像诊断研讨班”。

上海长海医院



查号热线：021-31166666



门诊热线：021-31161111

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