



友情链接

- 南京大学
- 小百合 BBS
- 南京大学图书馆
- 南京大学研究生院
- 丁香园
- 耶鲁大学医学院

周正扬



姓名：周正扬

教授，硕士研究生导师，医学博士

联系方式：13951984590

研究方向：多排CT与磁共振的基础和临床研究

个人简介：医学博士，主任医师、南京大学教授，南京大学硕士生导师。

入选江苏省“六大”人才高峰，南京市中青年学科带头人、南京市中青年培养

人才第一层次。现任南京大学附属鼓楼医院放射科行政副主任。

代表性成果（专业成果、学术论文、学术专著等）：

- ① A dual-modal magnetic nanoparticle probe for preoperative and intraoperative mapping of sentinel lymph nodes by magnetic resonance and near infrared fluorescence imaging. J Biomater Appl 2012 (in press). 第一作者
- ② Comparison of Gd [DTPA-bis (2-aminoethoxy) ethane] polymeric contrast agent with gadodiamide injection for interstitial MR lymphography: experimental study with rabbits. J Magn Reson Imaging 2005; 22: 361-367. 第一作者
- ③ 阳性亲淋巴造影剂增强MR淋巴造影对淋巴结病变的诊断价值 中华放射学杂志 2010, 4(44), 434-439. 第一作者

科研项目：

- ① MR淋巴造影探测早期宫颈癌前哨淋巴结的实验和临床研究（2009-073-C）江苏省“六大人才高峰”项目

② MR淋巴造影早期宫颈癌前哨淋巴结研究 (200905005)

南京市科技局项目

③ MR近红外双模态探针USPIO-ICG诊断乳腺癌前哨淋巴结研究 (BK2012531)

江苏省自然科学基金

### 获奖情况:

① 用于介入导管与器件的磁共振造影增强涂覆组合物及其制法. 国家发明专利

② Gd-poly-DTPA-EOEA与欧乃影在MR淋巴造影中的对比实验研究” 2009年南京市自然科学优秀论文一等奖

### 学术兼职情况:

江苏省放射学会委员;

江苏省中西医结合影像学会副主任委员;

江苏省放射学会磁共振学组委员

### 其他: