

## 李龙根简历

姓 名： 李龙根

所属医院： 复旦大学医学院附属肿瘤医院

性 别： 男

职 称： 党委副书记

所在科室： 肿瘤科

职 务： 党委副书记（兼纪委书记）

名医介绍： 李龙根 男 上海青浦 汉 大普 中共党员

任职： 党委副书记（兼纪委书记） 副处级

专长： 临床放射物理学

### 简 历：

1975年8月—1978年7月 复旦大学原子核物理系毕业

1978年8月—2000年5月 上海医科大学附属肿瘤医院放疗科

2001年5月—2001年7月 复旦大学附属肿瘤医院放疗科

副主任、副主任技师

2001年7月—至今 党委副书记、兼纪委书记、

（工会主席）

### 获奖：

1995年 获上海医科大学优秀党支部书记

1997年 获上海医科大学优秀党务工作者

2001年 获复旦大学优秀党务工作者

2003年 获复旦大学优秀共产党员

2004年 获上海市教育系统优秀纪检监察干部

论文（第一、第二作者发表论文共12篇）：

1、 胶片法测试<sup>60</sup>Co旋转治疗剂量分布。（第一作者）

《中国放射肿瘤学》1991, 5(4): 258

2、 Ellis型补偿器的设计及临床应用。（第一作者）

《中国医疗器械杂志》1990, 14(3): 151

3、 胶片法测试<sup>60</sup>Co偏心旋转治疗的剂量分布。（第一作者）

《第四届全国放射治疗学术会议》

4、 <sup>125</sup>I籽流组织放射治疗剂量测定。（第一作者）

《中华放射肿瘤学杂志》2002, 11: (1)

5、 胶片法分析<sup>60</sup>Co移动条野剂量分布。（第二作者）

《中华放射肿瘤学杂志》1992, 6: 130

6、 转技术在中胸段食管癌中的应用。（第二作者）

上海第一届放射年会上报告, 1991

7、 全胸膜混合射线照射方法。（第二作者）

《癌症杂志》97, 第三期

8、 I-II期霍奇金氏病盆腔选择性放疗后遗症的分析。（第二作者）

《中华放射肿瘤学杂志》1999, 6(2)

9、 肿瘤放射治疗剂量测量用TLD的基本特性。（第二作者）

10、 旋转技术在中胸段食管癌治疗中的应用——胶片

法测量其剂量分布与常规照射比较。（第二作者）

1990年6月

11、医用直线加速器临床。（第二作者）

1985年核技术双月刊

12、鼻咽癌放疗中应用 TLD 剂量实时测定的研究及意义。

（第二作者）

13、乳腺癌放射野设置探讨。（第三作者）

1986年第13卷第三期第121页