

全国磁共振成像序列设计与应用 暨现代放射治疗技术结合进展学习班通知

医师/工程技师

2015年10月16-18日将在北京大学第三医院举办国家级继续教育项目“磁共振成像序列设计理论与实践应用”暨现代放射治疗技术结合进展学习班(项目编号:2015-09-01-037(国)),此次会议由北京大学第三医院主办,北京大学放射肿瘤学系、北京医学会放射肿瘤专业委员会、北京市磁共振成像技术重点实验室联合承办。课程包括:磁共振成像基本原理、新技术与临床应用;影像模拟技术在神经系统、头颈部肿瘤、消化系统肿瘤、前列腺癌、脊柱肿瘤、妇科肿瘤中的最新应用进展;磁共振成像新概念与新技术;磁共振成像硬件设备与质控。

学习班将授予国家级1类继续教育学分6分。

会议同期将召开北京市磁共振成像设备与技术重点实验室暨北京大学近距离肿瘤治疗中心联合学术年会,重点针对国家层面的精准医疗、治疗一体化、国产医疗装备、创新技术发展、新型诊疗一体化设备研发等进行专题研讨。

会议征文内容包括:

- 1、磁共振成像设备质量控制与后评估
- 2、磁共振成像专科用机专题(关节、脑、心、儿科、中医等专用机)
- 3、磁共振成像新技术原理与应用
- 4、神经放射领域最新进展与新技术介绍
- 5、MRI模拟技术在各系统肿瘤放射治疗的应用

参会提示:

- 1、会务费:1200元/人(含教材费、资料费、餐费。学生会议费:600元/人,凭学生证办理注册)
- 2、会议时间:2015-10-15日全天报到(8:00-22:00),16-18日讲座与授课
- 3、会议地址:北京大学第三医院科研楼一层大厅(报到),
北京大学第三医院眼科中心五官楼多功能厅(授课)
- 4、住宿:需要住宿的学员请务必提前回执通知会务组,会务组负责联系会场周边的酒店。赢家商务酒店、唯实国际文化交流中心。
- 5、联系人:卢嘉宾、吕德勇
地 址:北京市海淀区花园北路49号,北京大学第三医院科研楼807室。

邮编: 100191

电 话: 010-82266972, 15611963521

E-Mail: csmrm2011@163.com

**全国磁共振成像序列设计理论与实践应用暨现代放射治疗技术结合进展学习班
回执**

姓名:	性别:	年龄:	专业与职称
单位及通信地址:			邮编
联系电话:		电子信箱:	
住宿:	赢家商务酒店	单间 (300 元/ 间) 含单早	标间 (300 元/ 间) 含双早
	唯实国际文化 交流中心	单间 (500 元/ 间) 不含早餐	标间 (500 元/ 间) 不含早餐

温馨提示: 赢家商务酒店房间空间偏小, 离会场较近 (步行约 5 分钟), 唯实国际文化交流中心, 房间宽敞, 离会场较远 (步行约 15 分钟)。

北京大学第二医院
北京大学放射肿瘤学系
北京医学会放射肿瘤专业委员会
北京市磁共振成像与技术重点实验室
2015-4-27