**关于举办国家级继教项目**

**“骨质疏松椎体骨折的规范化诊疗”的通知**

各有关单位:

随着医学影像技术的发展以及脊柱外科临床技术的进步，微创椎体成形术在骨质疏松压缩性骨折的治疗中发挥重要的作用。随着各种微创技术的开展，临床上关于骨质疏松性骨折的手术指征被不断的扩大，但目前国内尚未有统一规范化治疗方案。为了促进该领域各种微创手术技术的发展和临床应用，使其诊疗阶梯化、规范化，拟定于2023年11月18日在重庆市举办国家级继续医学教育项目：骨质疏松椎体骨折的规范化诊疗【2023-04-07-255 (国)】。

本次会议由重庆市第九人民医院主办，届时将邀请重庆市内多位著名脊柱外科专家参会。会议将采取学术讲座、研讨交流等方式，深入探讨骨质疏松椎体骨折诊疗规范，分享微创治疗经验。为保证会议顺利有序进行，现将有关事宜通知如下：

**—、会议时间**

报道时间：2023年11月18日08:00-09:00时；

会议时间：2023年11月18日09:00-17:00时。

**二、 会议地点**

重庆市第九人民医院。

**三、 参加人员**

重庆市各级医院骨科及骨质疏松症诊治相关领域的医护人员。

**四、 其他事项**

**（一） 本次活动免注册费用。**食宿及差旅费自理，回单位按规定报销。

**（二） 学分授予**

参会代表凭本人身份证授予国家级I类继续医学教育学分2分。

**（三） 联系人**

重庆市第九人民医院 刘玉刚 电话：18502355051

重庆市第九人民医院

2023年11月15日

|  |
| --- |
| **11月18日星期六上午 重庆市第九人民医院内科楼11楼会议室** |
| **时间** | **内容** | **讲者** | **单位** |
| **09:00-09:20** | 主持人发言 |
| **09:20-10:00** | 骨质疏松性椎体压缩骨折的诊疗与康复策略 | 蒋电明  | 重庆医科大学附属第三医院 |
| **10:00-10:40** | 胸腰椎骨质疏松性压缩骨折椎体成形术后感染及处理 | 初同伟 | 陆军军医大学附属新桥医院 |
| **10:40-11:20** | 经皮椎体成形术后脊柱感染的临床特点及诊治策略 | 权正学 | 重庆医科大学附属第一医院 |
| **11:20-12:00** | Kummell’s病的外科治疗策略 | 柯珍勇 | 重庆医科大学附属第二医院 |
|  |  |  |  |
| **11月18日星期六下午 重庆市第九人民医院内科楼11楼会议室** |
| **14:30-15:10** | 椎弓根外穿刺在Kummell’s病中应用 | 刘玉刚 | 重庆市第九人民医院 |
| **15:10-15:40** | 病例讨论 | 朱建华 | 重庆市第九人民医院 |
| **15:40-16:10** | 病例讨论 | 徐洲 | 重庆市第九人民医院 |
| **16:10-16:40** | 病例讨论 | 林斌 | 重庆市第九人民医院 |
| **16:40-17:00** | 理论考试及总结 | 刘玉刚 | 重庆市第九人民医院 |

**日程安排表**