

## 2026 血液系统疾病诊疗项目

### 邀请函

由北京善友公益基金会主办的“2026 血液系统疾病诊疗项目”将于 2026 年 2 月 5 日以线下形式在武汉召开。

当前血液系统疾病诊疗在精准医疗与创新疗法上进展显著。我国造血干细胞移植技术已达全球先进水平，人工智能辅助诊断、多组学技术及 CAR-T 等细胞疗法正推动诊疗向精准化发展。多款新药被纳入医保，提升了可及性。

但挑战依然严峻：疾病异质性强，误诊率较高；超过一半的慢性移植物抗宿主病患者确诊时已至中重度；医疗资源分布不均；部分创新疗法与药物可及性仍有限；对复发难治、谱系转换等复杂情况的治疗仍是难点。为推动血液系统疾病的诊疗，促进相关学科的诊疗观念和技术的进步，推动中青年医师的学术交流，即将举办血液系统疾病诊疗项目，会议的召开将围绕血液系统疾病的诊疗规范、临床实践经验等方面进行深入探讨，推动血液系统疾病的医学发展，共同为提升患者生存获益与生活质量贡献力量。

感谢您长期以来对医学事业的支持，在您的参与下我们共同交流、学习和提升。

会议时间:2026年2月5日

会议形式:线下

会议地点:武汉天禄华美达广场酒店

联系人:薛老师 010-53399189

北京善友公益基金会

2026年1月

附件：会议日程（拟定）

| 时间          | 专题内容   | 讲者                                   | 主持     |
|-------------|--|--------------------------------------|--------|
| 18:30-18:35 | 开场致辞   | 张义成 教授 吴小艳 教授                        |        |
| 18:35-19:05 | HSCT 患者 CMV 管理现状及临床实践                            | 王华芳 教授                               | 吴小艳 教授 |
| 19:05-19:35 | 默沙东专题会：<br>指南引领，前沿动向：<br>从指南更新看异基因造血干细胞移植 CMV 管理 | 仲照东 教授                               |        |
| 19:35-19:55 | 讨论环节 1   | 孟凡凯 教授<br>吴要功 教授<br>陈 飞 教授<br>陆 铉 教授 |        |
| 19:55-20:25 | 来特莫韦三期临床研究解读                                     | 徐金环 教授                               | 张义成 教授 |
| 20:25-20:45 | 讨论环节 2   | 徐 斌 教授<br>余 丹 教授<br>陈鸿博 教授<br>彭 云 教授 |        |
| 20:45-20:50 | 总结   | 张义成 教授 吴小艳 教授                        |        |