附件：

北京市2022年医学信息科技项目征集

优秀案例入选名单

（根据专家评审得分排序）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **排序** | **类别** | **案例名称** | **申报单位** |
| 1 | 智慧医疗 | 5G+AR打破救援时空限制让诊疗近在咫尺 | 北京大学第三医院 |
| 2 | 电子病历应用 | 基于区块链的居民电子健康档案研究与示范 | 北京清华长庚医院 |
| 3 | 人工智能应用 | 基于超声影像的先天性心脏病早期数智化诊断与临床辅助决策技术与应用 | 国家卫生健康委  科学技术研究所 |
| 4 | 智慧医疗 | 北京急救中心紧急医疗救援5G急救系统集成项目 | 北京急救中心 |
| 5 | 基层医疗 | 北京老年医院远程医养协同平台 | 北京老年医院 |
| 6 | 医疗业务交互 | 智慧儿科互联网医院一体化服务体系建设 | 首都儿科研究所  附属儿童医院 |
| 7 | 人工智能应用 | 人工智能技术驱动的骨转移前列腺癌患者自动化风险评估平台 | 北京世纪坛医院 |
| 8 | 人工智能应用 | 北京大学人民医院重症疾病预测模型项目 | 北京大学人民医院 |
| 9 | 数字医院建设 | 北京协和医院IT基础设施云平台 | 北京协和医院 |
| 10 | 智慧抗疫 | 智能网格化健康上报助力全口径员工健康监测 | 北京友谊医院 |