



3月20日，武汉火神山医院重症医学一科副主任宋立强（中）护送81岁的新冠肺炎重症患者去做CT检查。

## 重症医学，守门人的坚守

它是延续生命的最后一道防线，也是灾害事件中冲锋在前的劲旅。新冠肺炎疫情后，重症医学的重要性再次凸显。

□ 记者 | 黄 祺

4月草长莺飞的武汉，8位没有穿白大褂的医生，在草木葱茏的背景前留下一张意义非凡的合影。他们看起来神情轻松，脸上挂着诚恳的微笑。但如果你知道他们在武汉两个多月的经历，那么你会读出这轻松的神情，是高压稍稍缓解的放松，是压力刚刚调低的短暂休憩。

当全国支援武汉医疗队几乎全部回撤时，8位医学专家留在武汉，继续对剩下的重型新冠肺炎病人救治提供支持和指导。他们分别是：东南大学附属中大医院邱海波、北京朝阳医院童朝晖、北京协和医院杜斌、中山大学附属第一医院管向东、东部战区总医院赵蓓蕾、四川大学华西医院康焰、北京宣武医院姜利、苏北人民医院郑瑞强。

新冠肺炎疫情早期，危重患者高死亡率曾给社会带来巨大的恐慌。1月底，国家卫健委以最快速度将全国一流的重症医学专家抽调到武汉，目的就是尽快找到新冠肺炎重型患者、危重型患者疾病发展的规律，找到控制病情恶化的方法，尽快降低病死率。

4月21日国务院联防联控机制召开新闻发布会上的数据显示，所有的患者当中，轻型和普通型占绝大多数，占80%以上；而重症、危重症，主要涉及的相关因素是患者年龄，也就是老年人，以及有基础疾病的人更容易发展为重型和危重型。

按照诊疗方案，新冠肺炎患者分为四型：轻型、普通型、