

两位老人参加社区核酸筛查。摄影/唐春华



从未有过的挑战—— 救治患新冠的高龄老人

老年人大多伴有基础性疾病，比如说糖尿病、高血压等，从早期研究结果来看，新冠病毒可以侵犯大多数组织和器官，受到病毒攻击时病情会更重一些。

□ 记者 | 周 洁

2022年上半年，新冠肺炎疫情在国内此起彼伏，疾控部门对2月下旬上海地区新发感染的病毒基因组进行检测后确定，上海此次疫情病毒溯源为新冠病毒奥密克戎 BA.2.2 变异株。

尽管奥密克戎 BA.2 亚系的毒性较弱，但在香港地区的奥密克戎疫情中已经证实，未接种疫苗的人，尤其是老年人，在感染后进展为重症病例或出现死亡的可能性仍较高。

面对新冠病毒，老年人是一个脆弱的群体。事实上，不仅在中国，如何救治患新冠的高龄和合并多种基础疾病的老人，成为全世界应对新冠肺炎疫情的一大挑战。

为什么老人成了新冠重症的主要群体？

4月下旬，91岁高龄的任老先生因核酸阳性转入上海的一家方舱医院。在方舱医院期间，老人突然出现呼吸急促和意识模糊的症状，随即被120转运至上海市静安区闸北中心医院。

入院时，老人已处于昏迷状态、心动过缓状态，根据检查结果，老人被初步诊断为新型冠状病毒肺炎（重症），同时还合并有I型呼吸衰竭、下肢静脉血栓、电解质代谢紊乱、肝肾