

疫情在俄乌前线蔓延： 50万人紧急逃亡 每日感染超8万 (上)

核心提要：

1. 俄罗斯目前是世界上疫情最严重的国家之一，严酷的俄乌战争使两国的疫情检测几乎停滞。但就0.4%的病死率而言，目前的新冠对于俄罗斯，只是一个“大号流感”。

2. 战争开始后，疫情不再是俄罗斯要重点面对的问题。俄罗斯疫情的发展，是对当地因疫苗和自然感染所建立的免疫屏障的考验。目前尚不确定其国内疫情是否会反弹，但俄罗斯疫情将会外溢到如蒙古、中国等周边国家和地区。俄罗斯疫情越严重，边境口岸的疫情输入压力就会越大。

3. 俄乌冲突可能加剧包括新冠在内的传染性疫情蔓延。截止2月27日，乌克兰的COVID-19病例数约为470万。乌克兰与欧洲其他国家相比，民众接种疫苗比例低；战事爆发后，由于检测机构被破坏和对安全的担忧，民众检测意愿下降。

4. 俄乌战事中的难民逃亡潮会引发欧洲新的疫情爆发危机。自战争爆发以来，已有超过50万人逃离乌克兰。这些难民除了新冠病毒外，还可能将更为致命的脊髓灰质炎病毒带入欧洲。

5. 新冠感染的杀

伤力主要是针对老年人和慢性病患者。新冠是一个有严重的年龄歧视的传染病，但战争所造成的死亡是无差别的。在战争面前，任何的健康问题，都是奢谈。

01 俄罗斯日增确诊20万，为什么不影响开战？

俄罗斯与乌克兰的战争，似乎掩盖了一个惊人的事实：

俄罗斯目前是世界上疫情最严重的国家之一。

截至2月27日，俄罗斯7日新冠感染数为97.5万，位居全球第二。而在此前的一周，俄罗斯新增感染数甚至排到了世界第一。交战国乌克兰的疫情由开战前的日增四万确诊，陡然降至现在的日增平均13800人，严酷的战争使疫情检测几乎停滞了。

与之相比，新冠感染总数排名世界第一的美国，如今每周的新冠感染数已经降到了第七名，排在韩国、日本之后。

当然，由于一些国家目前已经大大减少了对新冠病毒的检测，这个新增排名榜只能作为一个参考。尽管如此，俄罗斯疫情比较严重，这应该还是一个不争的事实。在2月12日，俄

罗斯当日的新冠感染数，甚至突破了20万。

尽管疫情很严重，俄罗斯还是在2月24日发动了对乌克兰的战争。难道俄罗斯不担心疫情吗？

如果只看感染数字，我们无法理解俄罗斯。但如果看感染新冠病毒后的病死率，目前俄罗斯的数据是0.4%。这个数字，已经远远低于之前4%的病死率，只是流感病毒感染病死率(0.1%)的四倍。所以，对于俄罗斯来说，目前的新冠，就是一个大号的流感。

不管俄罗斯在乌克兰开打的目的是什么，对于俄罗斯来说，新冠疫情目前只能导致0.4%病死率，已经不是太大的问题了。

2

战争是否会让疫情更严重？蒙古、满州里是其外溢“重灾区”

从新冠死亡病例数来看，俄罗斯在去年11月下旬达到了峰值，每日新冠死亡病例数为1200多例。当时奥密克戎疫情还未开始，所以死亡的峰值还属于德尔塔疫情。

目前奥密克戎感染后的病死率虽然大大下降了，但因为感染者基数大大增加，

死亡数还是会继续增加。在每日新增曲线上，已经看出了死亡数增加的趋势。

战争开始后，疫情不再是俄罗斯要重点面对的问题，因为不可能实施很好的防控措施。不仅如此，俄罗斯境内出现了反战游行、聚会，这也必然给病毒的传播带来机会。

俄罗斯的疫情会不会更严重？这是对

当地免疫屏障强弱的考验。目前俄罗斯的新增感染数还是处于下降的趋势，如果不出现反弹，则说明当地因疫苗和自然感染所建立的免疫屏障已经足够强大，足以控制奥密克戎疫情。

虽然不清楚俄罗斯的疫情是否会反弹，但可以预测的是，俄罗斯目前的疫情，将会外溢至周边的国家和地区。



2月26日，乌克兰国民警卫队成员在基辅市中心准备阻挡俄军。士兵们挤得很近，也没有人戴口罩。这支部队的指挥官西尔斯基将军告诉媒体，他的队伍约有1.5万名士兵，其中有2400名士兵感染了新冠病毒。但战时检测基本停滞，仅在士兵有症状出现时，才进行检测。他预估士兵感染数字超出实际检测数字数倍。截止目前99.3%的乌克兰军队已经接种了两剂疫苗，并且正在推出加强注射。尽管如此，这位将军认为COVID-19疫情正在乌克兰前线蔓延