



这项研究的内容是？

Pass It On是一项临床试验，用于测试康复者血浆是否为一种很好的治疗方式。康复者血浆治疗法是将来自新冠肺炎康复者的血浆提供给目前住院接受治疗的新冠患者的治疗方法。康复者体内已经产生能对抗病毒的抗体。



这项研究为什么重要？

当前，许多药物和治疗方式都在研究当中。这项研究会帮助研究人员了解康复者血浆是否能帮助新冠肺炎患者更快康复。

之前的研究已经表明非裔美国人、西班牙裔和亚裔更容易感染新冠病毒，同时有更多需要住院治疗、甚至死亡的可能性。因此，了解康复者血浆是否能够帮助来自不同种族族群的人们非常重要。



加入研究后会做什么？

参加研究后，您会以相同的几率被随机分配到试验两组中的任意一组：

- 第一组：接受康复者血浆
- 第二组：接受含有维生素的溶液

输液过程会持续1-3小时。您并不会知道您输的是血浆还是维生素溶液。但是这两组对于确认输入血浆与不输入血浆相比是否有效同等重要。

作为研究的一部分，研究人员也会收集您的信息以及几份血液样本，用于观察您在接受输液几周后的情况。

对于参与试验所耗费的时间，您会得到相应的补偿。



为什么要参与这项研究？

通过参与研究，您在新冠肺炎康复过程中可能有更多进展。如更多生存几率、加速康复时间、或对重症监护更少的需求。了解更多使用康复血浆治疗新冠肺炎，全社会都会从中获益。更多参与研究的益处可以在本研究的官方网站了解。



谁可以参与这项研究？

如果您确认感染新冠病毒，且当前正在医院接受治疗，就有机会参与研究。



在哪可以参与这项研究？

如果您对本研究感兴趣并想要参与，请告诉您的护士，医生或研究协调员。本研究目前在全美50个地点开展，需要1000名参与者。



手机扫描二维码
了解更多信息

进入官方网站，了解关于研究的更多信息：www.passitonstudy.org