

75分钟从景谷到昆明 “空中120”转运器官救人

3月30日10点30分，一架搭载着捐献者器官的直升机，从普洱市景谷县人民医院起飞，经过75分钟的飞行，11点45分，平稳降落在昆医大附一院西昌路院区1号楼停机坪。

4枚承载着“重生希望”的器官，随即通过绿色通道分别被送进昆医大附一院、昆明市延安医院手术室，与移植手术无缝衔接。

这4枚器官的捐献者因突发疾病入院，虽经全力救治，终因病情危重，被确认脑死亡。悲痛中，他的家人作出捐献器官的决定，希望他的生命能以其他方式延续。

在普洱市、景谷县红十字会器官捐献协调员的见证下，家属签署《人体器官捐献亲属确认登记表》，捐献他的心脏、肝脏和双肾。经中国人体器官分配与共享计算机系统分配，昆医大附一院1名肝衰竭、2名肾衰竭患者和昆明市延安医院1名心衰患者与捐献者的器官成功配型。

昆医大附一院器官移植科主任黄汉飞说，器官移植手术是目前治疗终末期器官功能衰竭患者的最有效手段。这名捐献者捐献的器官，将为4名器官衰竭终末期患者带来生命的希望。

捐献器官的转运是一场生命与时间的竞速，器官从离开捐献者身体到植入接受者身体的时间越短，器官质量及器官接受者的预后情况越好。考虑到从景谷到昆明，走陆路需要约8个小时，由昆医大附一院、昆明市延安医院组成的联合OPO工作组决定使用航空医疗救援直升机转运爱心捐献器官。

直升机转运救援在昆明并非首次。2024年1月以来，已有3位捐献者捐献的

器官通过医疗救援直升机紧急转运到昆医大附一院，为多位终末期器官功能衰竭患者带来新生。

使用航空医疗救援直升机这个“空中120”，能极大缩短器官转运时间，提高移植手术成功率，改善接受者术后生活质量，为终末期器官功能衰竭患者架起一条空中生命通道。

除了直升机转运救援，低空经济在医疗物资运输方面也有着广阔的应用前景，目前，昆明多家公立医院已探索使用无人机进行医疗样本、临床紧急药品、应急血制品、医疗耗材等低空运输。 据健康昆明



医务人员通过绿色通道将器官送往手术室



运送器官的直升机



医务人员接收器官

本版图片 健康昆明 图