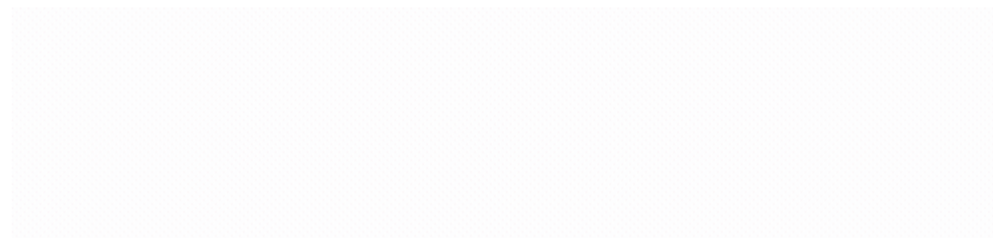


没有显微镜、没有手术需要的相关医疗器械，在这样及其简陋的环境里 市中心医院援非医生裸眼为患者实施血管神经吻合术

2021-08-19原文



没有显微镜、没有手术需要的相关医疗器械，在这样及其简陋和艰苦的环境里，7月21日，市中心医院援非医生裸眼为佛得角一名电锯伤患者顺利实施了血管神经吻合术。据了解，这是佛得角首例血管神经吻合术，填补了佛得角显微外科手术空白。



▲何忠成医生在手术中



7月21日下午，参与中国（四川）第19批援非洲佛得角医疗队的市中心医院骨科医生何忠成正在当地医院值班。这时，一名电锯伤患者来到医院，患者断裂的桡动脉随时可能大出血，情况十分危急。何忠成随即为患者进行了相关检查，检查发现患者左腕关节开放伤伴桡动脉、桡神经和肌腱断裂、正中神经损伤，病情复杂。

据介绍，这类病例通常需在急诊显微镜下进行血管、神经、肌腱缝合手术。但在非洲佛得角，没有显微外科，没有手术需要的相关医疗器械，骨科医生也没有相关的手术经验，无法开展血管神经缝合手术。但若不及时进行手术，患者的肢体功能将受到很大影响。

在国内，何忠成经常处理类似病例，对于缝合肌腱、吻合血管及神经显微外科手术有较丰富的经验。出国前，他了解到佛得角的实际情况，特意随身携带了一套显微器械和几包显微缝线，希望能够帮助佛得角医院开展显微手术，造福患者。

经与医疗队队长及各位队员紧急讨论，第19批援佛得角医疗队做出了大胆决定：克服一切困难，尽快开展手术，利用医疗队的优势，竭尽全力修复患者断裂的桡动脉、保留桡神经和正中神经功能。

。





▲当地医生为何忠成医生点赞

就这样，在有限的显微器械下，何忠成站上了手术台，开始了在佛得角的首台“裸眼下的显微手术”。手术室灯管昏暗，手术难度大大增加。何忠成克服重重困难，一针一针为患者缝合伤口。看到比头发丝还细得多、几乎看不见的显微缝线，佛得角的医务人员简直不敢相信能够在这样的条件下做手术。

但何忠成做到了，并顺利完成了手术。当他走出手术室，佛得角的医生向中国医疗队、向何忠成竖起了大拇指！



扫码关注我们

攀枝花市中心医院
官方微信



扫描二维码，关注我的视频号

扫码关注我们

攀枝花市中心医院
官方视频号

精选留言

暂无...