

“双向奔赴”的感谢信

□本报记者 刘伟芳
通讯员 郭丽娟

4月12日,福建医科大学附属第一医院支援泉州抗疫医疗队圆满完成战“疫”任务回到福州,并开启为期14天的隔离休整。

3月24日中午,福建医科大学附属第一医院接到省委省政府、省卫健委的指令,支援泉州负责接管泉州市新冠肺炎定点救治医院。在短短不到3个小时内,附一医院火速集结了448名由医疗、护理、医技、管理人员组成的医疗队。曾支援宜昌、厦门、泉州抗“疫”的医疗队领队康德智教授又一次义无反顾地披甲上阵,带队赶往泉州,负责接管泉州市定点救治医院泉州市第一医院(城东院区)新冠肺炎患者的医疗救治任务。

这支队伍涵盖了呼吸、感染、重症、中医、儿科、麻醉、妇产、康复等多个学科,堪称附一医院历史上最强、最全外援医疗队。许多医务人员有着国内、省内支援抗“疫”的经历,甚至执行过跨国支援任务。

20个日夜的守望相助,附



一人和泉一人同心协力,共同打赢了一场“人民至上、生命至上”的疫情遭遇战、焦灼战和歼灭战,实现患者零死亡、队员零感染、安全零事故。

通过这段时间的共同战斗,两院抗疫同仁结下深厚情谊。

12日,离别前夕。福建医科大学附属第一医院康德智院长牵头,医疗队全体队员深情写下《致泉一战友的一封信》,信中感谢泉一医院战友一路照顾与倾力支持,并表达了对泉一医院3446名战友的祝福。

当天下午,附一医院收到泉州市第一医院及全体员工的

回信——《致福医附一医院援泉医疗队的一封信》,信中泉一医院表达了对附一医院的崇高敬意和衷心感谢:

你们的患难相扶、以命相助,让定点医院的这场防控遭遇战,取得了阶段性的成果,也让泉州疫情防控迎来了胜利的曙光。这份真情,将永远铭记在泉一人的心中。

两封感谢信,浓浓战“疫”情。纸短情长,一封体现了“疫”无反顾,支援到底,一封表达了对支援者的感恩之情。

生死间,我们是战友;凯旋时,我们已是家人。

抗疫故事

□本报记者 刘伟芳
通讯员 黄炜琳
丁伟 许贤雄

做好医生的眼睛 特殊的影像“侦察”小分队

在福建医科大学附属第一医院支援泉州医疗队里,有一支特别的,由附一影像科10人组成的影像“侦察”小分队。

这在以往其他跨域支援抗疫医疗队中是极少见到的,他们的主要任务就是辅助快速筛查识别病症,为医疗救治第一时间提供准确的诊疗依据。

据医疗队总指挥康德智院长介绍,之所以派出影像“侦察”小分队,一是为了全面接管泉州市第一医院城东院区影像科,让当地的医技人员可以适当轮休;其次也为了更好地、更快、更高效地配合附一医疗队,更好地发挥成建制支援医疗队的最大战斗力。

影像“侦察”小分队承担着院内千余名住院患者核酸检测阳性人员拍片、阅片、出报告的艰巨任务,4名医师和6名技师做到7×24小时轮班。

为降低交叉感染风险,医务人员需要隔着玻璃指导病人完成影像检查。

此次支援泉州,很多患者只能听懂闽南话,完全听不懂普通话,造成沟通障碍。

聪明的“侦察兵”们灵活利用CT设备的可操作性、语音提示、提示板、比划手势、贴心地专门录入相关检查需要的闽南话语音包,指导患者做好检查前准备,包括铺一次性中单、手消等,实现隔室操作;如患者不便,无法独立完成,操作员则进入操作间辅助。



操作员在“隔空”指导患者做出正确的姿势

附一移动方舱实验室全力战“疫”

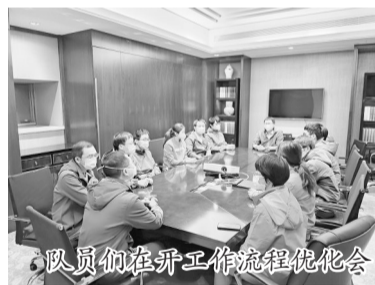
□本报记者 刘伟芳
通讯员 刘灿 丁伟 许贤雄

52名精兵组合,38小时完成调试投用,24小时持续作战能力,2.5万管最大日检测能力,2小时出具检测结果……

福建医科大学附属第一医院移动方舱实验室以突出的成绩交出了阶段性答卷。

八方集结

附一方舱共52名队员,由省卫健委调配全省力量组成,包括福建医科大学附属第一医院、福建省妇幼保健院、省直机关医院、福建中医药大学附属第三人民医院及南平联队和漳州联队。由福建医科大学附属第一医院检验科行政副主任刘灿担任组长。“出发!”一声令下,方舱运输车启动,附一移动

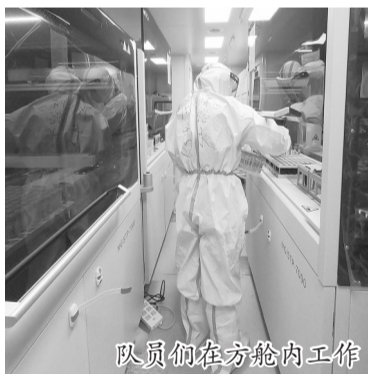


队员们在开工作流程优化会

方舱踏上泉州抗疫的征程。

极速启动

3月15日16时,战队抵达泉州海峡体育中心,在泉州市疫情防控指挥部的统一部署下,队员们马不停蹄、昼夜不息,有序开展场地规划、布局设计、设备组装、人员培训、物资采购等工作。历经24小时,附一医院方舱“移动战车”露出了庐山真面目,等待战士们来操控它验明“敌军真身”。



队员们在方舱内工作

硬核战车CPU组建完成,规范、制度、流程、预案等软件也相继新鲜出炉,天时地利已全,静待“敌军”入检。

全力战“疫”

52名检验战士完成院感培训考核后乘着东风立即到位,24小时火力全开。短暂的磨合后,实验室单日检测量从5000管飞速增长到单日25000管。

“召之即来、来之能战、战之必胜”,这是附一医院多次圆满完成出征支援抗疫任务后,所传递出来的强大信念与信心。附一医院方舱实验室团队也将继续以准确、高效、及时的标准完成核酸检测任务,以“战车”助力泉州抗击新冠肺炎疫情取得最终胜利。

