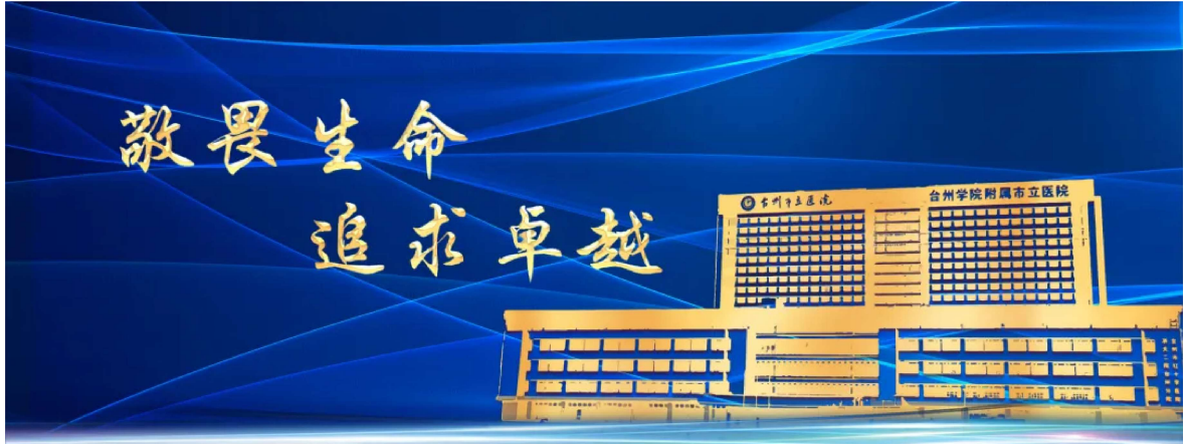


“90后”党员的“七一”特殊献礼：成为台州第101例造血干细胞捐献者

台州市立医院 2025年07月04日 18:34 浙江



7月1日上午，温岭市新河镇应急办“90后”党员蔡依男在台州市立医院造血干细胞采集爱心工作室顺利完成造血干细胞采集，成功捐献283毫升造血干细胞，成为**浙江省第1229例、台州市第101例捐献者**。

作为台州市立医院造血干细胞采集爱心工作室成立以来的**第6位**捐献者，这位**长期奋战在防汛抗台等应急一线的共产党员**，用热血践行了“守护生命”的誓言。

**从军营到基层：
一场跨越11年的生命接力**



2014年8月1日，东海舰队某部战士蔡依男在乐清市红十字会“八一”慰问活动中登记加入中国造血干细胞捐献者资料库。“当时也没想很多，就想着能救人一命，那就签吧。”蔡依男回忆。

而这份承诺终于在2025年5月27日迎来回响。接到匹配成功的消息时，蔡依男坦言“心跳都漏了一拍”：“既兴奋又忐忑，就怕父母担心。”果然，父亲得知后坚决反对。为此，蔡依男在网上查阅相关资料，父亲咨询了医生朋友，战友洪毅（浙江省第277例捐献者）也以亲身经历“现身说法”。作为浙江省第277例捐献者、乐清市首例成功捐献者，洪毅2016年完成捐献后健康如常：“就和献血一样，救人一命值得！”最终，家人打消了顾虑。

挚友集体点赞：他是我们的骄傲



蔡依男有个特别的“兄弟团”，是由9位相交多年的好友组成。他们中有的的是“90后”，有的是“70后”，虽然岗位不同，年龄段不同，但格外投缘。工作之

余，他们常常相约小聚，分享着生活中的酸甜苦辣。但为以最佳状态迎接干细胞采集，蔡依男几近“退群”——戒烟戒酒、清淡饮食、健康作息。

捐献当天，“兄弟团”来到现场，大家拉起横幅、送上锦旗，红底黄字的“为中国好青年蔡依男点赞”格外醒目。“他平时业务能力强、身体素质好，这次更让我们敬佩！”同事兼好友林文龙感慨。作为新河镇应急办骨干，蔡依男常年冲锋在防汛抗台、突发事件处置一线，此次捐献更让同事们看到铁汉柔情。朋友们透露，受蔡依男感召，他们正计划集体登记入库。



2024年11月26日，浙江省造血干细胞采集爱心工作室正式落户台州市立医院。这是**台州市唯一的省级造血干细胞采集爱心工作室**，意味着今后台州以及周边地市的干细胞捐献志愿者在台州市立医院即可就近完成干细胞的捐献采集，真正实现“家门口献爱心”。



知识多一点

01 什么是造血干细胞？

造血干细胞是所有造血细胞和免疫细胞的起源细胞，可分化成红细胞、白细胞、血小板，还能跨系分化成多种组织器官的细胞。成人时它主要存在于红骨髓，可以经血流迁移到外周血中，特别是注射动员剂后。它具有自我更新，不断复制、分化和归巢的潜能。

02 什么是造血干细胞移植？

将正常的干细胞，在经过大剂量化(放)疗，通过静脉输注移植到受者体内，以替代原有的病理性造血干细胞或重新分化出正常的血细胞，从而使患者正常的造血功能和免疫功能得以重建。

03 造血干细胞移植适用于哪些疾病？

造血系统恶性疾病(如白血病、淋巴瘤)，难治性血液病(如再生障碍性贫血、骨髓纤维化)；实体瘤；自身免疫性疾病等。

04 采集造血干细胞安全吗？

采集外周血造血干细胞遵循国家卫健委颁布的采集技术标准，设备成熟，耗材一次性使用安全可靠。采集时要平卧3-5个小时，在采集完成后，不适感将会很快消失。



内容转自望潮
编辑排版 | 宣传统战部
审核 | 吴莎

台州市立医院
台州学院附属市立医院

扫码关注
台州市立医院
微信公众号

台州市立医院
台州学院附属市立医院

扫码关注
台州市立医院眼科中心
微信公众号

—— 医保政策宣传码 ——

微信扫码了解政策
一键进入医保办事

市立要闻·目录 ≡

< 上一篇

医联同行 博济为民——台州市立医院城市医疗集团召开党建联建工作会议

下一篇 >

爱暖盛夏 医暖同行 | 台州市立医院暑期志愿者招募火热进行中