# 造血干细胞捐献倡议书

来源：网络 作者：心上人间 更新时间：2025-07-28

*造血干细胞捐献倡议书 捐献造血干细胞，让血脉相融，让真情永在。下面小编为大家精心整理了造血干细胞捐献倡议书，希望能给你带来帮助。 造血干细胞捐献倡议书篇一： 尊敬的社会各界朋友、爱心人士： 我国每年有400 多万病患者等待着造血干细胞...*

造血干细胞捐献倡议书

捐献造血干细胞，让血脉相融，让真情永在。下面小编为大家精心整理了造血干细胞捐献倡议书，希望能给你带来帮助。

**造血干细胞捐献倡议书篇一：**

尊敬的社会各界朋友、爱心人士：

我国每年有400 多万病患者等待着造血干细胞移植，仅白血病患者，全国每年新增4万人，主要发病年龄在35岁以下，其中50%以上是儿童。这些患者大部分需要造血干细胞移植的救治。目前，中国红十字会正在扩充中华骨髓库 ，随着资料库的扩充，将使成千上万的白血病患者和其他可以用此种方法治疗的患者获救。造血干细胞是人体骨髓中有一种能起着造血功能的细胞。人失血或捐献造血干细胞后，可刺激骨髓加速造血，1-2周内，就恢复原来水平。因此，捐献造血干细胞不会影响健康。

伊宁县红十字会20\_年以来开展捐献造血干细胞采血样工作。县直范围内采集了36人(份)的造血干细胞血样，至今我县已捐献移植成功2名。

按照伊犁州红十字会的安排，在世界红十字博爱周活动期间，集中开展造血干细胞采集血样工作。

我们向社会各界的爱心人士发出倡议，如果您年龄合适、身体健康，志愿捐献造血干细胞，请奉献您的爱心，积极报名参加，献出您博大的爱心，用您崇高的精神照亮每一个患者的心，给千百万患者一份生命的希望!

倡议人：XXX

时间：XXXX年XX月XX日

**造血干细胞捐献倡议书篇二：**

XXX：

朋友，当我们每天享受惬意生活、感受美好生命的时候，你可曾想到，我们身边还有许多忍受病痛、挣扎在死亡边缘等待捐献造血干细胞的人，等待着万分之一配型成功的生命曙光，更是等待着我们的爱心。

我国现有约400万名血液病患者，仅白血病患者每年新增4万人。他们等待着造血干细胞移植。捐献造血干细胞很简单，不是“钻骨抽髓”的概念，和献血的过程一样，都是在肘静脉处采集，几乎没有痛苦，不会影响人体健康，所需要的只是你的一点勇气和一份爱心。

在美国造血干细胞捐献者资料库的库容量是460万，欧洲是370万，台湾是24万。而在有着13亿人口的我国大陆，目前还不到100万，远不能满足占世界1/4人口华人的需要。透过一双双充满期待的眼睛，我们看到的是患者在生死线上挣扎，是他们对生命的渴望和期待。挽救生命比什么都重要，只要我们献出一点爱，生命就会因你而精彩。过去我们可能曾得到过别人的帮助，现在只要拿出一点勇气，就有可能延续一个人的生命，挽救一个几乎破碎的家庭。造血干细胞移植不仅可以使身患绝症的病人获得第二次生命，还可以实现奉献者帮助他人的心愿，是社会文明与道德风尚程度的具体表现，是社会主义精神文明所大力倡导的一项社会公益事业。积极参与造血干细胞捐献活动，为推动社会文明与进步做出积极贡献。

朋友，伸出你的手臂,奉献你的真爱, 用你博大的爱心、崇高的人道主义精神，让希望火炬点燃，让生命得到延续，你的生命定会在这造福人类、惠泽同胞的善举中得以升华。

倡议人：XXX

时间：XXXX年XX月XX日

**造血干细胞捐献倡议书篇三：**

XXX：

在这全民喜迎世博的日子里，我们不能忘了全国有400万的白血病患者正焦急地祈盼着造血干细胞配型的成功，当我们在期盼世博盛会来临的时候，许多白血病患者却在祈盼的眼神中永久地离开了人世。当我们还知道，只要有100万人志愿捐献造血干细胞的话，他们都将可能永久地告别病魔，让生命重新燃烧。那么，我们是否为之心动，寻思着帮他们一把呢?

挽救生命比什么都重要。只要我们献出一点爱，生命就会因你而精彩。捐献造血干细胞很简单，不是“钻骨抽髓”，和献血的过程一样，都是在肘静脉处采集，几乎没有痛苦，不会影响人体健康。目前金山区已有8名青年志愿者成功捐献造血干细胞，他们的生命也因此更精彩。

上海于1997年成立中华上海造血干细胞库，现有志愿者6.6万余人，上海需有十万余名志愿者才能建成一个基本完备的造血干细胞库。所以，我们需要更多„„

如果你愿意倾听，你会听到虽然微弱但却坚强的声音;

如果你愿意靠近，你会走进一颗纯洁、美好的心灵;

如果你愿意给予，你会看见生命顽强的奇迹;

50毫升的造血干细胞，您将点燃了一位白血病患者生命的希望。

我们热爱生命，如果让更多的生命在我们的爱中延续，那么发光的将会是你我乃至整个社会。行动起来吧，让这朵爱心之花在造血干细胞捐献志愿者中酝酿，在金山开放，在每个人心中灿烂。

倡议人：XXX

时间：XXXX年XX月XX日

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找