



河南省红十字会
中华骨髓库河南省分库



捐献者的权利和保障

志愿者捐献造血干细胞没有任何直接利益，但必须清楚知道，一旦您同意捐献，并完成身体健康检查，您已是患者现阶段最重要的生存希望。患者主治医生根据患者病情制定“造血干细胞移植方案”，志愿者会在特定时间捐献造血干细胞。

1、隐私权

中华骨髓库采取一切必要措施，严密保护每位造血干细胞捐献者的个人资料。为保护捐献者及患者的隐私，避免无谓的困扰，总库及分库依国际惯例：造血干细胞捐献两年内，不建议捐献者和患者做正面接触。

2、费用

捐献造血干细胞坚持自愿、无偿原则，您不会因捐献造血干细胞得到任何金钱补偿，您也不需要捐献过程中支付任何费用。

3、保障

为保护捐献者健康，捐献前及捐献后半年都要进行全面体检，定期随访，同时为每个捐献者定制健康保险。

深思熟虑 真诚救助

深思熟虑 义无反顾

采集约8毫升血样，加入中华骨髓库不难。难的是您确实了解了捐献造血干细胞的常识，熟悉了捐献流程，做好了亲属的思想工作，当与患者匹配相合，特别是患者经大剂量化疗“清髓”后，您能义无反顾地进行捐献，否则一个生命就结束了。

不忘初心 真诚救助

加入中华骨髓库后，您随时会接到与患者配型成功的通知。此时您若放弃，一个生命的希望可能就此破灭。因此，我们希望您坚守加入中华骨髓库时的承诺，不忘初心，真诚救助。

患者如何寻找配型

患者可通过中华骨髓库备案的移植医院申请造血干细胞配型检索，中华骨髓库检索查询完全免费。河南省移植医院有：河南省肿瘤医院、河南省人民医院、郑大一附院、郑州市第三人民医院、洛阳市中心医院。

联系我们

您报名入库就意味着与一个生命的相连，一旦通讯方式变更，请通过以下方式告知我们：

- 1、拨打电话:0371-65942847, 65935375
- 2、通过QQ: 287619605/997446331留言或发邮件。
- 3、发邮件至: hnsqsk@126.com
- 4、发短信至: 13663821381
- 5、地址: 郑州市学理路与明理路交叉口向西150米河南省红十字会。
- 6、扫描二维码关注“河南造血干细胞捐献”公众号。



河南省各市/县红十字会联系电话

郑 州 :0371-67172923	洛 阳 :0379-63930639
开 封 :0371-23861525	三 门 峡 :0398-2846900
平 顶 山 :0375-7667969	新 乡 :0373-2616999
安 阳 :0372-5361011	焦 作 :0391-3933224
濮 阳 :0393-6666587	周 口 :0394-8205115
南 阳 :0377-63891556	许 昌 :0374-2361237
漯 河 :0395-3196686	商 丘 :0370-2315019
鹤 壁 :0392-3616999	信 阳 :0376-6365216
驻马店 :0396-2396090	济 源 :0391-6633447
巩 义 :0371-64395619	兰 考 :0371-26973182
汝 州 :0375-6055100	滑 县 :0372-8169099
长 垣 :0373-8885306	邓 州 :0377-62965378
永 城 :0370-2767112	固 始 :0376-6776508
鹿 邑 :0394-7973087	新 蔡 :0396-5950369

造血干细胞捐献指南

救人英雄
就在你我中间





加入中华骨髓库 传递生命新希望

中国造血干细胞捐献者资料库(亦称:中华骨髓库)是搭建血液病患者、捐献者之间联系的桥梁,是拯救血液病患者的生命库。中华骨髓库截止2018年底,拥有入库志愿捐献者资料265万份,7915位志愿者成功捐献造血干细胞,挽救了患者生命。

中华骨髓库河南省分库隶属于河南省红十字会,于2003年1月成立,截止2018年底,有12.7万人份志愿捐献者资料每日参与患者检索配型,成功实现造血干细胞捐献712位,捐献人数居全国首位。河南省红十字会竭诚欢迎社会有爱心、有奉献精神的适龄青年加入造血干细胞捐献行列,点燃血液病患者重生的希望。

认识造血干细胞

造血干细胞是指尚未发育成熟的细胞,是所有造血细胞和免疫细胞的起源。因此是多功能干细胞,医学上称其为“万能细胞”,干细胞是具有自我复制和多向分化潜能的原始细胞,是机体的起源细胞,是形成人体各种组织器官的始祖细胞。

造血干细胞有两个重要特征:一是有高度的自我更新或自我复制能力;二是可分化成所有类型的血细胞。

造血干细胞采用不对称的分裂方式:由一个细胞分裂为两个细胞。其中一个细胞仍然保持干细胞的一切生物特性,从而保持身体内干细胞数量相对稳定,这就是干细胞自我更新。而另一个则进一步增殖分化为各类血细胞、前体细胞和成熟血细胞,释放到外周血中,执行各自任务,直至衰老死亡,这一过程是不停地进行着的。

了解造血干细胞移植



什么是造血干细胞移植?

适龄、健康的公民捐出自己正常的造血干细胞,输注到原已衰竭或摧毁造血功能和免疫功能的患者体内,重建患者的造血功能和免疫功能,达到治疗某些疾病的目的,此过程称为造血干细胞移植。

造血干细胞移植能治疗哪些疾病?

造血干细胞移植可治疗恶性血液病,骨髓功能衰竭,部分非血液系统恶性肿瘤,部分遗传性疾病等近百种严重的致死性疾病。包括白血病、恶性淋巴瘤、再生障碍性贫血、骨髓增生异常综合症、多发性骨髓瘤、急性放射病、骨髓纤维化、阵发性睡眠性血红蛋白尿、自身免疫性疾病、实体瘤、先天性疾病或遗传性疾病。

捐献造血干细胞,科学、安全、无损健康!

■ 从外周血中采集造血干细胞

体检合格后,捐献者在采集医院连续4-6天皮下注射动员剂,每天1-2次,通常在第5天进行采集。采集是通过血细胞分离机将造血干细胞分离出来,其余血液成分回输捐献者体内。一般采集1-2次,每次采集约200ml造血干细胞混悬液。

■ 注射动员剂是安全的

经过国际上对数万名捐献者注射动员剂的临床证实,注射动员剂是安全的。个别出现的感冒样症状会在捐献后一两天自行消失。随访观察亦未见远期副作用。

■ 采集技术成熟、安全

采集造血干细胞如同采集成分血一样简单、安全。在整个采集过程中所用的



器材都经过严格消毒,并一次性使用。采集完成后,一切轻微的疼痛感和不适将会很快消失。全球迄今为止100多万例捐献,至今没有引起对捐献者伤害的先例。

■ 生理上无损健康

造血干细胞具有高度自我更新、自我复制能力。捐献造血干细胞后1-2周内,血液中各种成分即可恢复到原来水平。捐献一点造血干细胞不会损害健康,却能挽救一个人的生命。奉献爱心使人生充实、快乐。施比受更有福!

轻松四步成为光荣的志愿捐献者



1、报名登记

如果您年龄在18-45周岁,身体健康(符合无偿献血条件),您可与所在地红十字会联系,在当地采集8-10ml血样,填写志愿捐献者同意书,这样就可成为造血干细胞志愿捐献者。

2、数据入库

您的血样经过HLA(人类白细胞抗原)分型检测,与相关资料一起录入中华骨髓库数据库供患者检索。

3、等待配型

您的HLA分型数据与患者相合时,便可以做捐献准备。但由于非血缘关系人类白细胞抗原的相合率较低,您等待捐献的时间可能很短,也可能要等若干年。当您的个人资料发生变化时,请及时联系我们。

4、实现捐献

配型成功后,河南省分库及相应工作站将安排您进行全面的健康体检,如果合格,就可捐献。捐献时从捐献者手臂静脉处取血,通过血细胞分离机,提取造血干细胞。