**细 胞 冻 存 记 录 单**

编号：2018

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 患者姓名： | 性别： | 年龄：岁 | 体重：kg | 病历号：00000 |
| 供者姓名： | | 医院：河北燕达陆道培医院 | | 医师： |

细胞类型：外周血造血干细胞/单采淋巴细胞

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC计数：×108/ml | MNC比例：% | 细胞体积：ml | MNC总数：×1010 |

按照操作规程，400G 4℃离心，分浆。配制50%DMSO (最终浓度10%)、肝素钠 60U/ml。

按照临床医师要求，共分装冻存 冷冻袋：

1. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
2. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
3. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
4. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
5. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
6. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
7. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
8. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
9. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重
10. ml+ml(10%DMSO)细胞数:×108/ml 细胞总数:×108 ×108/kg体重

备注：稀释液为含肝素钠1640液。稀释液为自体血浆，①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩离心去浆留ml冻存。

程控降温至标本-90℃时，转至液氮罐中-196℃保存。

标本位置：

操作人 ：

冻存日期：年月日