

8月3日 きらきら研修会

「輸血編」

入口

血液製剤の使用指針に則り、輸血の適応となる条件を理解している

出口

輸血の適応を検討して上級医に相談できる



血小板5000/mm³は輸血適応か？

1 貯法 2~6℃
2 有効期間 採血後21日間

照射年月日・照射線量

販売包装単位

血液型

製剤コード*
*製剤を識別する
バーコード

製造番号

採血年月日

最終有効年月日

調剤包装単位

照射赤血球濃厚液-LR[日赤] (Ir-RCC-LR-2) のバーコード表示

3 製剤の色調例*

*血液の色調には個人差があります。

Hb6.8g/ dlは輸血適応か？

1 貯法 20~24℃で振とう保存
2 有効期間 採血後4日間

照射年月日・照射線量

販売包装単位

血液型

製剤コード*
*製剤を識別する
バーコード

製造番号

採血年月日

最終有効年月日

調剤包装単位

照射濃厚血小板-LR[日赤] (Ir-PC-LR-10) のバーコード表示

3 製剤の色調例*