临床操作指导 输血治疗照射处理血液及成分临床执业医师考 试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/606/2021_2022__E4_B8_B4__ E5 BA 8A E6 93 8D E4 c22 606497.htm 适应症(1)骨髓、 脏器移植。(2)有非溶血性输血性发热反应史的患者。(3)有输血后GVHD史的患者。(4)大剂量化疗、放疗的患者 。 以上患者需要输血时,选择经照射处理的血液及其成分, 各种成分的适应证、禁忌证、注意事项等见相应内容。 方法 及内容 [照射目的]将血液及其成分经放射线照射处理,以灭 活血液及其成分中淋巴细胞和病毒,阻止输血GVHD的发生 ,减少输血性传染病的发生。 [照射方法] 1.将血液及其成分 置于直线加速器、 60Co或血液辐照仪的照射野。 2.按相应设 备的操作手册要求进行照射,剂量为15~30Gy。3.照射时血 液及成分的保存袋不得附有金属物件。 更多信息请访问:百 考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加 入收藏 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细 请访问 www.100test.com