

<<急性放射病后效应研究>>

图书基本信息

书名：<<急性放射病后效应研究>>

13位ISBN编号：9787810601566

10位ISBN编号：7810601563

出版时间：2001-9

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：刘本m 主编

页数：423

字数：683000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<急性放射病后效应研究>>

### 内容概要

1990年6月25日在上海发生的“6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故迄今已10年了。

人们普遍关心经救治存活的2例重度、3例中度骨髓型急性放射病病人现在的健康生活质量、工作状况以及后效应随访研究的结果，本文集就这些问题作了专题介绍。

根据对本组病例在做好平时医疗保健工作的同时，进行严格有计划地长期系统的前瞻性、多学科多单位协作随访研究的结果，本书共收集了85篇论文报告，分11章分别就辐射后效应的血液学、免疫学、细胞分子遗传学，生物剂量回顾性研究，生殖内分泌、消化、肺功能、神经精神与社会心理行为、眼部等各系统组织器官功能的后效应，辐射损伤与癌基因、抗癌基因，急性放射病恢复期的医疗保健与关怀，以及辐射相关动物实验研究结果作了介绍。

并综合报道了国内外类似随访研究进展。

反映当今国内外对急性放射病后效应研究的新水平。

本书图文并茂，内容丰富，可供核医学与放射医学研究者、临床医护人员、基础医学科研人员和医学院校师生参考。

## &lt;&lt;急性放射病后效应研究&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言第一章“6·25”辐射事故病人后效应随访研究阶段性综合研究报告 1 上海“6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故中5例重、中度骨髓型急性放射病病人1.5年的随访观察报告 2 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人照后2.5年后效应随访观察报告 3 5例<sup>60</sup>Co源辐射事故性骨髓型急性放射病病人照后3.5年医学随访研究综合报告 4 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人照射后4.5年后效应研究综合报告 5 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人照后6年远后效应随访研究综合报告 6 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人照后10年远后效应综合研究报告 7 5例上海“6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人后效应随访研究10年结果回顾第二章 辐射血液学后效应随访研究 8 5例重、中度急性放射病病人造血功能远后效应随访观察报告 9 5例急性放射病病人造血系统远后效应10年随访观察 10 “6·25”病人照后3.5年骨髓造血祖细胞培养的随访结果报告 11 5例“6·25”辐射事故病人4.5年造血祖细胞培养的观察 12 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人造血祖细胞培养6年随访观察 13 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人造血祖细胞培养10年随访观察报告 14 重组人干细胞因子对放射病病人造血细胞的体外作用 15 辐射对人红细胞酶损伤的远后效应 16 10年期辐射远后效应对红细胞酶活力的影响 17 骨髓型急性放射病病人红细胞膜蛋白组成与功能变化特征 18 辐射远后效应对红细胞膜阴离子转运蛋白基因表达的影响 19 10年期骨髓型急性放射病病人红细胞膜阴离子交换蛋白分岂有此理与功能变化 20 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人3.5年后骨髓样品在电镜下的随访观察报告 21 5例“6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故病人4.5年后骨髓样品在电镜下的随访观察报告 22 “6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故随访病人骨髓样品的电镜观察第三章 辐射免疫学后效应随访研究 23 5例“6·25”<sup>60</sup>Co辐射事故病人照后3.5年细胞免疫学后效应部分检测结果分析 24 急性放射病病人恢复期外周淋巴细胞表型及功能分析 25 电离辐射对T淋巴细胞激活增殖能力的影响 26 电离辐射对人T淋巴细胞TCR、CD3、CD18及CD25表达的影响 27 电离辐射对NK细胞活性及数量的影响 28 5例电离辐射事故病人外周血T细胞、T细胞抗原受体、T细胞分化抗原决定簇-3效应的研究 29 急性放射病病人照射后2.5-3.5年淋巴细胞功能研究 30 上海“6·25”<sup>60</sup>Co源辐射事故受照者照后2.5-3.5年外周血淋巴细胞表型分析 31 5例<sup>60</sup>Co源辐射事故受照者外周血T细胞抗原受体基因的印迹杂交分析 .....第四章 辐射细胞分子遗传学后效应研究第五章 辐射损伤与癌基因、抗癌基因第六章 内分泌、消化与肺功能的辐射后效应随访研究第七章 生殖功能、神经系统与眼部的辐射后效应观察研究第八章 辐射受照者智力和心理行为后效应观察研究报告第九章 急性放射病恢复期的医疗保健与关怀第十章 辐射相关动物实验研究报告第十一章 专家综述报告

<<急性放射病后效应研究>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>