

Б. М. Хромов

К
ОМБИНИРОВАННЫЕ
ЛУЧЕВЫЕ
ПОРАЖЕНИЯ

ББК 54.01:517.51:612.82

Проф. Б. М. ХРОМОВ

КОМБИНИРОВАННЫЕ ЛУЧЕВЫЕ ПОРАЖЕНИЯ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
М Е Д Г И З
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ . 1959

Хромов Борис Михайлович
Комбинированные лучевые поражения

Редактор *Л. И. Гарвин*
Техн. редактор *Ф. Я. Шевченко* Корректор *Л. С. Ручкина*
Переплет художника *Я. М. Окунь*

Сдано в набор 11/VII 1959 г. Подписано к печати 6/XI 1959 г. Формат бумаги 60 × 92^{1/16}. Бум. л. 10,75. Печ. л. 21,5. 23,85 уч.-изд. л. Тираж 10 000 экз. М-09422.
Заказ № 1468. Цена 11 р. 90 к. Переплет 2 р.
Ленмедгиз. Ленинград, Невский пр., 28.

Ленинградский Совет народного хозяйства. Управление полиграфической промышленности.
Типография № 1 «Печатный Двор» имени А. М. Горького. Ленинград, Гатчинская, 26.

О Г Л А В Л Е Н И Е

Предисловие	3
Глава I. Основные сведения о поражающих факторах атомного взрыва	5
Ударная волна	7
Световое излучение	11
Проникающая (ионизирующая) радиация	14
Радиоактивные загрязнения	19
Глава II. Общая характеристика повреждений при взрыве атомной бомбы. Комбинированные лучевые поражения, их классификация и особенности	27
Чистые формы поражений	31
Механическая травма	—
Термическая травма	34
Лучевые поражения	—
Комбинированные формы поражений	50
Глава III. Первая медицинская помощь при комбинированных лучевых поражениях и основные принципы их лечения	74
Глава IV. Переливание крови и кровезаменителей при лучевых поражениях	99
Глава V. Хирургические вмешательства при комбинированных лучевых поражениях	128
Показания и противопоказания к оперативным вмешательствам при комбинированных лучевых поражениях	130
Предоперационная подготовка, послеоперационный уход и лечение	138
Обезболивание	159
Некоторые особенности техники оперативных вмешательств	178
Глава VI. Раны и ионизирующая радиация	193
Глава VII. Раны, загрязненные радиоактивными веществами	214
Глава VIII. Термические ожоги и ионизирующая радиация	232
Чистые формы ожогов	233
Комбинированные формы ожогов	237
Глава IX. Лучевые ожоги	254
Глава X. Переломы и ионизирующая радиация	268
Глава XI. Синдром сдавления	294
Глава XII. Исходы комбинированных лучевых поражений	307
Литература	320