

СРАВНИТЕЛЬНАЯ
ПАТОЛОГИЯ
И ЭТИОЛОГИЯ
ЛЕЙКОЗА
ЧЕЛОВЕКА
И ЖИВОТНЫХ

В. М. Бергольц, Н. В. Румянцев

В. М. БЕРГОЛЬЦ и Н. В. РУМЯНЦЕВ

СРАВНИТЕЛЬНАЯ
ПАТОЛОГИЯ И ЭТИОЛОГИЯ
ЛЕЙКОЗА
ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ



ИЗДАТЕЛЬСТВО «МЕДИЦИНА»
МОСКВА — 1966

О Г Л А В Л Е Н И Е

Введение	3
Глава I. Краткие исторические данные о лейкозе человека и животных	5
Глава II. Статистические данные о распространении лейкоза у человека и животных	11
Лейкоз человека	11
Лейкоз животных	14
Глава III. Сравнительная патология лейкоза человека и животных	27
Острый лейкоз	33
Эритромиелоз острый	42
Хлоролейкоз	44
Хронический миелолейкоз	45
Нейтрофильный миелолейкоз	46
Эозинофильный миелолейкоз	56
Базофильный (тучноклеточный) миелолейкоз (мастоцитомы)	58
Лимфолейкоз	61
Ретикулоз	76
Ретикулосаркоматоз (лимфоретикулосаркома)	78
Лимфосаркоматоз	87
Лимфогранулематоз	94
Миеломная болезнь	105
Моноцитарный лейкоз	110
Глава IV. Этиология лейкоза животных и человека	118
Химические лейкозогенные вещества	121

Физические лейкозогенные факторы	123
Лейкозогенные вещества, образующиеся внутри организма	125
Вирусная этиология лейкозов	129
Вирuсы лейкозов кур	129
Вирuсы лейкозов мышей	135
Иммунология вирусных лейкозов мышей	160
Биологическая активность нуклеиновых кислот лей- козных тканей мышей	162
Вирuсы лейкозов крыс	164
Вирусная этиология лейкоза крупного рогатого скота	168
О вирусной этиологии лейкозов человека	172
Сравнительное изучение антигенных свойств лейкозных тканей человека и мышей	206
Глава V. Патогенез лейкоза	226
Патогенетические факторы, модифицирующие действие вирuсов лейкозов мышей	226
Наследственное предрасположение к лейкозу	228
Патогенетические факторы лейкоза крупного рогатого скота	231
Глава VI. Эпидемиология лейкоза	236
Пути распространения лейкозов кур	236
Пути передачи вирuсов лейкозов мышей	238
Пути распространения лейкоза крупного рогатого скота	244
Заключение	256
Литература	272