

Д. Я. Шурогин

ЭНДОКРИННАЯ
СИСТЕМА
ПРИ ЛЕЙКОЗАХ
И ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗЕ

МЕДИЦИНА • 1966

Д. Я. Шурогин

ЭНДОКРИННАЯ
СИСТЕМА
ПРИ ЛЕЙКОЗАХ
И ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗЕ



ИЗДАТЕЛЬСТВО «МЕДИЦИНА»
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ 1966

В монографии представлены данные литературы и результаты собственных исследований автора о роли эндокринной системы в возникновении, развитии, особенностях течения и исходе различных клинико-гематологических форм лейкозов и лимфогранулематоза. Освещены вопросы влияния цитостатических и гипофизарно-надпочечниковых гормональных препаратов на железы внутренней секреции больных лейкозами и лимфогранулематозом. Дана оценка современных функциональных проб и патогистологического исследования основных желез внутренней секреции, а также гипоталамической области при лейкозах и лимфогранулематозе.

Книга рассчитана на врачей — терапевтов, эндокринологов, гематологов, патофизиологов и патоморфологов

Отзывы направлять по адресу:
Ленинград, Д-104, ул. Некрасова, д. 10,
Ленинградское отделение
издательства «Медицина».

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Введение	5
Глава I. Некоторые данные о роли эндокринных желез в возникновении и развитии лейкозов и лимфогранулемато- за	9
Глава II. Функция и морфология щитовидной железы при лейкозах и лимфогранулематозе	21
Основной обмен	—
Некоторые биохимические показатели, характеризующие функцию щитовидной железы	31
Поглощение радиоактивного йода щитовидной железой	34
Морфологические изменения щитовидной железы	43
Глава III. Функция и морфология поджелудочной железы при лейкозах и лимфогранулематозе	55
Внешне- и внутрисекреторная функции поджелудочной железы	—
Морфология поджелудочной железы	64
Глава IV. Функция и морфология надпочечников при лей- козах и лимфогранулематозе	71
Обмен электролитов	76
Содержание в крови и выведение с мочой некоторых гор- монов надпочечников и их метаболитов	86
Некоторые косвенные показатели, характеризующие функциональное состояние надпочечников	102
Морфологические изменения надпочечников	111
Глава V. Функция и морфология половых желез при лей- козах и лимфогранулематозе	125

Глава VI. Морфология и функция гипоталамо-гипофизарной системы при лейкозах и лимфогранулематозе	131
Глава VII. Влияние цитостатических веществ на железы внутренней секреции	159
Влияние цитостатических веществ на щитовидную железу	161
Влияние цитостатических веществ на островковый аппарат поджелудочной железы	165
Влияние цитостатических веществ на надпочечники . . .	166
Влияние цитостатических веществ на половые железы . .	177
Влияние цитостатических веществ на гипоталамо-гипофизарную систему	181
Глава VIII. Значение гипофизарно-надпочечниковых гормональных препаратов в комплексном лечении лейкозов и лимфогранулематоза	185
Гормональное лечение больных хроническим миелолейкозом	202
Гормональное лечение больных хроническим лимфолейкозом	204
Гормональное лечение больных острым лейкозом	206
Гормональное лечение больных лимфогранулематозом . .	211
Заключение	213
Литература	219