

616.831-005.1  
Б19

Г.О. БАКУНЦ

ЭНДОГЕННЫЕ  
ФАКТОРЫ  
ЦЕРЕБРАЛЬНОГО  
**ИНСУЛЬТА**



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»

# СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие . . . . .	5
Список сокращений . . . . .	7
Введение . . . . .	10
<b>Глава 1. Современное состояние проблемы инсульта . . . . .</b>	<b>21</b>
1.1. Этиопатогенез инсульта . . . . .	30
Литература . . . . .	45
<b>Глава 2. Дисфункции иммунной системы при церебральных дисциркуляциях . . . . .</b>	<b>53</b>
2.1. Основные вехи иммунологии . . . . .	53
2.2. Клеточно-молекулярные и иммунологические аспекты патогенеза инсульта . . . . .	57
2.2.1. Роль системы комплемента в патогенезе инсульта . . . . .	64
2.3. Иммунологические нарушения при церебральных дисциркуляциях . . . . .	70
2.3.1. Состояние клеточного иммунитета у больных с нарушениями мозгового кровообращения . . . . .	83
2.3.2. Оценка гуморального иммунитета у больных с НМК . . . . .	100
2.4. Липидные и реологические показатели у больных с НМК . . . . .	126
2.5. Система комплемента и функциональная активность отдельных его компонентов при инсульте . . . . .	139
2.5.1. Влияние гепарина на активацию системы комплемента . . . . .	151
Литература . . . . .	157
<b>Глава 3. Новые принципы оценки гомеостаза организма при нарушениях мозгового кровообращения . . . . .</b>	<b>171</b>
3.1. Роль продуктов катаболизма клеточных рецепторов в регуляции гомеостаза организма . . . . .	171
3.1.1. Роль фибронектина в организме в норме и патологии . . . . .	177
3.2. Продукты катаболитного распада клеточных рецепторов (R-белки) у больных с НМК . . . . .	182

3.3. Содержание фибронектина в крови и ликворе больных с НМК .....	198
3.4. Гемосорбция в комплексной терапии больных с нарушениями мозгового кровообращения .....	205
Литература .....	216
<b>Глава 4. Роль эндокринных дисфункций в патогенезе нарушений мозгового кровообращения .....</b>	<b>224</b>
Литература .....	259
<b>Глава 5. Программа вычисления и ранжировки признаков по их информативности при нарушениях мозгового кровообращения .....</b>	<b>267</b>
5.1. Принципы использования вычислительных методов для решения задач диагностики и прогнозирования ...	268
5.2. Информативность признаков и последовательность их использования .....	270
5.3. Алгоритм вычисления ранжировки признаков по их информативности .....	273
5.4. Формализованная история болезни для больных с НМК .....	274
5.5. Состав и структура формализованной истории болезни .....	276
5.6. Программа вычисления и ранжировки признаков по их информативности .....	277
5.6.1. Описание программы .....	277
5.6.2. Описание клинического материала .....	280
5.6.3. Результаты вычисления информативности признаков у больных с НМК .....	281
Литература .....	304
<b>Глава 6. Проблема инсульта в Армении .....</b>	<b>306</b>
6.1. Пути решения проблемы инсульта в Армении .....	323
Литература .....	340
Заключение .....	343