

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ НАУЧНОГО РЕДАКТОРА .....	3
ПРЕДИСЛОВИЕ Н. П. БЕХТЕРЕВОЙ .....	5
ВВЕДЕНИЕ .....	7
Глава первая	
СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ИЗУЧЕНИЯ МОЗГА ЧЕЛОВЕКА.....	18
Глава вторая	
НЕКОТОРЫЕ ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ МОЗГА ЧЕЛОВЕКА .....	66
Артифициальные стабильные функциональные связи — новый феномен долговременной памяти .....	78
О гибких и жестких звеньях мозговых систем обеспечения психической деятельности.....	80
Глава третья	
ОБЩИЕ МЕХАНИЗМЫ МОЗГА И БОЛЕЗНЬ .....	91
Устойчивое патологическое состояние .....	97
Защитные механизмы мозга.....	127
Глава четвертая	
НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ ЭМОЦИЙ .....	135
Глава пятая	
НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ МЫШЛЕНИЯ.....	163

---

Глава шестая	
НЕЙРОФИЗИОЛОГИЯ ПАМЯТИ ЧЕЛОВЕКА И ОБЩИЕ МЕХАНИЗМЫ ЕГО МОЗГА.....	250
Глава седьмая	
БЛИЖАЙШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ В ФИЗИОЛОГИИ МОЗГА ЧЕЛОВЕКА НА ОСНОВЕ ЕЕ СЕГОДНЯШНИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.....	280
Литература .....	295
О МОЗГЕ ЧЕЛОВЕКА XX ВЕК И ЕГО ПОСЛЕДНЯЯ ДЕКАДА В НАУКЕ О МОЗГЕ ЧЕЛОВЕКА.....	332
ЖИВОЙ МОЗГ ЧЕЛОВЕКА, И КАК ЕГО ИССЛЕДУЮТ .....	359
ДЕТЕКТОР ОШИБОК ИСТОРИЯ, НАСТОЯЩЕЕ, ПЕРСПЕКТИВЫ.....	378
Литература .....	393