

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Условные сокращения .....	4
Введение .....	5
<b>Глава 1. Физиология нервной системы .....</b>	<b>7</b>
1.1. Возбуждение и торможение в ЦНС .....	7
1.2. Физиологическая характеристика рецепторов, синапсов, первых центров .....	11
1.3. Физиология спинного мозга .....	18
1.4. Физиология продолговатого мозга .....	24
1.5. Физиология среднего мозга .....	28
1.6. Физиология мозжечка .....	32
1.7. Физиология промежуточного мозга .....	33
1.8. Физиология лимбической системы .....	39
1.9. Физиология конечного мозга .....	41
<b>Глава 2. Этиология заболеваний и типовые патологические процессы в нервной системе .....</b>	<b>51</b>
2.1. Этиология заболеваний нервной системы .....	51
2.2. Типовые патологические процессы в нервной систем .....	52
<b>Глава 3. Типовые формы нарушений деятельности нервной системы .....</b>	<b>64</b>
3.1. Механизмы повреждения нейронов и нарушения межнейронных взаимодействий .....	64
3.2. Патофизиология повреждения отдельных структур ЦНС .....	72
3.3. Основные формы нарушения интегративной деятельности высших отделов ЦНС .....	79
3.4. Принципы терапии первых расстройств .....	80
<b>Методические материалы .....</b>	<b>81</b>
<b>Краткий словарь терминов .....</b>	<b>86</b>
<b>Литература .....</b>	<b>94</b>