

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>Введение .....</b>	<b>5</b>
<b>ГЛАВА 1</b>	
<b>ГИПОКСИЧЕСКИ-ИШЕМИЧЕСКИЕ</b>	
<b>ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА</b>	
<b>У НОВОРОЖДЕННЫХ .....</b>	<b>11</b>
1.1. Этиопатогенез .....	11
1.2. Классификация .....	14
1.3. Общие особенности ультразвуковой диагностики ....	16
1.4. Ультразвуковые признаки отека головного мозга ....	18
1.5. Повреждения серого вещества головного мозга.....	20
1.5.1. Селективный нейрональный некроз.....	20
1.5.2. Очаговые некрозы серого вещества.....	21
1.5.3. Ишемическое поражение базальных ганглиев и таламуса .....	23
1.6. Повреждения белого вещества головного мозга.....	25
1.6.1. Перивентрикулярная лейкомаляция .....	32
1.6.2. Субкортикальная лейкомаляция .....	49
1.6.3. Диффузная лейкомаляция .....	51
1.7. Смешанные повреждения головного мозга.....	52
1.7.1. Ишемические инфаркты головного мозга.....	52
1.7.2. Парасагиттальный ишемический некроз .....	58
1.7.3. Мультикистозная энцефаломалиция .....	62
<b>ГЛАВА 2</b>	
<b>ГИПОКСИЧЕСКИ-ГЕМОМРАГИЧЕСКИЕ</b>	
<b>ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА</b>	
<b>У НОВОРОЖДЕННЫХ.....</b>	<b>64</b>
2.1. Внутрижелудочковые (пери-интравентрикулярные) кровоизлияния.....	65

2.1.1. Классификация внутрижелудочковых кровоизлияний .....	67
2.1.2. Внутрижелудочковые кровоизлияния I степени (по МКБ-10) .....	72
2.1.3. Внутрижелудочковые кровоизлияния II степени (по МКБ-10) .....	81
2.1.4. Внутрижелудочковые кровоизлияния III степени (по МКБ-10) .....	91
2.2. Особенности состояния ликворных пространств при пери-интравентрикулярных кровоизлияниях .....	99
Список литературы .....	103
Список сокращений .....	116