

## СОДЕРЖАНИЕ

Условные сокращения .....	4
От автора .....	6
<b>Материал и методы</b> .....	8
<b>УЗИ органов брюшной полости</b> .....	8
Методика исследования и размеры печени .....	8
Методика исследования и размеры желчного пузыря .....	13
Методика исследования и размеры поджелудочной железы .....	14
Методика исследования и размеры селезенки .....	15
<b>УЗИ почек и надпочечников</b> .....	17
Методика исследования и размеры почек и надпочечников .....	17
<b>УЗИ органов репродуктивной системы</b> .....	21
Методика исследования и размеры предстательной железы .....	21
Методика исследования и размеры яичек и придатков яичка .....	22
Методика исследования и размеры матки .....	23
Методика исследования и размеры яичников .....	27
<b>УЗИ щитовидной железы</b> .....	28
Методика исследования и размеры щитовидной железы .....	28
<b>УЗИ вилочковой железы</b> .....	35
Методика исследования и размеры вилочковой железы .....	35
<b>УЗИ головного мозга у детей до 1 года</b> .....	37
Методика исследования и размеры головного мозга .....	37
<b>Гемодинамические показатели кровотока в артериях различных бассейнов при УЗИ</b> .....	39
<b>Эхокардиографические размеры и показатели внутрисердечной гемодинамики</b> .....	43
Стандартные измерения в М-режиме .....	44
Стандартные измерения в В-режиме .....	51
Стандартные измерения в доплеровском режиме .....	59
Оценка степени выраженности клапанных пороков сердца .....	63
<b>УЗИ при экстренной абдоминальной патологии</b> .....	69
Методика исследования и размерные критерии при остром аппендиците .....	69
Методика исследования и размерные критерии при кишечной инвагинации .....	71
Методика исследования и размерные критерии при гипертрофическом пилоростенозе .....	74
<b>УЗИ тазобедренных суставов у детей первого года жизни</b> .....	75
Методика исследования и количественные критерии степени развития тазобедренных суставов у детей первого года жизни .....	75
<b>УЗИ в акушерстве</b> .....	77
Количественные показатели при биометрии в ранние сроки беременности .....	77
Количественные показатели при фетометрии во втором и третьем триместрах беременности .....	79
Заключение .....	86
Литература .....	87