

С.Р. Мравян, В.А. Петрухин

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА У БЕРЕМЕННЫХ



Медицинское информационное агентство
Москва
2019

УДК 618.2:612.171.7

ББК 54.101+57.16

М88

Авторы

С.Р. Мравян — д-р мед. наук, профессор, ведущий научный сотрудник акушерского физиологического отделения МОНИИАГ.

В.А. Петрухин — д-р мед. наук, профессор, директор МОНИИАГ.

Мравян, С.Р.

М88 Врожденные пороки сердца у беременных / С.Р. Мравян, В.А. Петрухин. — Москва : ООО «Медицинское информационное агентство», 2019. — 80 с. : ил.

ISBN 978-5-907098-28-2

Объединен личный опыт авторов, касающийся наблюдения беременных с врожденными пороками сердца в Московском областном научно-исследовательском институте акушерства и гинекологии, и опыт отечественной и зарубежной медицины. Авторами сознательно опущены детальные вопросы пропедевтики, характеризующие пороки сердца; акцент в изложении материала сделан на конкретных рекомендациях практикующим врачам по ведению беременности и подходам к родоразрешению наблюдаемых пациенток. Особое внимание обращается на беременных, перенесших корригирующие операции по поводу врожденного порока сердца, а также на возможность самостоятельных родов среди них в случае хорошего результата оперативного лечения. Даны рекомендации по ведению пациенток с пороками сердца, нечасто встречающимися в клинической практике. Все изложенное в книге ставит целью снижение частоты оперативного родоразрешения беременных с пороками сердца.

Для акушеров-гинекологов, для которых в практической деятельности важны не столько тонкости нарушений гемодинамики при пороках сердца, сколько решение вопроса о возможности пролонгирования беременности, способе родоразрешения и уровне риска развития кардиологических осложнений. Монография будет полезна терапевтам, кардиологам и реаниматологам-анестезиологам, работающим в акушерских стационарах.

УДК 618.2:612.171.7

ББК 54.101+57.16

ISBN 978-5-907098-28-2

© Мравян С.Р., Петрухин В.А., 2019

© Оформление. ООО «Медицинское информационное агентство», 2019

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Список сокращений</i>	4
<i>Введение</i>	6
Глава 1. Определение риска в отношении матери	8
Глава 2. Предгравидарная подготовка пациенток с заболеваниями сердца	13
Глава 3. Врожденные пороки сердца без цианоза	17
3.1. Дефект межпредсердной перегородки	18
3.2. Неполная атриовентрикулярная коммуникация	21
3.3. Дефект межжелудочковой перегородки	22
3.4. Открытый артериальный проток	24
3.5. Стеноз легочной артерии	25
3.6. Аневризма (идиопатическое расширение) легочной артерии	27
3.7. Стеноз устья аорты (аортальный стеноз)	28
3.8. Коарктация аорты и синдром Тюрнера	32
3.9. Трехпредсердное сердце (<i>cor triatrium</i>)	35
Глава 4. Врожденные пороки сердца с цианозом	41
4.1. Тетрада и триада Фалло	42
4.2. Аномалия Эбштейна	46
4.3. Транспозиция магистральных сосудов	49
4.4. Единственный желудочек сердца	54
4.5. Синдром Эйзенменгера	58
Глава 5. Ведение беременных после операций на сердце	67
5.1. Радикальные операции на сердце	68
5.2. Паллиативные операции на сердце	77
5.3. Операция «постоянной паллиации»	78