

**УДК 618.2-07**

**ББК 57.16**

**П12**

*Под редакцией академика РАМН, заслуженного деятеля науки РФ,  
доктора медицинских наук, профессора Э. К. Айламазяна*

*Авторы: д. м. н., проф. Н. Г. Павлова, д. м. н. И. Ю. Коган,  
д. м. н., проф. Н. Н. Константинова*

**Павлова Н. Г.**

**П 12 Кардиотокография: учебно-методическое пособие / Н. Г. Павлова, И. Ю. Коган, Н. Н. Константинова; под ред. Э. К. Айламазяна. — СПб.: Изд-во Н-Л, 2009. — 28 с. (Серия Ex Libris «Журнал акушерства и женских болезней»)**

**ISBN 978-5-94869-081-0**

Несмотря на то, что практически все женские консультации и, тем более, стационары страны уже оборудованы фетальными кардиотокографами, человеческий фактор остается ведущей причиной недооценки функционального состояния плода. Это ведет, с одной стороны, к росту, в том числе у доношенных детей, перинатальной смертности и заболеваемости, в патогенезе которой ведущее место занимает перинатальная гипоксия. С другой стороны, высокое число ложноположительных результатов мониторингования приводит к возрастанию числа оперативных родоразрешений, увеличивая риск интра- и послеоперационных осложнений у матери. Это заставило авторов — сотрудников НИИ АГ им. Д. О. Отта СЗО РАМН, являющегося пионером в разработке как самого фонокардиографа, так и принципов основ оценки функционального состояния плода, еще раз обсудить основные принципы регистрации и последующего анализа кардиотокограмм.

Пособие предназначено для врачей акушеров-гинекологов и перинатологов, а также может быть использовано в учебно-преподавательской работе высших и средне-специальных учебных заведений медицинского профиля.

**УДК 618.2-07**

**ББК 57.16**

© ООО «Издательство Н-Л», 2009

© Коллектив авторов, 2009

© «Журнал акушерства и женских  
болезней», 2009

**ISBN 978-5-94869-081-0**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Список сокращений.....	4
Введение.....	5
Непрямая КТГ.....	7
Прямая КТГ.....	8
Становление циклической организации функциональных состояний плода при беременности.....	9
Интерпретация результатов КТГ.....	10
Средняя (базальная) частота сердечных сокращений плода ...	10
Осцилляции (вариабельность) сердечного ритма.....	12
Моторно-кардиальный (миокардиальный) рефлекс (МКР).....	14
Шевеления плода.....	15
Децелерации.....	16
Ранние децелерации.....	16
Поздние децелерации.....	18
Вариабельные децелерации.....	20
Другие нарушения сердечного ритма у плода.....	23
Заключение.....	25
Рекомендуемая литература:.....	27

Документ скачан с сайта "Интернет-магазин "Медкнига".