

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра

Е.Л.Богдан

2026 г.

Регистрационный № 076-1225



**МЕТОД МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ
ДИСТРЕССА ПЛОДА В СРОЧНЫХ РОДАХ
ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ СЛАБОСТИ РОДОВОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДИНОПРОСТОНОМ**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: к.м.н. доцент Тесакова М.Л., Терехович М.А., к.м.н. доцент Небышинец Л.М., Кручинская А.Н.

Минск, 2025

В настоящей инструкции по применению (далее – инструкция) изложен метод медицинской профилактики дистресса плода при применении динопростона в срочных родах с целью лечения первичной слабости родовой деятельности, который может быть использован в комплексе медицинских услуг, направленных на медицинскую профилактику гипоксического повреждения ЦНС у плода и новорожденного, снижение детской заболеваемости и инвалидности.

Метод, изложенный в настоящей инструкции, предназначен для врачей-акушеров-гинекологов, иных врачей-специалистов организаций здравоохранения всех технологических уровней оказания акушерско-гинекологической помощи, оказывающих медицинскую помощь женщинам при родоразрешении, в стационарных условиях.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Первичная слабость родовой деятельности (О62.0 по МКБ-10), требующая лечения с использованием лекарственного препарата динопростон.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Противопоказания, соответствующие таковым для применения, медицинских изделий и лекарственных препаратов, необходимых для реализации метода, изложенного в настоящей инструкции.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1. Изделия медицинской техники:
 - 1.1. Инфузомат и др.
 - 1.2. Аппарат для кардиотокографического исследования.
2. Лекарственные препараты:
 - 2.1. Динопростон раствор для инъекций.
 - 2.2. 0,9% раствор натрия хлорида для инъекций.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА

1. Через 5 часов от начала лечения первичной слабости родовой деятельности внутривенным введением лекарственного препарата динопростон (далее инфузионный раствор – 0,75 мг динопростона в 1 мл растворителя и 19,0 мл 0,9% раствор натрия хлорида, общий объем 20,0 мл) в соответствии с разделом Клинико-фармакологические группы лекарственных средств, группа № 9.2. клинического протокола «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи женщинам в акушерстве и гинекологии», утвержденного постановлением Министерства

здравоохранения Республики Беларусь от 19 февраля 2018 г. № 17 (далее – клинический протокол), произвести расчет суммарной дозы (мг) введенного препарата по формуле:

$$D_{\Sigma} = (0,75 \times V_a) / 20, \quad \text{где:}$$

D_{Σ} – суммарная доза введенного динопростона (мг);

0,75 – количество действующего вещества – 0,75 мг динопростона в 1 мл растворителя (1 ампула);

V_a – объем фактически введенного инфузионного раствора (мл);

20 – общий объем вводимого инфузионного раствора (мл).

2. Принятие управленческого решения:

2.1. при введении суммарной дозы лекарственного препарата динопростон меньше 0,412 мг продолжают инфузию по схеме в соответствии с пунктом О62.0 Первичная слабость родовой деятельности клинического протокола.

2.2. в случае достижения суммарной дозы вводимого препарата динопростона равной 0,412 мг и более организуют проведение врачебного консилиума для решения вопроса о дальнейшей акушерской тактике:

2.2.1. при наличии сомнительного типа КТГ и/или зеленых околоплодных вод – прекращение родостимуляции лекарственным препаратом динопростон и родоразрешение хирургической операцией кесарева сечения в соответствии с пунктом О68 Дистресс плода в родах клинического протокола.

2.2.2. в случае выбора «консервативной» тактики продолжения родостимуляции динопростонем проводят мероприятия по медицинской профилактике дистресса плода в родах в соответствии разделом Клинико-фармакологические группы лекарственных средств, группа № 28 клинического протокола.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОШИБОК И ОСЛОЖНЕНИЙ

1. Нарушение техники выполнения кардиотокографического исследования в родах.

2. Нарушение методики родостимуляции с использованием лекарственного препарата динопростон.