



ПРИКАЗ

14.06.2018

г. Казань

БОЕРЫК

№ 1388

О внедрении проекта «Тромбодинамика»

В соответствии с поручением Президента Республики Татарстан Р.Н. Минниханова по итогам совещания по вопросам сотрудничества Республики Татарстан с АО «РОСНАНО» от 26 июня 2017 года, в части внедрения теста «Тромбодинамика», и в целях совершенствования оказания медицинской помощи беременным высокой группы риска по заболеваниям, связанным с нарушением в системе гемостаза, а также профилактики и снижения перинатальных потерь и материнской смертности, п р и к а з ы в а ю:

1. Внедрить проект «Тромбодинамика» на базе следующих медицинских организаций (далее - Центры, медицинские организации):

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» - далее (ГАУЗ «РКБ МЗ РТ»);

ГАУЗ «Городская клиническая больница №16» г.Казани;

ГАУЗ «Камский детский медицинский центр»;

ГАУЗ «Альметьевская детская больница с перинатальным центром»;

ГАУЗ «Детская больница с перинатальным центром» г.Нижнекамска (приложение № 1).

2. Утвердить объемы медицинской помощи по консультативно-диагностическим обращениям с проведением теста «Тромбодинамика» (приложение № 1).

3. Руководителям управлений здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Татарстан по г.Казань (Халфиев И.Н.), по г.Набережные Челны (Сабаев О.В.), по Нижнекамскому муниципальному району (Рахимова В.Р.), по Альметьевскому муниципальному району (Головина В.Р.), главному врачу ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» (Шавалиев Р.Ф.) обеспечить:

3.1. Выполнение объемов медицинской помощи по консультативно-диагностическим обращениям с проведением теста «Тромбодинамика»;

3.2. Своевременную закупку расходных материалов, установку оборудования для проведения теста «Тромбодинамика» в Центрах;

3.3. Укомплектование медицинских организаций врачебными и сестринскими кадрами для проведения проекта «Тромбодинамика» (акушером-гинекологом, гематологом, специалистами по лабораторному делу);

3.4. Назначение в медицинских организациях ответственных лиц за проведение проекта «Тромбодинамика»;

3.5. Проведение в Центрах консультативно-диагностического приема беременных из группы риска по заболеваниям, связанным с нарушением в системе гемостаза, с проведением теста «Тромбодинамика»;

3.6. Выполнение установленных объемов медицинской помощи беременным по консультативно-диагностическим обращениям с проведением теста «Тромбодинамика» в Центрах;

3.7. Представление информации о выполнении объемов медицинской помощи по консультативно-диагностическим обращениям с проведением теста «Тромбодинамика» беременным высокой группы риска в отдел организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения Управления лечебной и профилактической помощью Министерства здравоохранения Республики Татарстан ежеквартально нарастающим итогом, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным в электронном виде на адрес Neilya.Gaynanova@tatar.ru по форме в приложении № 2 к настоящему приказу.

4. Руководителям государственных медицинских организаций Республики Татарстан обеспечить:

4.1. Раннюю постановку беременных на учет в женскую консультацию (до 10 недель беременности);

4.2. Формирование регистра при постановке на учет по беременности по риску развития осложнений, связанных с нарушением в системе гемостаза;

4.3. Своевременное направление беременных группы высокого риска, при наличии показаний, в Центры.

5. Главному внештатному специалисту по лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Республики Татарстан Сиразетдинову Д.Т. обеспечить методическое руководство и контроль деятельности медицинских организаций в части лабораторной диагностики проведения теста «Тромбодинамика».

6. Главному внештатному специалисту - гематологу Министерства здравоохранения Республики Татарстан Ахмадееву А.Р. обеспечить методическое руководство и контроль деятельности медицинских организаций в части гематологического обследования беременных женщин с проведением теста «Тромбодинамика».

7. Главному внештатному акушеру-гинекологу Министерства здравоохранения Республики Татарстан Шигабутдиновой Т.Н. обеспечить методическое руководство и контроль деятельности медицинских организаций в части акушерско-гинекологической помощи.

8. Просить ректора ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, проф.А.С.Созинова и директора Казанская государственная медицинская академия - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф.Р.Ш.Хасанова о разработке профильными кафедрами комплекса мероприятий по профилактике нарушений гемостаза у беременных группы высокого риска на основании данных анализа результатов теста «Тромбодинамика».

9. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан В.В.Виниченко.

Министр



М.Н.Садыков

Н.Н.Гайнанова,
2317946

Приложение №1
к приказу Минздрава РТ
от 14.06.18 № 1388

Объемы медицинской помощи по консультативно-диагностическим обращениям с
проведением теста «Тромбодинамика»

| Наименование медицинской организации | Количество обращений, единиц |
|--|---------------------------------|
| ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» | 3900 |
| ГАУЗ «Городская клиническая больница №16» г.Казани | 3250 |
| ГАУЗ «Камский детский медицинский центр» | 3000 |
| ГАУЗ «Альметьевская детская больница с перинатальным центром» | 1800 |
| ГАУЗ «Детская больница с перинатальным центром» г.Нижнекамска | 1800 |
| Итого | 13750 |

Приложение №2
к приказу Минздрава РТ
от 14.06.18 № 1388

Информация

о выполнении объемов медицинской помощи по консультативно-диагностическим обращениям с проведением теста «Тромбодинамика» беременным высокой группы риска

| Наименование медицинской организации | Количество принятых беременных по риску развития осложнений, связанных с нарушением в системе гемостаза | Количество проведенных исследований | Количество проведенных консультаций акушером-гинекологом | Количество проведенных консультаций врачом-гематологом | Количество выявленных беременных с изменениями в тесте «Тромбодинамика», связанных с нарушением в системе гемостаза |
|--------------------------------------|---|-------------------------------------|--|--|---|
| | | | | | |
| | | | | | |