АЛГОРИТМ ПРОГРАММЫ



ШАГ 1

Зарегистрируйтесь в программе, позвонив по телефону бесплатной горячей линии 8-800-775-06-17 (пн-пт с 4:00 до 21:00 по МСК), или на сайте onco-gema.mbcon.ru, или отсканируйте QR-код на обложке брошюры



ШАГ

Оформите заявку в личном кабинете на сайте onco-gema.mbcon.ru

- 1. Отсканируйте или сфотографируйте заполненный **бланк ИС пациента**
- 2. Загрузите изображение в соответствующую форму в личном кабинете при заполнении заявки



Дождитесь звонка оператора горячей линии с подтверждением Вашей заявки, **и только затем переходите к следующему шагу**



ШАГ

Вариант 1

Подготовьте биоматериал и передайте его курьеру

Отправка 1. Пробирки/эппендорфы с замороженной цитратной плазмой — 3 шт.

Отправка 2. Пробирка ЭДТА с цельной кровью — 1 шт.



Вариант 2

Передайте представителю пациента комплект сопроводительных документов для посещения офиса ИНВИТРО:

- 1. ИС пациента
- 2. Направление на исследование

ШАГ 3

3. Карточку пациента с номером телефона для связи с горячей линией



Получите результаты исследований

О готовности результата Вам сообщит оператор горячей линии, после чего Вы сможете ознакомиться с ним в личном кабинете или запросить на электронную почту



ВНИМАНИЕ!

Без приложенных к биоматериалу **направления и ИС пациента** диагностика проводиться **НЕ будет**

ИС — информированное согласие; рСКФ — расчетная скорость клубочковой фильтрации; ЭДТА — этилендиаминтетрауксусная кислота. Для специалистов здравоохранения. Информация не является рекомендацией компании Такеда, рекламой компании или ее продукции, не должна быть основанием для принятия каких-либо решений или осуществления каких-либо действий. Решение о выборе метода лечения конкретного пациента должно приниматься лечащим врачом. Программа финансируется компания ООО «Такеда Фармасьютикалс», 119048, г. Москва, ул. Сечева, д. 2, стр. 1 Оператор программы — компания ООО «МБК», 129085, г. Москва, ул. Годовикова, д. 9, стр. 9, этаж 4 VVM.MEDMAT 104274 осетье. 2005

TTII-SCAN



Программа диагностики врождённой Тромботической Тромбоцитопенической Пурпуры





Инсульт, судороги, потеря сознания, изменения поведения, спутанность сознания

Аритмия, инфаркт миокарда, боль в груди



Острое повреждение почек, снижение рСКФ





Телефон горячей линии программы

8-800-775-06-17

пн-пт с 4:00 до 21:00 по московскому времени



QR-код для регистрации



Врожденная тромботическая тромбоцитопеническая пурпура (вТТП)

— редкое жизнеугрожающее заболевание, сопровождающееся **летальностью до 90%** при отсутствии адекватного лечения 1-2

ΚΑΚΑЯ СИМПТОМАТИКА ΔΟЛЖНА ВАС НАСТОРОЖИТЬ?



1. Жалобы на слабость, утомляемость, головную боль, снижение внимания, аритмию, боли в груди, лихорадку или другие проявления ишемии



2. При осмотре: бледность и/или желтушность кожных покровов, кровоподтеки, геморрагическая сыпь



3. Пункты 1 и 2 в сочетании с лабораторными изменениями: комбинация тромбоцитопении и гемолитической анемии

ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

своевременная диагностика вТТП у пациентов-детей (0-18 лет)



В рамках программы проводится каскад исследований:

ЕСЛИ ОТПРАВКА 1 **АКТИВНОСТЬ МЕНЬШЕ 10%** N°1

ЕСЛИ **ИНГИБИТОР OTCYTCTBYET**

ЕСЛИ ЧАСТЫЕ МУТАЦИИ ОТПРАВКА 2

Определение активности

ADAMTS13

Определение наличия ингибитора

ОТСУТСТВУЮТ

N°3 Генетическое исследование частых мутаций

Генетическое исследование редких мутаций



Если ранее была выявлена активность ADAMTS13 менее 10%, то диагностика начнется со 2-го этапа (необходимо предоставить соответствующий документ)

Бесплатная горячая линия программы диагностики TTП-SCAN

8-800-775-06-17

пн-пт с 4:00 до 21:00 по московскому времени

ADAMTS13 (A Disintegrin And Metalloprotease with ThromboSpondin type 1 motif) — это дизинтегрин-подоб тярным регулятором тромбоцитосвязывающей активности фактора фон Виллебранда.

1. Накастоев И. М., Авдонин П. П., Грибанова Е. О., Калинин Н. Н. и соавт. Гемагология и трансфузиология. 2018; 63(2): 191—199 doi: 10.25837/ HAT.2018.39..2..010 2. Галстян Г. М., Клебанова Е. Е. Терапевтический архив. 2020; 18:207-2017. DOI: 10.26442/00403660.2020.12.200508

КРИТЕРИИ ВКЛЮЧЕНИЯ В ПРОГРАММУ

Необходимо соответствие ВСЕМ критериям:



Пациенты-дети (0-18 лет) с гражданством РФ



Тромбоцитопения (количество тромбоцитов меньше 100*10°/л)



Анемия (гемоглобин меньше 100 г/л)



Повышение ЛДГ в 1,5 раза и более от верхней границы нормы



Отрицательная прямая проба Кумбса



Подписанная родителем/законным представителем форма информированного согласия (ИС) на обработку персональных данных и участие в программе

ПОДГОТОВКА БИОМАТЕРИАЛА ДЛЯ ОТПРАВКИ

ОТПРАВКА 1

Три пробирки / эппендорфа с замороженной цитратной плазмой

Забор крови строго до переливания плазмы и проведения плазмофереза

- Использование пробирок с цитратом натрия
- Вакуумный способ забора венозной крови
- Центрифугирование (3000g) забранной крови не позднее часа после забора
- Заморозка плазмы при температуре -20°С (требуется время на заморозку!)
- Хранение замороженных аликвот с цитратной плазмой при температуре -20°C

ОТПРАВКА 2 (если ингибитор отсутствует)

Одна пробирка ЭДТА с цельной кровью

Забор крови в день отправки

- Использование пробирки ЭДТА
- Вакуумный способ забора венозной крови
- Хранение при температуре +2+8 °С

