

Скрининговое обследование сердца



Зачем моему ребенку проходить скрининговое обследование?

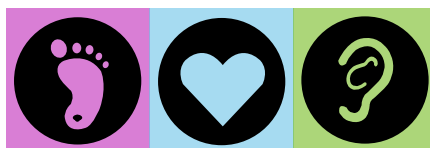
Некоторые дети рождаются с сердечными патологиями, которые могут быть опасны при лечении на поздних стадиях или при полном отсутствии лечения. Скрининговые обследования, направленные на выявление низкого уровня содержания кислорода в крови, позволяют определить, имеются ли у вашего ребенка заболевания сердца или другие поражения, такие как инфекции или болезни легких.

Как проводится обследование?

Обследование проходит быстро и безболезненно. Небольшой датчик помещается приблизительно на одну минуту на правую руку вашего ребенка и одну из ножек. Результаты доступны сразу же.

Что, если обследование моего ребенка выявило отклонения?

Ваш ребенок будет направлен к специалисту для проведения дополнительного обследования и постановки диагноза.



Общая информация

Могу ли я отказаться от проведения скринингового обследования?

Да, вы можете отказаться от проведения скринингового обследования по религиозным причинам. Если вы не даете разрешение на проведение скринингового обследования своего ребенка, вы должны будете заполнить бланк отказа родителя.

Как программа помогает родителям и детям?

Программа уведомляет врача вашего ребенка в случае наличия у ребенка отклонений, выявленных в результате скринингового обследования. Медицинские сестры, работающие в рамках программы, могут связаться с вами для выяснения сведений о том, проходил ли ваш ребенок рекомендованные дополнительные обследования, если поставлен окончательный диагноз или в случае регистрации вашего ребенка в Программе раннего вмешательства.




Важная информация для родителей о СКРИНИНГОВОМ ОБСЛЕДОВАНИИ НОВОРОЖДЕННЫХ



План мероприятий в связи со скрининговым обследованием новорожденных

При рождении ребенка

Проводится 3 скрининговых обследования для проверки состояния здоровья вашего ребенка в течение 24-48 часов после его рождения:

-  Скрининговое обследование капли крови
-  Скрининговое обследование сердца
-  Скрининговое обследование слуха

Скрининговое обследование капли крови

Взятая у вашего ребенка проба отправляется на исследование в лабораторию. Результаты будут доступны приблизительно через 7 дней.



Аномальные результаты: Если получены аномальные результаты скринингового обследования капли крови, об этом будет уведомлен врач вашего ребенка или акушер-гинеколог. Вашему ребенку потребуется пройти дополнительные обследования. Узнайте у врача вашего ребенка или акушера-гинеколога о следующих этапах.

Нормальные результаты: Результаты будут направлены врачу вашего ребенка или акушеру-гинекологу. Спросите о результатах при первом посещении врача.

Почему мой ребенок должен проходить скрининговое обследование новорожденных?

Для получения более подробной информации посетите веб-сайт о скрининговом обследовании новорожденных: health.pa.gov, зайдите в раздел «Здоровая семья», найдите сведения о скрининговом обследовании новорожденных в разделе информации о детях первого года жизни или позвоните в отделение скрининговых обследований новорожденных по номеру 717-783-8143

Скрининговое обследование слуха и сердца занимает всего несколько минут. Запросите результаты скринингового обследования своего ребенка. Если скрининговое обследование вашего ребенка выявило отклонения, узнайте у обслуживающего вас медицинского работника, что делать дальше.



Скрининговое обследование капли крови



Почему мой ребенок должен проходить данное скрининговое обследование?

Большинство детей отлично выглядят при рождении, но в некоторых случаях могут иметь медицинские состояния, приводящие к серьезному заболеванию, инвалидности или летальному исходу. Для таких состояний требуется лечение, вот почему проводится скрининговое обследование. Большинство детей, для которых медицинские состояния были выявлены на ранних стадиях, могут вырасти здоровыми. Чтобы просмотреть полный список состояний, по которым ваш ребенок может пройти скрининговое обследование, посетите веб-сайт Программы скринингового обследования новорожденных (Программа) либо поговорите с врачом вашего ребенка или акушером-гинекологом для получения информации о том, какие состояния могут быть выявлены в ходе обследования.

Как проводится обследование?

Из пяточки вашего ребенка берется несколько капель крови и наносится на фильтровальную бумагу, которая затем отправляется на исследование в лабораторию скринингового обследования новорожденных. Результаты поступят врачу вашего ребенка или акушеру-гинекологу.

Что, если у моего ребенка обнаружат отклонение от нормы?

Вас могут попросить привезти ребенка в роддом или показать акушеру-гинекологу, принимавшему роды, для повторного взятия проб с использованием фильтровальной бумаги, либо направить к специалисту для проведения дополнительных обследований и постановки диагноза.

Что происходит с фильтровальной бумагой после проведения обследований?

Фильтровальная бумага хранится в течение одного года. После этого фильтровальная бумага уничтожается. Фильтровальная бумага никогда не используется для целей научных исследований. Вы можете попросить выдать фильтровальную бумагу вам или врачу вашего ребенка, заполнив бланк выдачи, размещенный на веб-сайте Программы.

Скрининговое обследование слуха

Почему мой ребенок должен проходить данное скрининговое обследование?

Очень сложно определить, имеет ли ребенок расстройства слуха. Может казаться, что слух ребенка в норме, даже если он не слышит как следует. Скрининговое обследование слуха позволяет определить, в норме ли слух вашего ребенка, или ему необходимо пройти повторные обследования. Если у вашего ребенка нарушения слуха, он потенциально может иметь проблемы с развитием. В случае постановки диагноза и лечения потери слуха на ранних этапах ребенок может развить навыки, например, языковые, на таком же уровне, как и ребенок без проблемы потери слуха.

Как проводится обследование?

Небольшое устройство воспроизводит тихие звуки, что позволяет определить, насколько хорошо ребенок реагирует на эти звуки. Скрининговое обследование безболезненно и проводится в то время, когда ваш ребенок спит или спокойно отдыхает. Результаты будут доступны сразу же.

Что делать, если скрининговое обследование моего ребенка выявит отклонения?

Может потребоваться повторное скрининговое обследование слуха вашего ребенка до того, как ему исполнится один месяц. Если повторное обследование вашего ребенка снова выявит отклонения, вас направят к специалисту для проведения дополнительных обследований и постановки диагноза.

