



Автономная некоммерческая  
организация «Медицинский центр  
«Двадцать первый век»

ул.Садовая, дом 53,  
Санкт-Петербург, 190068  
Тел./факс: 380-33-34  
E-mail: [medinfo@mc21.ru](mailto:medinfo@mc21.ru)

Добрый день!

В ноябре 2016 года мы приобрели для своей организации прибор  
для визуализации вен VIVO500 (веновизор)

Хотим рассказать об опыте работы с прибором VIVO500 (веновизор) на одной из амбулаторных площадок Медицинского центра XXI век. Прибор был установлен в процедурном кабинете и использовался для работы медсестер при выполнении процедуры по забору крови у взрослых и детей.

Довольно часто наши пациенты имеют хорошие вены и выполнение венепункции не вызывает затруднений у медперсонала. Однако, иногда выполнение манипуляции оказывается не совсем простым делом. В первую очередь речь идет о венепункции у детей раннего возраста. Все мы знаем, как при проведении манипуляций детям важна точность и быстрота работы! И в таких случаях, помощь веновизора неоценима, так как на помощь персоналу одновременно приходят несколько факторов: мы видим расположение вены, можем оценить глубину ее залегания, не тратим много времени на поиск подходящей для венепункции венки. Дополнительно хотим отметить, что «картинка» от веновизора, которая проецируется на коже ребенка- это замечательный отвлекающий фактор, т.к. ребенку тоже становится интересно, и это немного уменьшает его страх и переживания во время манипуляции.

Работа со взрослыми пациентами тоже за частую вызывает затруднения при проведении внутривенной манипуляции. Причинами могут быть: тучное телосложение, различные заболевания, последствия химиотерапии и пр. Применение веновизора позволяет уменьшить неприятные ощущения для пациента, предотвратить возникновение страха перед дальнейшим лечением.

Конечно, к аппарату нужно привыкнуть. На коже проецируется сосудистая сетка, включая мелкие сосуды, не подходящие для инъекций и медсестре нужно самой выбрать вену, которую она будет использовать. Однако, часто встречаются вены, которые не определить ни визуально, ни руками. В этой ситуации применение данного аппарата значительно облегчает работу. В нашем опыте работы с этим прибором проведено несколько процедур забора крови из вен, в которые без веновизора, со слов медсестер, они даже не рискнули бы пытаться колоть.

В начале работы немного сбивал толкование крестик в центре изображения, всем казалось, что колоть нужно именно в него. На самом деле, этот крестик указывает на точку предполагаемого входа иглы в вену. соответственно, место прокола кожи должно находиться чуть ниже. Определение глубины залегания вены также довольно удобная функция, так как определить ее руками, если вена тонкая, не всегда удается.

Одним из основных условий успешной работы с веновизором является его фиксация в штативе. Только зафиксированный аппарат полностью выполняет свою функцию.

Таким образом, мы считаем, что использование в работе веновизора упрощает работу мед. персонала, а пациенты со сложными венами получают качественную услугу.

Использование в работе наших медсестер новых технологий- это то, без чего в 21 веке уже нельзя!!!

Спасибо!

Ждем новых предложений!

Главная медицинская сестра  
АНО «Медицинский центр «XXI век Н.В. Кушнерова»

