Техника экспресс-диагностики сахара в моче

Оснащение: набор индикаторных полосок (глюкотест), белая пластмассовая пластинка, цветная шкала, лабораторная посуда для сбора мочи, контейнер с дезраствором, одноразовые перчатки.

Подготовка к манипуляции:

Приветствовать пациента, представиться.

Объяснить пациенту цель и ход предстоящего исследования, получить информированное согласие на процедуру.

Выполнение манипуляции:

Предложить пациенту помочиться в емкость для сбора мочи.

Вымыть руки обычным способом, надеть нестерильные перчатки.

Опустить индикаторную полоску в собранную мочу на 10-15 секунд.

Извлечь индикаторную полоску, поместить ее на пластмассовую пла­стинку и сравнить тест со стандартной цветовой шкалой.

Определить согласно шкале качественное содержание глюкозы в моче.

Завершение манипуляции:

+

Сообщить врачу о результатах анализа.

Подвергнуть изделия медицинского назначения однократного и много­разового использования обработке в соответствии с отраслевыми нор­мативными документами по дезинфекции и предстерилизационной очи­стке и стерилизации.

Провести дезинфекцию и утилизацию медицинских отходов в соответ­ствии с Сан. ПиН 2.1.7.728-99 «Правила сбора, хранения и удаления от­ходов лечебно-профилактических учреждений»

Снять перчатки, поместить в ёмкость-контейнер с дезраствором.

Вымыть руки обычным способом.

