Памятка

Анализ мочи по Нечипоренко

Анализ мочи по Нечипоренко позволяет более точно определить количественное содержание эритроцитов, лейкоцитов и цилиндров, чем общий клинический анализ мочи. Оба исследования проводятся с использованием микроскопии, но в пробе Нечипоренко осуществляется подсчет элементов в единице объема жидкости, а не по числу клеток или цилиндров в поле зрения.

**В норме допустимы следующие показатели:**

* Лейкоциты — до 2000;
* Эритроциты — до 1000;
* Цилиндры — до 20

В силу относительной простоты и высокой информативности этот метод получил широкое распространение. Его используют для диагностики различных воспалительных процессов мочевыводящей системы (цистит, пиелонефрит), выявления крови в моче (гематурия) и цилиндрурии.

**Показания для проведения исследования:**

1. Наличие клинических проявлений заболевания органов мочевой системы при нормальном общем анализе мочи;
2. Перенесенное ранее воспалительное заболевание органов мочевой системы.

**Инструкция по сбору анализа мочи по Нечипоренко**

1. Собирается средняя порция утренней мочи сразу после сна.
2. Моча собирается в чистую сухую непищевую посуду (лучше всего – в специальную посуду для сбора мочи)
3. Анализ не назначается в дни менструации.
4. Накануне вечером посуду для сбора мочи необходимо ополоснуть изнутри кипящей водой, перевернуть и поставить на бумажную или х/б салфетку до утра.
5. Утром перед сдачей мочи женщинам необходимо провести туалет наружных половых органов по направлению спереди назад слабым мыльным раствором.
6. После гигиенических процедур начать мочеиспускание в унитаз, затем в чистую посуду для мочи; окончить мочеиспускание в унитаз.
7. Необходимый объем для исследования – 50,0 мл.
8. Собранная моча и направление передать постовой медсестре (в лабораторию).

**Лещенко А.В. 209-1 группа, 2020 г.**