

Диагностика инфекционно-воспалительных заболеваний мочеполовой системы у мужчин

Исследование микрофлоры уrogenитального тракта у мужчин методом ПЦР с детекцией результатов в режиме реального времени (ПЦР-РВ) - «Андрофлор».

Исследования проводятся на тест-системах ООО «ДНК-Технология» «Андрофлор» (Россия) по качественному и количественному варианту в режиме реального времени.

«Андрофлор» позволяет выявлять ДНК безусловно-патогенных микроорганизмов (*Mycoplasma genitalium*, *Chlamydia trachomatis*, *Trichomonas vaginalis*, *Neisseria gonorrhoeae*) и широкий спектр условно-патогенных микроорганизмов (*Ureaplasma urealyticum*, *Ureaplasma parvum*, *Haemophilus*, *Candida* и др.) с целью диагностики и мониторинга эффективности лечения инфекционно-воспалительных заболеваний мочеполовой системы.

Показаниями для исследования являются: уретрит, баланопостит, острый и хронический простатит, орхит, эпидидимит, мужское бесплодие, гиперплазия предстательной железы.

Преимущества метода:

- выявление возбудителей и определение их количества одновременно из одной пробы биологического материала по 24 показателям;
- учет и интерпретация результатов реакции осуществляется автоматически с помощью программного обеспечения;
- результат можно получить на следующий день с момента поступления биоматериала в лабораторию.

Информацию по стоимости исследования можно получить на сайте учреждения kvd.brest.by и по телефону в регистратуре платных услуг (80162) 97-73-30, (8 029) 22-33-888.

Получить дополнительную информацию и разъяснения по проведению данного исследования можно у заведующей бактериологической лабораторией Денисюк Ирины Васильевны.

Контактный телефон: (8 0162) 97-71-42.