

## Полоски диагностические Уротест-4 для определения глюкозы полуколичественной, белка, кислотности и кетона в моче

ИМ-7.4739/2107

тест-полоски, система открытая, белок / глюкоза / кетоны / рН, метод определения качественный / полуколичественный

Белбиомедтест ОДО, Беларусь



### Характеристики

---

Тип	тест-полоски
Система	открытая
Параметр определения	белок / глюкоза / кетоны / рН
Метод	качественный / полуколичественный
Материал исследования	моча

### Дополнительные характеристики

---

**Полоски диагностические Уротест-4 для определения глюкозы полуколичественной, белка, кислотности и кетона в моче** предназначены для одновременного полуколичественного определения кислотности мочи – рН и качественного и полуколичественного определения глюкозы, белка и кетоновых тел (кетон) в моче, в том числе в домашних условиях (для диагностики *in vitro*).

#### Диагностическая значимость определения

Полуколичественное определение рН, качественное и полуколичественное определение глюкозы, белка и кетона в моче используется в качестве вспомогательного метода, который дает возможность одновременно контролировать уровень четырех вышеперечисленных аналитов (параметров) мочи, а также контролировать ход лечения многих патологий, в том числе почек и мочевыводящих путей, для контроля за течением сахарного диабета, углеводном голодании, лихорадочных состояниях, общем голодании и истощении, приеме богатой кетогенными веществами пищи, при приеме значительных количеств щелочных веществ, инфекционных болезнях (скарлатине, гриппе, туберкулезном менингите и др.), тяжелых интоксикациях (например, при отравлении свинцом) и др.