



## URINA

**Material:** urina jato medio

**Sinônimo:** EAS; Sumario de urina;EPU

**Volume:** 10,0 mL jato médio

**Método:** Análise qualitativa, quantitativa de elementos anormais e sedimentoscopia

**Volume Lab.:** 10,0 mL jato médio

**Rotina:** Diária

**Temperatura:** Refrigerado

**Coleta:** A coleta ideal para adultos é a primeira urina da manhã , desprezando o primeiro jato e coletando o jato médio. Observe-se que para crianças ou adultos , na urgência, o exame poderá ser realizado com urina coletada após 2 a 4 horas a última micção. Fornecer ao paciente 1 a 2 copos de água. Enviar a amostra em tubo cônico de plástico com conservante especial para transporte.

**Código SUS:** 0202050017

**Código CBHPM:** 4.03.11.21-0

### **Interpretação:**

Uso: diagnóstico de infecções urinárias, litíases, diabetes, hepatites, insuficiência renal, etc. O exame de urina é um dos mais antigos testes laboratoriais descritos na história da medicina, fornecendo uma ampla variedade de informações úteis com relação às doenças que envolvem os rins e o trato urinário inferior. Pode ser usado para elucidação diagnóstica de distúrbios funcionais (fisiológicos) e estruturais (anatômicos) dos rins e trato urinário inferior, bem como para acompanhamento e obtenção de informações prognósticas. São vários os procedimentos envolvidos para a avaliação do exame urina: avaliação física, química, citológica e microbiológica.

### **Referência:**

Celulas epiteliais: Até 3 por campo

Leucócitos : Até 5 por campo

Eritrócitos : Até 3 por campo