



**NOMBRE DEL ALUMNO:** Alicia Lizeth Pérez Aguilar

**NOMBRE DEL TEMA:** Obtención de orina

**PARCIAL:** 3° \_

**NOMBRE DE LA MATERIA:** Fundamentos de enfermería

**NOMBRE DEL PROFESOR:** María del Carmen López silva

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA:** Enfermería

**CUATRIMESTRE:** 1° \_

# Obtención De Orina

Concepto: Serie de maniobras para obtener muestra de orina para analizar sus características y realizar pruebas químicas.

Objetivo: Valorar el funcionamiento renal  
• Investigar la alteración y presencia de componente normales en la orina.

Equipo y material: Recipiente en proporción al volumen solicitado, con boca ancha, limpio o estéril según el caso: Orinal o cómodo, vaso graduado y etiqueta.

## Intervención

## Fundamentación

- |  |   |
|--|---|
| 1- Conocer los métodos de obtención de orina con un mínimo de contaminación externa                  | Contacto de orina con la secreción vaginal ocasionada hallazgos erróneos en análisis    |
| 2- Explicar al paciente cómo obtener la muestra de orina.  | la orina emitida por la mañana reúne condiciones normales.                              |
| 3- Obtención del volumen suficiente de orina para cada estudio.                                      | Volumenes inadecuados de orina interfieren en sus análisis correctos.                   |
| 4- Enviar la muestra de orina al laboratorio clínico, antes rotular con la solicitud correspondiente | Orina recién emitida o refrigerada a 4°C permite un análisis sin temor a la existencia. |
| 5- Comparar los resultados obtenidos en la muestra con los valores normales establecidos.            | La disminución o aumento de pH son indicadores de acidosis diabética, fiebre, diarrea.  |

