



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Wendy Cárdenas Guillen*

*Parcial: 3er*

*Nombre de la Materia: Fundamentos de la enfermería*

*Nombre del profesor: María del Carmen López Silva*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 1er*

# Obtención de Orina

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

**Objetivos:** > Valorar el funcionamiento renal  
> Investigar la alteración y presencia de componentes normales en la orina

**Equipo y Material:** Recipiente en Proporción al volumen solicitado, con boca ancha, limpio o estéril. Según el caso, orina o cómodo vaso etiquetado o graduado.

## Intervención

- Explicar al paciente como obtener la muestra de orina
- Conocer la obtención de orina con un mínimo de contaminación extrema

A) obtención de orina en un recipiente limpio y estéril

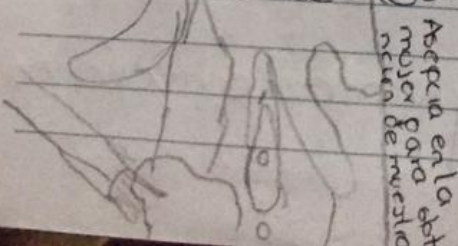
B) Acharro medio previo a la mujer (lavado de manos se separan los labios menores y se limpian los genitales externos con una solución antiseptica en el vaso se realiza asepsia de glande, previa retracción de prepucio

+ Dejado salir la orina en el cómodo en el caso de la mujer separar los labios menores

+ Sin detener el chorro se toma la segunda posición en un recipiente estéril. Una vez terminada retirar el recipiente para evitar o prevenir contaminación con cualquier tipo de flora

\* enviar la muestra de orina al laboratorio clínico, antes rotulada con la solicitud correspondiente

\* comparar los resultados obtenidos en la muestra con los valores normales/estadísticos



Aspirar en el  
nombre para  
obtener la  
muestra de  
orina

