

UDS

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

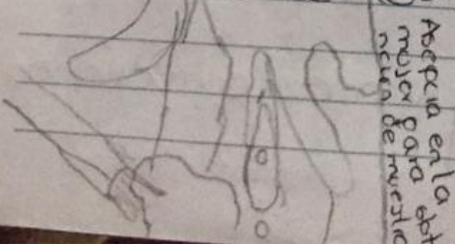
B) Acharro medio previo a la mujer (lavado de manos se separan los labios menores y se limpian los genitales externos con una solución antiseptica en el vaso se realiza asepsia de glande, previa retracción de prepucio)

+ Dejar 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

