



Nombre del Alumno: ALEJANDRA CRUZ PEREZ

Nombre del tema: MECANICA CORPORAL

Parcial

Nombre de la Materia: FUNDAMENTO DE ENFERMERIA

Nombre del profesor: Sandra Yasmin Ruiz Flores

Nombre de la Licenciatura: Enfermeria

Cuatrimestre: I



La valoración de enfermería es una recolección de información acerca del estado fisiológico, psicológico, sociológico y espiritual del paciente llevada a cabo por el enfermero.

El plan de cuidados es el registro escrito de la sistematización del trabajo mediante la aplicación del proceso enfermero,



En enfermería, el diagnóstico enfermero o diagnóstico de enfermería es un juicio sintético de las respuestas humanas del individuo, familia o comunidad, que requieren cuidados de salud e





La planificación ejecución y evaluación corresponden a las ultimas 3 etapas del proceso enfermero. PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN, Y EVALUACIÓN

Bosquejo general del examen físico del paciente:
semiología general y
semiología por aparatos. ...
bases; comente las
modificaciones patológicas.



La entrevista clínica (EC) es considerada por algunos como un medio para obtener datos significativos que nos ayuden en el diagnóstico y el tratamiento, negando las emociones y los sentimientos que encierra toda relación humana.



Durante un examen físico (exploración física), el médico estudia su cuerpo para determinar si usted tiene o no un problema físico. Un examen físico por lo general comprende: Inspección (observar el cuerpo). Palpación (sentir el cuerpo con los dedos o las manos).



Los signos vitales reflejan funciones esenciales del cuerpo, incluso el ritmo cardíaco, la frecuencia respiratoria, la temperatura y la presión arterial. Su proveedor de atención médica puede observar, medir y vigilar sus signos vitales para evaluar su nivel de funcionamiento físico.



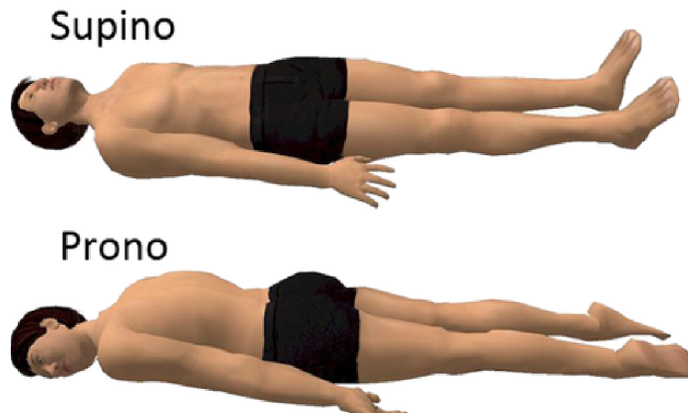
Utilizar el recipiente estéril adquirido para este tiempo de muestra.

Antes de orinar al levantarse por la mañana limpie sus genitales con **agua y jabón y aclare con abundante agua.**

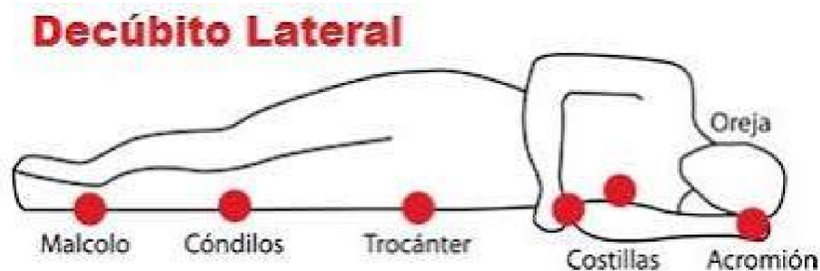
Al recoger la muestra deseche la primera y la última parte de la micción.



El decúbito dorsal $\langle [\cdot \text{○} \cdot] \rangle$ es una posición anatómica del cuerpo humano que se caracteriza por: Posición corporal acostado boca arriba, generalmente en un plano paralelo al suelo. Cuello en posición neutra, con mirada dirigida al céni



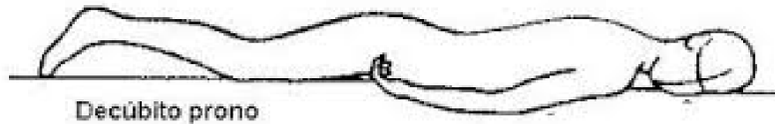
El decúbito lateral es una posición anatómica del cuerpo humano que se caracteriza por: Posición corporal: acostado de lado o de costado, en un plano paralelo al suelo. Cuello generalmente en posición neutra con relación al tronco. En general con las extremidades en flexión.



La posición lateral de seguridad o de recuperación se usa en caso de que el paciente se halle inconsciente con presencia de respiración y pulso. Esta posición previene el atragantamiento y la aspiración de vómitos. Colocamos a la persona tumbada boca arriba



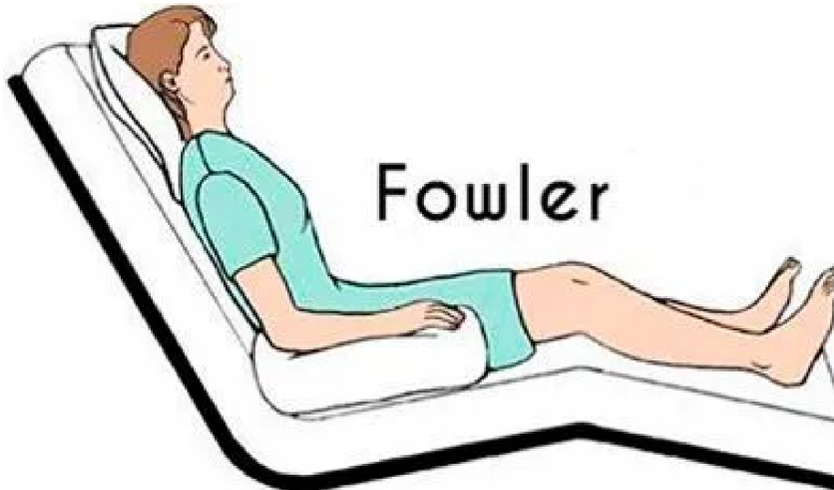
El paciente se coloca situado con el cuerpo boca abajo, el cuello en posición neutra, miembros superiores extendidos pegados al tronco y con las palmas de las manos hacia abajo. Extremidades inferiores extendidas con pies en flexión neutra y punta de los dedos gordos hacia abajo



Semifowler. El paciente se encuentra semisentado, formando un ángulo de 30° respecto al eje horizontal. Indicada para pacientes con problemas respiratorios, circulatorios o neurológicos



En caso de posición Fowler alta, la posición de la cabecera de la cama está elevada 90° respecto a los pies. Y la posición semi-Fowler, la elevación es de 30° . El paciente se encuentra en decúbito supino sobre una cama o mesa inclinada, de modo, que la cabeza está a un nivel inferior que los pies.



Consiste en poner al paciente en decúbito supino, pero con la cabeza más baja que los pies, de manera que se facilita, por el efecto de la gravedad, el retorno de un gran volumen de sangre desde el sistema de la vena cava inferior al corazón



La posición de Fowler es una postura en la que el paciente está situado en decúbito supino perosemisentado. Para ello son de gran utilidad los somieres articulados, el cabecero, en este tipo de camas, ha de levantarse unos 50 cms, de manera que la espalda sobre la cama forme un ángulo de 50°.15 oct 2020

