



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DE LA ALUMNA: MARÍA EDIE DOMINGUEZ VALENZUELA

CARRERA: ENFERMERIA

GRADO: 1°

MATERIA: FUNDAMENTOS DE LA ENFERMERÍA

CATEDRÁTICO: E.EQx. Miguel Angel Lopez Lopez

TAREA: CUADRO SINOPTICO

FECHA DE ENTREGA: 14 OCTUBRE DE 2024

EVALUACIÓN DE ENFERMERÍA



ENTREVISTA

La entrevista clínica es una técnica de recogida de información que utilizamos constantemente. Se podría decir que para valorar necesidades y cuidar a las personas a las que atendemos. Para llevarla a cabo no sólo se precisan conocimientos teóricos y técnicos sobre el proceso de entrevista, sino también habilidades y destrezas sociales y comunicativas para abordar la faceta interpersonal.

EXPLORACIÓN FÍSICA

En el Examen Físico intervienen los 4 métodos de la exploración clínica: la inspección, la palpación, la percusión y la auscultación, complementados por la termometría clínica, la esfigmomanometría, y si es posible la exploración de la sensibilidad y los reflejos

SIGNOS VITALES

Los signos vitales (SV) son valores que permiten estimar la efectividad de la circulación, de la respiración y de las funciones neurológicas basales y su réplica a diferentes estímulos fisiológicos y patológicos

FASE INICIAL

La fase inicial de la entrevista clínica es aquella que se produce cuando el entrevistador/a interacciona "cara a cara" con el/la entrevistado/a, con el objetivo de recoger información sobre el estado y problema/s del paciente/cliente

FASE INTERMEDIA

se abordan las diferentes áreas temáticas a las cuales nos queremos dirigir.

- Recoger primero la información de lo general a lo específico.
- Anotar los datos recogidos brevemente y de forma inteligible Apuntando cifras, fechas, algunos datos de interés, pero sin pretender transcribir

INSPECCIÓN

Es la apreciación con la vista desnuda o cuando más con la ayuda de una lente de aumento, del aspecto, color, forma y movimiento del cuerpo y de su superficie externa,

PALPACIÓN

Es la apreciación manual de la sensibilidad, temperatura, consistencia, forma, tamaño, situación y movimientos de la región explorada, ello valiéndonos de la sensibilidad táctil, térmica y vibratoria, así como de los sentidos de presión y estereognóstico de las manos.

LA FRECUENCIA RESPIRATORIA

La presión arterial es un signo vital que mide la fuerza con la que la sangre se mueve por las arterias. Se considera normal cuando la presión sistólica es menor a 120 y la diastólica es menor a 80

LA TEMPERATURA CORPORAL

La temperatura corporal es un signo vital que mide la capacidad del cuerpo para generar y eliminar calor. Se considera normal una temperatura de 98.6°F (37°C)

FASE FINAL

Se denomina Cierre a la fase final de la entrevista.

- Las actividades que comprende son: - Comunicar la finalización próxima de la misma.
- Agradecer la colaboración y atención prestada.
- Preguntar si desea comunicar algo más.
- Presentar un resumen de los contenidos tratados.
- Aportar prescripciones, es decir, tareas a realizar por parte del paciente/cliente en casa o bien hasta el próximo encuentro (durante la hospitalización).

PERCUSIÓN

Consiste en la apreciación por el oído, de los fenómenos acústicos, generalmente ruidos que se originan cuando se golpea la superficie externa del cuerpo

AUSCULTACIÓN

Consiste en la apreciación con el sentido de la audición, de los fenómenos acústicos que se originan en el organismo, ya sea por la actividad del corazón o por la entrada o salida del sistema respiratorio.

LA PRESIÓN ARTERIAL

La presión arterial es un signo vital que mide la fuerza de la sangre al chocar contra las paredes de las arterias. Para un adulto sano en reposo, la presión arterial normal es de 90/60 a 120/80 milímetros de mercurio (mmHg).

LA OXIMETRÍA

La oximetría o pulsioximetría es una prueba que mide la cantidad de oxígeno en la sangre y es un signo vital que indica el funcionamiento de los pulmones y el corazón.