

Nombre de alumno: Pablo David Gómez Valdez

Nombre del profesor: María Del Carmen

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Fundamentos de Enfermería

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1

Grupo: A

“Seguimientos para un buen resultado de paciente a enfermero”

Bases semiológicas de la valoración del paciente.

Entrevista clínica

Exploración física

Que es : Es el estudio de los signos y síntomas de una enfermedad.

Este proceso se lleva a cabo de muchas maneras , como son entrevistas , una de las palabras como es semiotécnica se refiere a el campo de herramientas para recabar signos específicos del paciente con las siguientes técnicas :se busca a través del tacto, oído, vista y olfato.

El interrogatorio también sirve demasiado para sacar conclusiones en el paciente ,es dejar que el paciente exponga su problema interrumpiendo para que no pierda el hilo del pensamiento y examinar la situación

Las enfermeras utilizan entrevistas centradas en el paciente, la historia clínica de enfermería, la exploración física y los resultados de, Durante una entrevista de valoración debemos animar a los pacientes a contar sus historias sobre sus enfermedades o problemas de salud.

Para tener una entrevista centrada pasos siguientes : preparar el escenario ,recopilar la información sobre los problemas del paciente y establecer un programa, recoger la valoración o una historia clínica de enfermería y finalizar la entrevista. La mejor entrevista clínica se centra en el paciente, no en nuestras propias prioridades o programa.

son los primeros pasos hacia la prestación de cuidados de enfermería seguros y competentes. La enfermera está en una posición única para determinar el estado de salud actual de cada paciente

Una exploración física respetuosa y considerada requiere intimidad. En el entorno de cuidados agudos, las enfermeras realizan valoraciones en la habitación de un paciente.

Algunos de los materiales utilizados son :

Escobilla servical, cinta métrica, balanza con barilla de medición, recipiente para muestras, etc.