

Nombre de alumno: Shareni Guadalupe Becerra Gutiérrez

Nombre del profesor: María del Carmen López

Nombre del trabajo:
importancia de las pruebas
diagnosticas pasión por educar

Materia: Enfermería Clínica

Grado: 7°

Grupo: A

Introducción

Las pruebas diagnósticas (PD) son cualquier proceso, más o menos complejo, que pretenda determinar en un paciente la presencia de cierta condición, supuestamente patología, no susceptible de observar directamente (con alguno de los cinco sentidos elementales).

La enfermera debe conocer los estudios diagnósticos y complementarios más frecuentes para enseñar al paciente y a sus familiares la mejor manera de prepararse para una prueba y que no resulte en un fracaso con el diagnostico. Durante el estudio proporcionaremos apoyo emocional, psicológico y físico que el paciente necesite para tener una mejor colaboración del paciente durante su estudio.

Desarrollo

Existen diversas pruebas diagnósticas como: electrocardiograma, rayos x, estudios químicos, obtención de muestras (sangre, orina, materia fecal, exudado faríngeo, esputo y exudado vaginal).

Cada una de estas pruebas es importante para brindar un diagnóstico más certero y confiable para el paciente, algunas de estas pruebas resultan ser dolorosas o incomodas para el individuo, pero son necesarias para determinar diferentes patologías que lo aquejan.

Las pruebas cumplen con diferente objetivo y función, pero cumplen con el mismo objetivo que es el percibir anomalías en el paciente para ayudar con el diagnostico. Entre las más importantes tenemos el electrocardiograma que es una serie de pasos que permite registrar de manera gráfica lo potenciales eléctricos del corazón producidos junto con el latido cardiaco con el objetivo de detectar con oportunidad las condiciones clínicas cardiológicas, descubrir en el metabolismo eléctrico trastornos del ritmo y la conducción, pero también nos ayuda a controlar procesos terapéuticos en padecimientos cardiovasculares.

Así cada una de las pruebas cumplen con diferentes funciones, basándose en diferentes partes del cuerpo, para determinar diferentes patologías de esa región o de otras. Debemos tener respeto, guardar la integridad del paciente y sobre todo explicar el procedimiento al paciente antes de realizarlo, siempre con su consentimiento y buscando la forma en la que el paciente se encuentre seguro y cómodo.

Conclusión

Las pruebas diagnósticas son importantes y son rutiarías día a día en los centros de salud y hospitales, nuestro trabajo es ayudar al paciente y brindar los servicios necesarios ya sea para la recolecta de ella y durante su procedimiento.

En algunas pruebas es necesario que el paciente firme una hoja de informado, para evitar problemas futuros.

Fuentes de consulta

Fundamentos de enfermería de Eva Reyes