



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Adamari Zúñiga Villatoro

Nombre del tema: Atención en las distintas pruebas diagnosticas

Parcial: I

Nombre de la Materia: Enfermería clínica II

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5

Atención en las distintas pruebas diagnósticas.

Exploración Física

¿Qué es

Procedimiento para determinar si el paciente padece algún problema de salud.

Aplicado por un médico.

Pruebas de función pulmonar.

¿Qué es

Examen que evalúa si los pulmones están funcionando bien.

Pruebas cutáneas.

¿Qué es

Método diagnóstico que consiste en intentar reproducir en la piel una reacción alérgica.

Broncoscopia.

¿Qué es

Procedimiento que se utiliza para observar el interior de los pulmones.

Radiografía

¿Qué es

Estudio las aplicaciones y los efectos de las radiaciones, especialmente los rayos X.

Isótopos

¿Qué es

Permite ver imágenes del corazón mientras el px descansa o después de hacer ejercicio.

Gasometría

¿Qué es

Es una medición de la cantidad de oxígeno y de dióxido de carbono presente en la sangre.

Toracentesis

¿Qué es

Es un procedimiento que extrae líquido del espacio pleural.

Biopsia

¿Qué es

Procedimiento que se realiza para extraer una muestra de tejido o células del cuerpo para su análisis.

Recogida de muestras.

¿Qué es

Proceso de adquirir tejidos o fluidos para análisis de laboratorio.

NOTA

Cuidados antes, durante y después.

Exploración física.

Lavado de manos previo y posterior a la técnica.

Preguntar molestias.

Observar respuestas emocionales.

Cumplir con los principios: Individualidad, seguridad, intimidad.

Espirometría basal.

Colocar la boquilla en la boca sellándola bien con los labios.

Dejar cómodo al paciente.

Vigilar presencia de secreciones abundantes.

presencia de náuseas por el uso de la boquilla.

Pruebas cutáneas

Explicar el procedimiento al paciente y solicitar su consentimiento.

Valorar el estado de la piel.

Realizar las pruebas en piel sana.

Interrogar sobre la medicación que toma para comprobar que no se altere el resultado.



Cuidados antes, durante y después.

Rx tórax

Informar al paciente.

Trasladarlo con la solicitud y que no porte metal.

Acompañar al paciente.

Recoger su resultado y dejarlo en su expediente.

Isótopos.

Informar al paciente.

Canalizar una vena periférica.

Solicitar ayuno.

Monitorizar ECG.

Vigilancia constante de signos vitales.

Gasometría arterial.

Colocar al paciente en decúbito supino.

Seleccionar la arteria radial.

Lavado de manos.

Desinfección de la zona.

Realizar la punción con la mano dominante.



Bibliografía

UDS. (s.f.). Recuperado el 19 de enero de 2023, de

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/e78119923ca99ace49afd3acdb58c4b9-LC-LEN501.pdf>