



**Nombre de alumno: MARÍA CANDELARIA
JIMÉNEZ GARCÍA**

**Nombre del profesor: MARIA DEL
CARMEN LOPEZ SILBA**

**Nombre del trabajo: MAPA
CONCEPTUAL**

Materia: ENFERMERIA CLINICA II

Grado: 5

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de enero de 2023

ATENCIÓN EN LAS DISTINTAS PRUEBAS DIAGNOSTICAS

Pruebas de función pulmonar

Mide cuanto aire exhala y mide la rapidez con la que exhala el aire

Pruebas cutáneas

Consiste en intentar reproducir en la piel una reacción alérgica

Broncoscopia

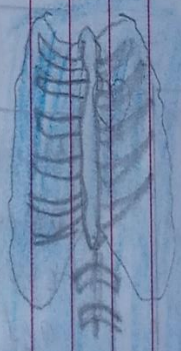
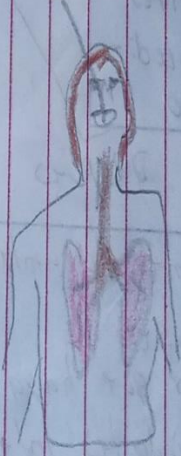
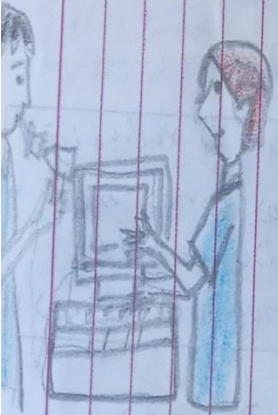
Permite visualizar la vía respiratoria (laringe, tráquea y bronquios de mayor tamaño y recoger muestras de secreciones respiratorias)

Radiografía del tórax

Genera imágenes del corazón, los pulmones, las vías respiratorias, los vasos sanguíneos y los huesos de la columna y el tórax

Pruebas de isotopos

Permite ver imágenes del corazón mientras el paciente descansa e inmediatamente después de hacer ejercicio



Gasometría arterial

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



ATENCIÓN EN LAS DISTINTAS PRUEBAS DIAGNOSTICAS.

Biopsia de pulmón

Extracción de un pedazo pequeño de tejido del pulmón para que un patólogo lo observe y determine si hay cáncer u otras enfermedades



Secreciones

La aspiración de secreciones consiste en la extracción de las secreciones del tracto respiratorio relacionados

Esputo

Se hace para detectar bacterias u hongos que están causando una infección en los pulmones

Alisa

CUIDADOS DE ENFERMERÍA

Pruebas Cutáneas

Indicarle al paciente que no aplique cremas ni lociones en los brazos y espalda

Pruebas de hisopado

Indicar las pautas al paciente en la realización de pruebas

Explicarle al paciente el procedimiento

Pruebas de función pulmonar

Indicar al paciente no haber fumado desde las 48 horas antes de realizar la prueba

Brindar orientación al paciente a la prueba a realizar

Gabomedia arterial

Orientar al paciente en que no debe suspender medicamentos

Indicar el procedimiento a realizar

Broncoscopia

Indicar al px mantener reposo en su domicilio hasta las 24h después de realizar la prueba

Biópsia pulmonar

Explicar los riesgos

Indicar cuando acudir al médico

Indicar cuándo acudir

Esputo

Indicar al paciente la toma de aire profundamente por la boca

Explicarle el procedimiento

Radiografía del tórax

Comprobar el historial de que no presente alergia a los contrastes
Explicar al px el procedimiento a realizar
Prevenir y prevenir el tratamiento de los resultados adversos

Secreciones

Vigilar la permeabilidad de la vía aérea

Monitorizar las sonidas respiratorias

(UDS)

Bibliografía

UDS. (s.f.). ENFERMERÍA CLÍNICA II. En UDS, ENFERMERÍA CLÍNICA II (págs. 21-23). COMITAN DE DOMINGUEZ.