



Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

NOMBRE DEL ALUMNO: TOMAS VASQUEZ ROSA PATRICIA

TEMA: GENERALIDADES DE ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA

PARCIAL: CUARTO CUATRIMESTRE

MATERIA: ENFERMERIA CLINICA I

NOMBRE DEL PROFESOR: ERVIN SILVESTRE CASTILLO.

LICENCIATURA: ENFERMERIA

AMATENANGO DE LA FRONTERA CHIAPAS A 11/09/2021

GENERALIDADES DE ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA

ANTECEDENTES HISTORICOS

Barberos sangradores que hacían pequeños procedimientos quirúrgicos.

Como son:

Incisión en el tórax, (flebotomías, extracción de muelas, extirpación de cálculos o cura de abscesos, entre otros.

Intereses en los años

En el año 1888,1952 a la titulación de Ayudante Técnico Sanitario.

Cirugía:

Trabajar con las manos con procedimiento manuales.

Quirófano:

Es una estructura independiente.

VALORACION DEL PACIENTE.

La exploración, el examen físico, apariencia general.

La exploración de sensibilidad y reflejos.

Como son: observación, palpación se clasifican en 2" superficial y profunda, percusión y auscultación.

Mediadores químicos de inflamación:

Histamina y serotonina.

Inflamación:

Proceso tisular por una serie de fenómenos moleculares, celulares y vasculares.

fases de inflamación

Calor, rubor, tumefacción, dolor perdida de función.

Infección

proceso en el que un microorganismo patógeno invade a otro.

Tipos de infección:

Enfermedad infecciosa, enfermedad no infecciosa, enf: contagiosa, enf: transmisible.

órganos del sistema inmunitario

Piel y membrana mucosas, Timo, Bazo, ganglios linfáticos, medula osea.

infección nosocomial

se adquiere en el hospital u otro servicio de salud.

Infecciones:

Urinaria, neumonía, Hx. quirúrgicas, bacteremias.



2 tipos de respuestas "general y local"



Rubros:

Síntesis de proteínas de fase aguda,
Cambios endocrinos, Aumento
catabolismo grasas y proteínas,
Leucocitosis y fiebre.



metodos de transmicion

Fecal-ora, A través de vectores,
Vía aérea, Vía sanguínea.



Factores influyentes

El agente microbiano, Vulnerabilidad
de los pacientes, Factores
ambientales, Resistencia bacteriana.