



Mi Universidad

**Ensayo de la historia
natural de la enfermedad**

José Antonio Jiménez Santis

Segundo Parcial

Salud pública I

Dr. Yasuei Nakamura Hernández

Medicina Humana

Primer semestre grupo "B"

Comitán de Domínguez Chiapas 15 de octubre del 2023

Salud Publica I

En este ensayo hablaremos de la historia natural de la enfermedad. Como sabemos la historia natural de la enfermedad, es la evolución de un proceso patológico sin intervención médica, o sea que es el proceso natural que toma una enfermedad para desarrollarse sin la intervención de un profesional médico o de la salud.

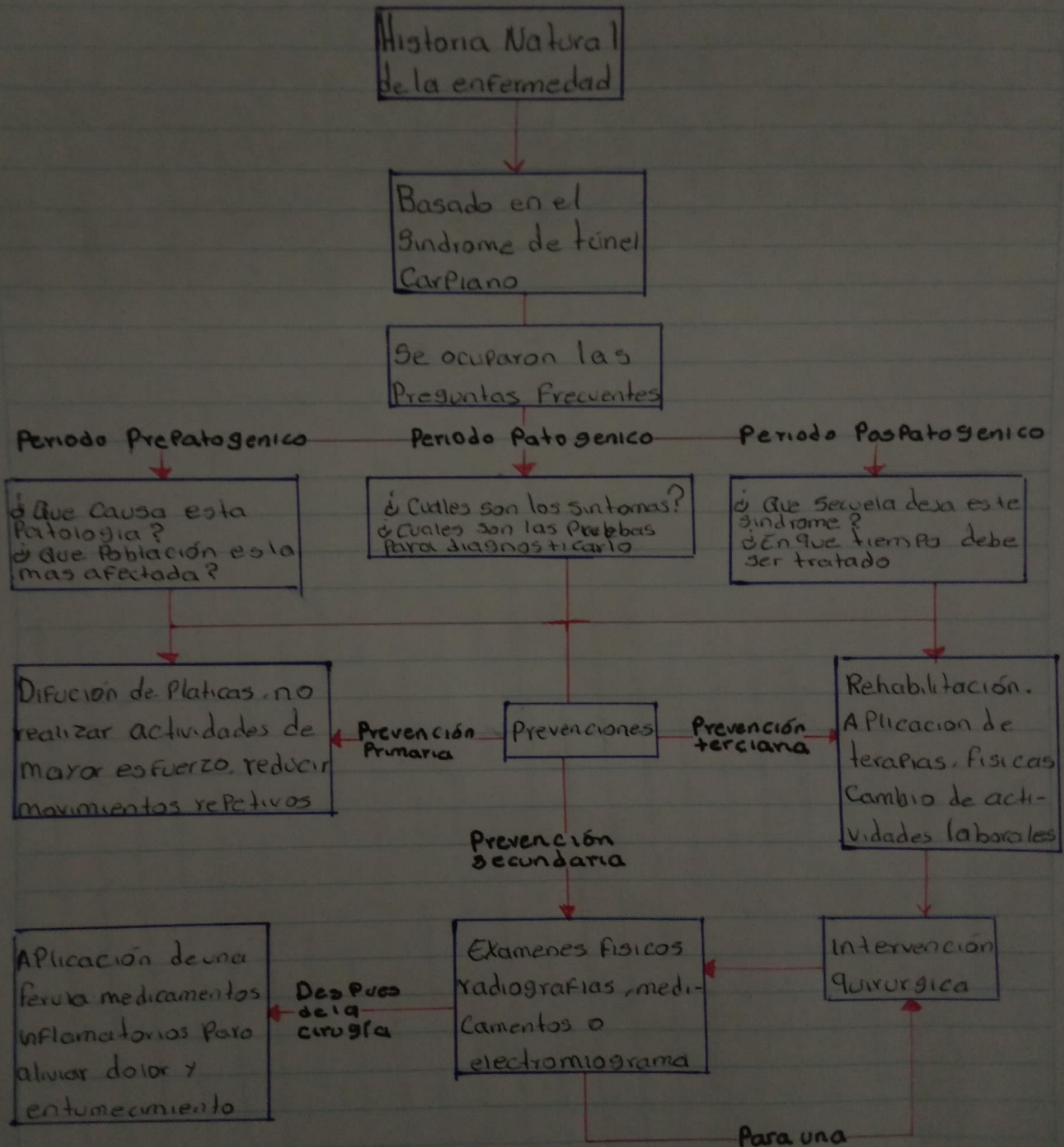
¿Pero que es la salud? La salud es un estado de que un organismo vivo no tiene ninguna lesión ni padece de ninguna enfermedad y que puede ejercer con total normalidad sus funciones. La OMS define que la salud es un estado completo bienestar, físico, mental y social no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades. Y también hay otra definición de la salud que se agregó a los últimos años que es el equilibrio con el medio ambiente y ¿que es la enfermedad? Se define como la alteración leve o grave del funcionamiento normal de un organismo o de alguna de sus partes debido a una causa interna o externa.

La historia natural de la enfermedad ha sido uno de los más fructíferos en el campo de la medicina ya que con la observación y la descripción adecuada se ha logrado conocer su curso y hacer detectar la enfermedad de manera temprana y prevenir su secuela. El desarrollo de la historia natural de la enfermedad se divide en dos etapas en Período Prepatogénico y Patogénico. El Período Prepatogénico esta fase se da previo al inicio de la enfermedad. no presenta manifestaciones clínicas ni cambios celulares, celulares o orgánicas, esta conformada por la tríada ecológica es también conocida como Cadena de infección es utilizada para entender las relaciones de los diferentes elementos que producen la aparición de una enfermedad transmisible. la tríada ecológica esta formada por, Agente, Huesped y Medio ambiente. El agente es un antígeno que puede ser un

microorganismo, Sustancia química o Forma de radiación. La presencia es exclusiva o relativa es esencial para que se produzca una enfermedad. Los agentes pueden dividirse en Biológicos y No Biológicos. El huésped es una persona o animal vivo que en circunstancias naturales permite la subsistencia o el alojamiento de un agente patógeno dentro de su cuerpo. En otras palabras es la persona que se enferma. Y el medio ambiente es el entorno adecuado que necesita el agente o el microorganismo para desarrollar la enfermedad en el huésped. En resumen en el Periodo Prepatogénico lo que sucederá es que se darán las condiciones adecuadas para que ingrese el antígeno patógeno al cuerpo. El Periodo Patogénico es el periodo donde se presenta la enfermedad. En este se muestra los cambios que se dan en el huésped una vez que el agente ha ingresado. En el Periodo Prepatogénico inicia con sutiles cambios celulares y tisulares o sea los signos y síntomas. El Periodo Patogénico se divide en dos periodos que son esenciales que son Periodo Subclínico y el Periodo Clínico y están divididos por una línea imaginaria llamada horizonte clínico esto con la finalidad de manifestar el momento del inicio de los síntomas de la enfermedad. El Periodo Subclínico es el tiempo comprendido del ingreso del antígeno al cuerpo hasta la aparición de los primeros síntomas. Este periodo de tiempo puede ser tan corto, largos o tan largos. El Periodo Clínico que es el momento cuando el ser vivo presenta los signos y síntomas y donde produce el desenlace de la enfermedad. El Periodo Clínico se divide en tres etapas, el Periodo Prodrómico, Clínico y el Periodo de resolución. En el Prodrómico es cuando se presentan las manifestaciones generales, en el Clínico es donde se manifiesta los signos y síntomas específicos de la enfermedad y la resolución es la etapa final de la enfermedad. Hay formas para prevenir las enfermedades. Para eso existe la Prevención Primaria, Secundaria y Terciaria.

Salud Pública I

Diagrama



Bibliografía

1. Arouca, Sergio La historia natural de las enfermedades*. Revista Cubana de Salud Pública. 2018, v. 44, n. 4, pp. 220-228. Disponible en: <>. ISSN 1561-3127.
2. *Síndrome del Túnel Carpiano: MedlinePlus Enciclopedia médica.* (s. f.). <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000433.htm>