



Mi Universidad

Ensayo y diagramas

Pérez Guillén María Fernanda

Parcial II

Salud pública I

Dr. Yasuei Nakamura Hernández

Medicina humana

Primero grupo "C"

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 15 de octubre del 2023

Ensayo de la historia natural de la enfermedad

Historia

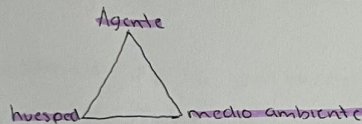
La historia natural de la enfermedad es un enfoque fundamental en la epidemiología y la salud pública. Esto se refiere a la secuencia de eventos que ocurren desde el momento en que una persona está expuesta a un agente patógeno o factor de riesgo hasta el desarrollo de la enfermedad, la recuperación o la muerte. Es la evolución de alguna enfermedad del ser humano a través del tiempo y en la ausencia de intervención médica, la historia natural de varias enfermedades, tanto transmisibles como no transmisibles, agudas o crónicas. El estudio detallado de la información natural ha sido uno de los más efectivos en el campo de la medicina, con la descripción adecuada de la historia natural de la enfermedad se ha logrado comprender y de esta manera detectar la enfermedad y evitar una enfermedad más grave y prevenir secuencias de estas enfermedades. En 1965 se creó un modelo de la historia natural de la enfermedad y lo relacionan con los niveles de prevención, esta puede ser aplicada a cualquier tipo de enfermedad ya sea transmisible o no transmisible, aguda o crónica, esta comienza con el estado de salud y termina con los desenlaces que pueden tener la enfermedad. La historia de la enfermedad tiene dos periodos:

- 1) periodo prepatogénico.
- 2) periodo patogénico.

El interés que tiene la medicina por conocer la evolución de la enfermedad es descubrir las diferentes etapas y componentes del proceso patológico, para

Intervenir lo más temprano posible y cambiar el curso de la enfermedad, con el objetivo de evitar el deterioro de la salud.

1) Periodo prepatogénico: En este periodo es donde se da previo al inicio de la enfermedad, el ser vivo no presenta manifestaciones clínicas, ni cambios. Se establece la interacción el agente potencial de la enfermedad, el huésped y los factores ambientales. En esta fase se da la intervención de la triada ecológica, donde es utilizada para entender las relaciones entre los diferentes elementos que conducen a la aparición de una enfermedad.



2) Periodo Patogénico: (signos y síntomas), paciente enfermo. Inicia con sutiles cambios celulares y tisulares. Se divide en dos subperiodos:

- Periodo subclínico: Es el tiempo comprendido entre el ingreso del antígeno al cuerpo hasta la aparición de los primeros síntomas, el periodo puede ser (corto, largo y muy largo), comprendido en (horas, días y años).
- Periodo clínico: Es cuando el ser vivo presenta los signos y síntomas y donde se produce el desenlace de la enfermedad. Se divide en tres etapas:
 - * Prodómico: signo y síntomas generales.
 - * Clínico: signo y síntomas específicos.
 - * Resolución: sanación, crónico o muerte.

Proceso de prevención:

- * Primaria: evitar que la enfermedad se de.
- * Secundaria: Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad
- * Terciaria: Rehabilitación, nivel de salud más alto.

Conclusión:

Es muy importante conocer la historia natural de la enfermedad ya que de esta manera podremos comprender en donde y en que etapa se encuentra la enfermedad y para así poder tomar las medidas necesarias para tener más conocimiento sobre de donde proviene la enfermedad, y tomar las medidas necesarias, y preventivas más eficaces para evitar el brote y la propagación de la enfermedad entre la población.

Referencias:

- (24) historia natural de la enfermedad en menos de 20 minutos — YouTube
- Unidad didáctica 3: Historia Natural de la enfermedad y cadena epidemiológica - licenciatura (ugto.mx)
- <https://sisntesis.med.uchile.cl/index.php/profesionales/informacion-para-profesionales/medicina/condiciones-clinicas2/>.

Diagrama de la historia natural de la enfermedad

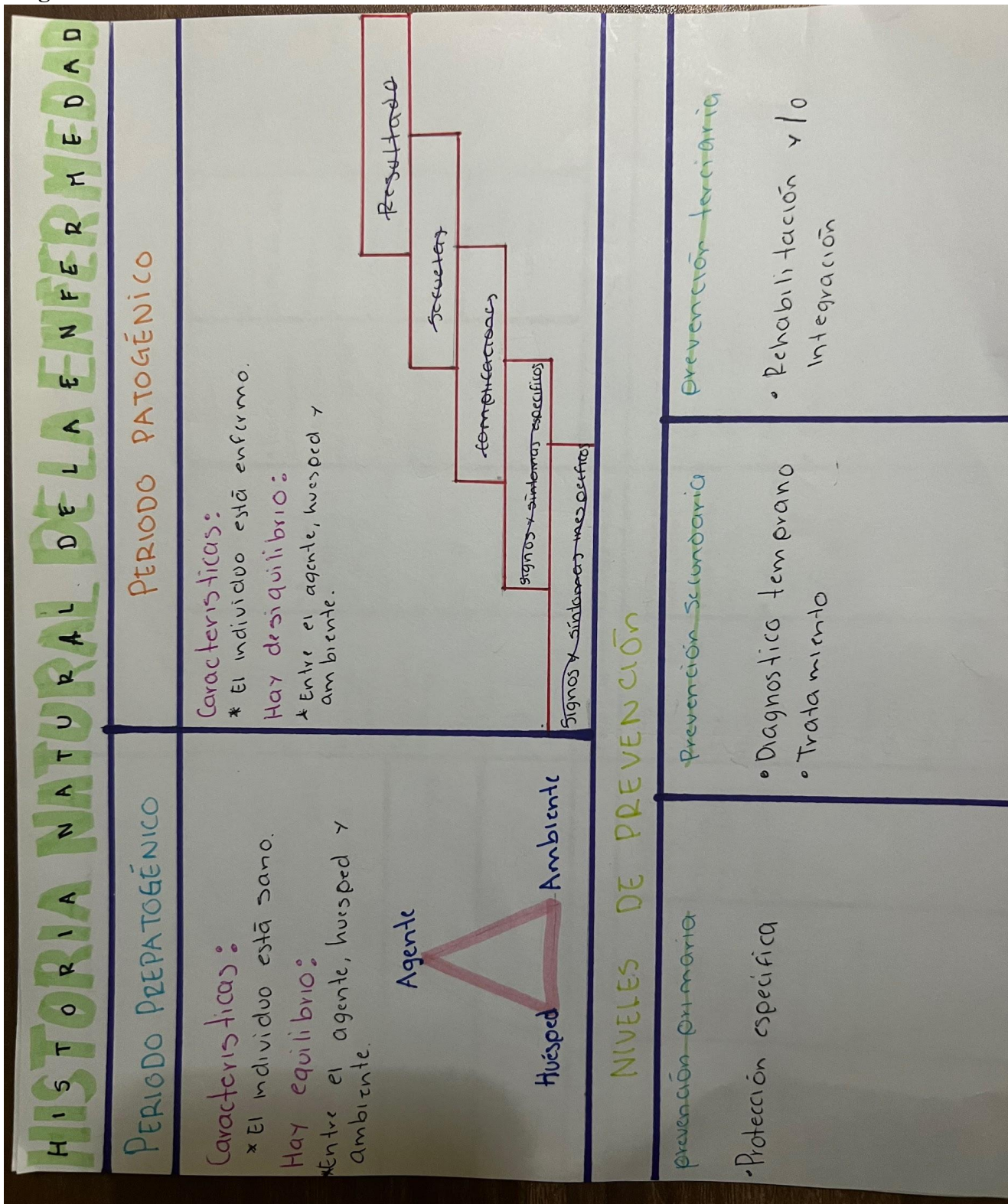


Diagrama de una patología

