

Actividad 1 2 Bobiviva

05 09 2023

Scribe

1º ¿Nombre completo?

Ana Paola López Hernández

2º ¿Cómo me gusta que me digan?

Ana, Pao

3º De qué escuela vengo?

Cobach 091 Lazaro Cardenas del Rio

4º ¿Hice técnico en enfermería?

NO

5º ¿Cuántos libros de enfermería he leído?

Ninguno

6º ¿Quién es el autor?

...

7º ¿A qué horas va por el pan?

de 6 a 7

8º ¿Cuánto tiempo dedica a sus actividades extra; como

juegos, tv, etc?

1-3 horas

Actividad 2

6061112A

Scribe

1º Si fuera una fruta ¿que fruta seria? Una
2º ¿Por que? - me siento protegida y la
corteza que tiene es una protección,

3º Si fueras una flor ¿que flor seria?

4º ¿Por que? girasol

es llamativo, por que brilla y son lindas

5º Si era un animal, ¿que animal seria?

Pavero

6º ¿Por que? ^{cuola,} ~~pero~~ ^{solo}
Por que ~~esta~~ ^{esta} pero se siente feliz, uca
benz

=EPE: investiga una epidemia antigua que patología fue
que lo llevo a ser epidemia, en que lugar se dio, que
numero de personas mato

Act. # 3

14 09 2023

Scribe

Tabla de frecuencias acumulada de Patologías

TBP				Viruela				Sarampión				Sarampión			
Mac	cia	Dato	Act	Act	Act	Act	Act	Mac	cia	Dato	Act	Act	Act	Act	Act
		M=1	M=0			M=0	M=0								
		M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0
		P=0	H=0	A=0	H=1	P=1	H=0	H=0	H=0	P=1	H=0	A=1	A=1	P=0	M=1
		H=0	D=0	H=0	H=1	H=0	D=0	H=0	A=0	H=0	D=0	H=0	H=1	A=0	D=1
Mac	cia	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3
		0/5	1/5	2/5	3/5	0/5	1/5	2/5	3/5	0/4	1/4	2/4	3/4	0/4	1/4

Escarlatina				Difteria				Cribre de hno				Cribre de hno			
Mac	cia	Dato	Act	Act	Act	Act	Act	Mac	cia	Dato	Act	Act	Act	Act	Act
		M=0	M=0			M=0	M=0								
		M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0	P=0	P=0	M=0	M=0
		P=0	H=0	A=0	H=0	P=0	H=0	H=0	H=0	P=1	H=0	A=1	A=1	P=0	P=1
		H=0	D=0	H=0	H=0	H=0	D=0	H=0	H=0	H=0	D=1	H=0	H=0	A=0	H=0
Mac	cia	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3	2/3	3/3	0/3	1/3
		0/5	1/5	2/5	3/5	0/5	1/5	2/5	3/5	0/4	1/4	2/4	3/4	0/4	1/4

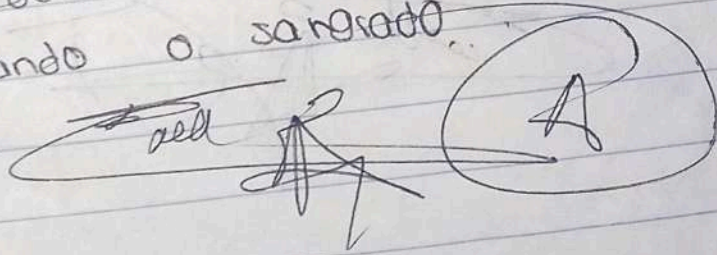
~~coll~~ ~~A~~

ACT. 3 4

PESTE NEGRA

La Peste negra es una enfermedad infecciosa y contagiosa que causa gran mortandad entre los seres humanos y los animales. El peste plowing, esta enfermedad es causada por la bacteria *Yersinia pestis*, que vive en animales, especialmente en roedores, y más específicamente en los lugares que habitan estos en su pelaje. Es una pandemia de peste que devastó la Europa medieval entre 1347 y 1352.

Los síntomas incluyen inflamación de los ganglios linfáticos, pueden presentar sensibilidad al calor, otros síntomas incluyen fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, furga y dolores musculares, dolor, náuseas o vómitos con sangre, también es común el delirio, dificultad para respirar, dolor de cabeza, fiebre, nódulo infarctico inflamado y bano o sangrado.



PESTE ANTONINA

La Peste Antonina, conocida también como la Plaga de Galeno, por que fue este famoso ~~de~~ médico quien lo describió, fue una epidemia de viruela, o sarampión que afectó al imperio romano, fue llevada por los tropas que regresaban de la guerra púnica de Lucio Vero en mesopotamia. La epidemia pudo causar la muerte del emperador romano Lucio Vero, quien falleció en 169 como coregentes de Marco Aurelio, cuyo nombre de familia (Antonino) quedó asociado a la epidemia.

¿Qué patología lo llevo a ser epidemia?

Pudo ser viruela hemorrágica

¿En qué lugar se dio?

Específicamente en la ciudad de Seleucia Caesaria (siri) donde un soldado había pasado el templo de Apolo de aquella urbe al abrir un cofre, del cual había salido un vaho pestífero

¿Qué número de personas mato?

Tuvo una mortalidad de 7 a 10% de la población imperial es decir, hasta muerte en el imperio romano, entre unos 3 millones y medio a 5 millones de personas.

¿Qué año se dio?

comenzó en el año 165 d.C y se prolongó hasta el 180 d.C

TAREA 2

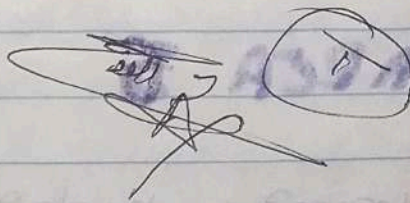
Escrito

plaga: Las plagas son plantas, animales, insectos, microbios u otros organismos no deseados que interfieren con la actividad humana, estos pueden hacer destruir cultivos de alimentos, causar enfermedad, o hacer nuestras vidas más difíciles.

Peste: Es una enfermedad causada por y es causada por una bacteria zoonótica que puede encontrarse en pequeños mamíferos y en las pulgas de los parásitos. La transmisión entre los animales se hace a través de las pulgas.

contagio: transmisión de una enfermedad por contacto con el agente patógeno que la causa.

epidemia: enfermedad que ataca a un gran número de personas o de animales en un mismo lugar y durante un mismo periodo de tiempo.

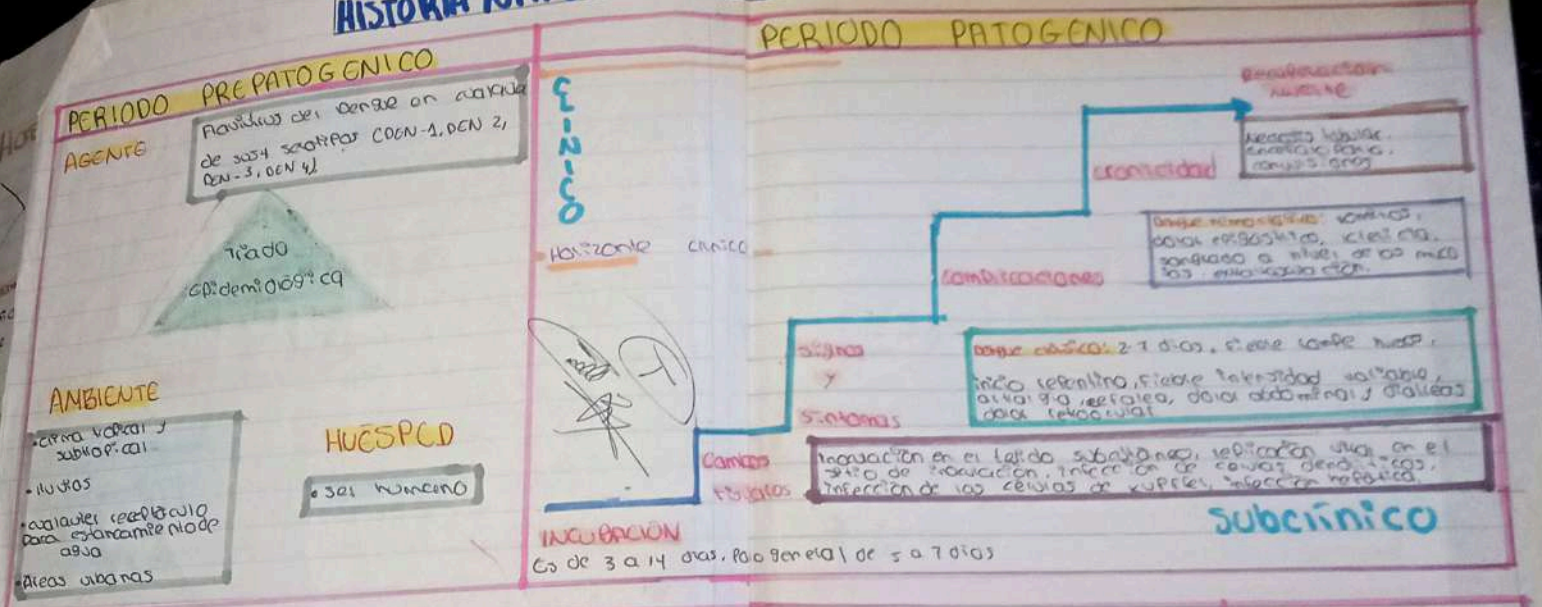


septiembre 20th 2023

septiembre 20th 2023

TAREA 3

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD DEL DENGUE



PREVENCIÓN PRIMARIA	PREVENCIÓN SECUNDARIA	PREVENCIÓN Terciaria
<p>Fomento de la salud</p> <ul style="list-style-type: none"> • Charlas de prevención sobre el dengue • Mejoramiento de las condiciones socioeconómicas 	<p>Diagnóstico precoz</p> <ul style="list-style-type: none"> • epidemiología positiva (Programas de detección temprana) • laboratorio específico • aislamiento viral por cultivos o PCR para dengue 	<p>Rehabilitación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manejo de las complicaciones • Restablecer la salud del paciente • tomar las medidas adecuadas ante un nuevo contagio.
<p>Diagnóstico específico</p> <ul style="list-style-type: none"> • fumigación • uso de mosqueteros • uso de repelente • usar camisas de manga larga • hacer limpieza de cubetas y contenedores de agua • control de aguas que habitan zonas endémicas 	<p>Identificación precoz</p> <ul style="list-style-type: none"> • vigilancia en signo de fiebre, dolor • alerta caso a la casa familiar. 	<p>Limitación del daño</p> <ul style="list-style-type: none"> • evitar exponerse a picaduras de mosquitos • prevención de la muerte con tratamientos adecuados para evitar que siga avanzando

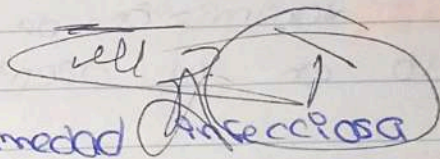
TAREA 4

Malaria: enfermedad ocasionada por el parásito Plasmodium y transmitida por la picadura de un mosquito infectado, los síntomas de esta enfermedad pueden incluir fiebre, vómito y/o dolor de cabeza.



TAREA 5

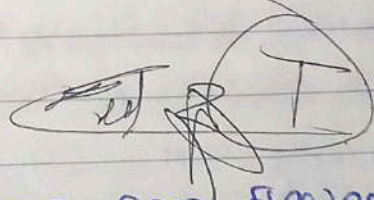
Viruela: es una enfermedad aguda, contagiosa y a veces mortal causada por el virus variola y con la presencia de fiebre y erupciones en la piel que se van extendiendo.



Lepia: se trata de una enfermedad infecciosa crónica causada por una bacteria llamada Mycobacterium leprae que afecta principalmente a la piel, los nervios periféricos, la mucosa de las vías respiratorias superiores y los ojos, se puede curar y el tratamiento en las fases iniciales puede evitar la discapacidad.

TAREA 6

Peste bubónica: infección bacteriana poco frecuente, pero grave, transmitida por las pulgas. es ocasionada por la bacteria Yersinia pestis, se contagia por el contacto con moscas infectadas, los síntomas mayor inflamación de ganglios linfáticos que pueden alcanzar el tamaño de un huevo de gallina en la ingle, los axilas o el cuello.



TAREA 6

Peste negra: es una enfermedad infecciosa, potencialmente mortal, causada por la bacteria *Yersinia pestis*, que vive en animales, especialmente en coedores, y más específicamente en las pulgas que llevan estos en su pelaje.

Peste bubónica: caracterizada por la tumefacción dolorosa en los ganglios linfáticos, la peste se transmite entre los animales y los humanos por la picadura de pulgas infectadas, contacto directo con tejidos infectados o inhalación de gotículas respiratorias infectadas.

TAREA 7

Tuberculosis: enfermedad causada por tener alguna bacteria en los pulmones, y ocasiona al paciente tos, acompañada de calentura lenta que se va atenuando y consumiendo poco a poco. (tuberculosis).

Sarna: enfermedad cutánea contagiosa causada por un parásito, llamado ácaro de la sarna, que se introduce debajo de esta y que se alimenta de las células superficiales. Se caracteriza por la presencia de una multitud de vesículas que producen picor.

Rabia: virus mortal que se transmite a las personas mediante la saliva de animales infectados. La rabia suele contagiarse por la mordedura de un animal, los principales animales que la propagan son los perros, murciélagos, zorros, zorritos y mapaches.

TARCA 7

Erizipela: enfermedad infecciosa y contagiosa que afecta a la piel y al tejido subcutáneo, en especial de la cara, y se caracteriza por la aparición de placas rojas y hinchadas y la presencia de fiebre.

Antax: enfermedad bacteriana poco frecuente pero grave, es ocasionado por una bacteria formada de esporas, afecta principalmente a los animales, los humanos pueden infectarse mediante el contacto con un animal infectado o al inhalar esporas.

Tracoma: es la enfermedad prevenible causante de la ceguera a nivel mundial, es muy contagiosa, afecta a ambos ojos, resulta de la infección por *Chlamydia trachomatis*.

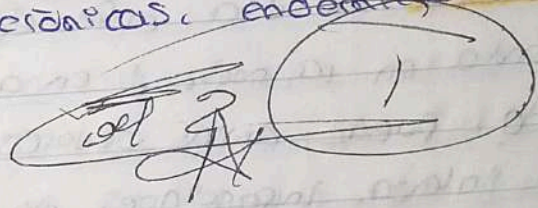
Tifus: también llamado fiebre de pulgas, puede pasar de la pta a la herida de la picadura u otras heridas y causar una infección. Las personas también pueden inhalar los heces de pulgas infectadas o a través de los ojos. Esta bacteria no se transmite de una persona a otra, es propagado por chichos, piojos y pulgas.

Chancras: infección bacteriana generalmente de transmisión sexual, que comienza con una úlcera indolosa, produce lesiones ulcéricas ulteriores en los órganos sexuales.

HIPÓCRATES

- Hipócrates fue el primer médico que tuvo la idea de que los pensamientos, ideas y sensaciones provenían del cerebro y no del corazón como muchos de sus contemporáneos creían. Hipócrates viajó mucho por Grecia, fundando escuelas de medicina en las una isla cerca de Rodas, fue fundador de la medicina racional, también precursor de la ética médica.
- Hipócrates enseñaba que todas las formas de enfermedad tenían una causa natural.

- Fue el primero en describir una cantidad de enfermedades clasificándolas en agudas, crónicas, endémicas y epidémicas.



GALENO

- Galeno es uno de los más destacados médicos de la antigüedad fue pionero en la observación científica de los fenómenos fisiológicos, y practicó numerosas diseciones, que le permitieron identificar siete pares de nervios craneales, describir las válvulas del corazón el proceso, establecer las diferencias estructurales entre venas y arterias.
- Demostró que el cerebro es el órgano encargado de controlar la voz, demostró las funciones del riñón y de la vejiga, demostró que por las arterias circula sangre, y no aire como pensaban Era discípulo y heredero.

HIPÓCRATES

-Galeno, fue médico griego, filósofo y químico, considerado el padre de la farmacia moderna.

-Galeno tuvo su propia farmacia y elaboraba un conjunto de medicamentos, los cuales cubrió y reorganizó detalladamente la materia de cómo usarlos.

Viruela: enfermedad infecciosa y contagiosa, causada por un virus, que se caracteriza por provocar fiebre y por la aparición de ampollas de pus en la piel, que al ser so-
quedan en forma de costras y al caer dejan cicatrices e
Pamarelos en la piel.

TAREA 29

Sarampión: es una enfermedad causada por un virus que se presenta en la nariz y en la garganta de un niño o adulto infectado, puede causar severos problemas de salud, incluyendo diarrea intensa, infecciones de oído, **ORZUELO** y encefalitis (inflamación del cerebro). Algunas de estas complicaciones puede llevar a la muerte.

Difteria: Es una infección bacteriana. causada, provocada por un bacilo, que afecta a la nariz, la garganta y el laringe y produce fiebre y dificultad para respirar.

TAREA 10

Asintomático: es para las personas que están enfermas con una enfermedad contagiosa. ellos son separados de las otras personas hasta que se considere estén fuera de la etapa de contagio. esto es usado hoy en día, en los hospitales donde los portadores pueden infectar a otros con sus enfermedades

Convaleciente: permanecer en casa después estar curado, pero antes de que comiencen los síntomas, separación y cooperación de medicamentos que estuvieron expuestas a una enfermedad infecciosa, pero que no tienen síntomas, para observar si desarrollan la enfermedad.

~~el~~ I

TAREA 11

14/09/2023

Disentería: enfermedad infecciosa que se caracteriza por la inflamación y ulceración del intestino grueso acompañada de fiebre, dolor abdominal y presencia de deposiciones de mucosidades sangre.

Gota: ocurre cuando se acumulan altas concentraciones de una sustancia llamada ácido úrico (ácido úrico) en el cuerpo. Cuando esto sucede, se forman cristales en forma de agujas en y alrededor de la articulación, provocando inflamación y artritis en la misma.

Tuberculosis: enfermedad infecciosa causada por una bacteria llamada *Mycobacterium tuberculosis*, que se transmite a través del aire y se caracteriza por la formación de tubérculos o nódulos en los tejidos infectados. Puede afectar a diferentes órganos del cuerpo, en especial a los pulmones, produciendo tos seca, fiebre, expectoraciones sanguinolentas y pérdida de peso.

