EUDS Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Castellanos Pacheco Diego Antonio

Nombre del tema: Antecedentes Históricos en la epidemiologia

Parcial: Primero

Nombre de la Materia: Epidemiologia

Nombre del profesor: Zamorano Rodríguez María Cecilia

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Cuarto

Antecedentes Históxicos de 1a Epidemiología

ha epidemiología es una disciplina Fondamental en la Salud Pública que Se encarga del estudio de la distribución Y 10S determinantes de les enfermedades en las Poblaciones ihumanas. Su impostancia radica en su caracidad Para identificar factories de riesso, prevenir epidenias 1 Promover la Salud Publica en general, para comprender su desarrollo y evolución, es esencial exployar los antecedentes histoxicos de la epidemiología 1900 se remonten a 19 antisciedad y han experimentado una fascinante transformación a 10 lax30 de 105 5,3105 Los antecedentes más remotos de 19 epidemiología se encuentran en la antigua Grecia Y Roma - HiPócsates, conside xado el Padre de la Medicina, hizo importantes contribuciones al reconocer la importancia de los factores ambientales en la Propasación de enfermedades, su obra 'Aires, aques / lugares argumentaba que el Clima / el entorno tenion un impacto directo en la Salud de las Personas 110 que moscó un hito en la comprensión de la relación entre el ambiente y la enfermedad

Durante la codod media, Europa experimentó una de las epidemias más devostadoras de 19 historia, 19 Peste Nessa, gonque en ese momento no se comprendia completamente Su oxigeniesta Crisis Cafalizo la resecidad de entender 195 aquisas de 195 enfermedades y su propagación, a medida que la Sociedad se recuperaba de está tragediorse empezaron a adoptor medidas de salud Publica, como cuarentenas 1 gislamientos, que Sentaxon los bases Para 19 Eutura elidemiología. con la 11egada de 19 Revolución Científico en 105 Si3105 XVI / XVII, se Produso un 3xan auance en la comprensión de los enfermedades, Personases como John Graunt un comercionte inglés, comenzasión a secopilax datos sobre la mostalidad 1 la incidencia de enfermedades en londres, creaunt es considerado uno de los Primeros epidemiologos, 19 que utilizó metodos cuantitativos para anolizar potrones de enfermedad y moxtalidad. el siglo XIX morco un Periodo de quances significativos en la epidemiología. John Snow un médico británico res conocido Por su trabaso en la epidemia de colera en londres en 1854, utilizando mapas y dotos de cosos identificó una fuente de

9300 Contaminada como la causa de la Proposación del cólerc sentando los bases Para la eridemiología moderna, ademas! Florence Nightingale utilizó estadisticas Para mesores los condiciones de 105 hospitales militares idemostrando la impostancia de la hisiène en la Prevención de enfermedades. Los entecedentes historicos de 10 epidemiologia reflesar una guar evolución desde los creencias antiguos hosta la sofisticodo diciplina científico que es hos on dia 1910 1980 de 19 historia visionaxios como hipocrafes isonh snow! & Florence Nightingale contributeron Significating mente a nuestro comprensión de las enfermedades 1 su Propagación.

ver - Elaborax una historia natural de la la rer medad del denque i denque es una enfermedad transmitido Por asquitos que ha afectado a mexico durante cadas.

historia notural comienza con la resencia del mosquito Aedes aestitis que encuentra en muchas resiones del is debido a su clima tropical y subtroficale ansmisión:

mosquito reste mosquito se convierte o portadox del visus.

uvoción

pues de la picadura del mosquito
ctado la persona puede Permanecer
bomatica durante un periodo de tiempo
incubación que generalmente oscita
e 4110 díos.

omos iniciales.

do aparecen ios sintomas, la persona tada puede experimentar fiebre alta. es musculares idolor de cabeza 1 ión cutónea estos sintomas suelen de 2 a 7 dias

Z Investiges que es plasqipeste contasio y epidemia 3 Investises que es 16 moloxiq 4 Tauentises que es la bisuela y lepra 5 Investisay que es 10 fiebre puer Persol que es cosconcicion que es la invocción 6 Investiges que es es esmesma 2 que es plasqueste contasio y epidemia APIGSG: Es una Plouiferación incontrolado de organismos que causan doño a Plantas ianimales o humanos. A Peste: Se réfiere generolmente quia enfermedad infecciosa sique que puede propasaise rápidamente 1 causar una alta mostalidad * Con 49810 Se refiere qua tronsmision de una enfermedad de una persona a otra 11a Sea a través del contacto directo 130tas respiratorias robsetos contaminados u otxas

Le representation conocide como enteriredo

de reservaciones una enfermedad infecciosa

La versa, también Conacida Coma l'enterritada

de Honsen", es una enfermedad infecciosa

cron co cousada por la bocteria micabacterium

letrae. 1/a verra afecta principalmente la

piel y los nervios perifericos i la que puede dar

lugar a demormidades y discaracidades si no

se trata adecuadamente

que es 14 fiebre AuerPerqu

tembién conocida como fiebre posparto o
sefsis puerperal resuna infección Brave
que puede afactor a los museres despues
del parto ranque puede ocurrir más tarde
que es la circuna Gión

es un procedimiento quivarsico que implica la eliminación del prepucio rel pliesue de piel que cobre la runta del pene en los hombres. que es la homación

follecida en una tumba o sepullura sque es el comesma.

es una sustancia blanquecina a amosilienta compuesta de célulos muertas de la pielaceite 1 atxos fluidos corporales que puede acumulosse en la poste inferior del Siande del Pene en los hombres.

infecciosa.

toxeg: Investigax que es la disenteriqua sota!

Disenteria

es una enfermedad 3 astrointestinal corocterizada por la inflamación del intestino grueso que suele provocar diarrea con Sanste cónicos abdominales, y fiebre.

Gota

es ong enfermedad metabolica que causa que aques asudos de dolox e inflamación en las atticulaciones, seneralmente en el dedo soxdo del Pie Launque puede afectar otras axticulaciones.

Sifilis

es una enfermedad de tronsmisión sexual (ETS) cousada por la bocteria Treponema Pallidum, puede afectar diversos orsanos y Sistemas del cuerpo y se desarrolla en vorias etapas.

Tuberculosis

es una enfermedad infecciosa resta enfermedad generalmente afecta los polmones revo también puede afectar otros órganos x sistemas del cuerpo.

Tavea 6 Table de Fre	O de Patolo	3319	
SaxonPion	ExiGiPela	Asma o Fiebre	
	Aboclo.	de heno	
1210000		Heymanos:4	
FOR IE	madre:	ABURIO:	
Primo5:1			
Tuberculosis	Varicela	Rubeola	
- CCLC	1.600:0-1+1	A.C. C.	
1216021	400005:4±3	Hemerica	
and the second	madre: 1+1+1		
fre evencia Ti	3:0.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Esecuencia Sa	: 0		
Frecuencia ER			
Frecuencia AS			
recuencia VQ			
recvencia Ru	-0 0		
icseq 1			
efinición y	conceptos basic	205	
Tasea 2			AT \
		The state of the s	1
28eq 3			
La La			J
4eq 4			