



FACULTAD DE MEDICINA

ESCUELA DE MEDICINA

1. Datos generales

Materia: HISTORIA DE LA MEDICINA
Código: FME0019
Paralelo: A
Periodo : Septiembre-2017 a Febrero-2018
Profesor: PILCO LUZURIAGA JAMES STANLEY
Correo electrónico: jamespil@uazuay.edu.ec

Nivel: 3

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
2				2

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

Se da una visión de los distintos hechos de la Medicina desde sus inicios hasta la época contemporánea.

Que los estudiantes se reserven una parte de su aprendizaje del contexto histórico de la medicina, y al saber su pasado, no cometan los errores del presente, y que los alumnos valoren su futura profesión, y descubran los forjadores de la medicina mundial y local .

Se relaciona con socioantropología, cultura general y evolución humana.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

01.1.	Paleopatología, paleomedicina, medicina primitiva.
02.1.	Geografía e historia. Escritura
02.2.	Principales papiros médicos. Medicina
03.1.	Medicina mágico sacerdotal. La Medicina empírica. Teoría. Medicina arcaica en otros pueblos.
04.1.	Hipócrates y la Medicina hipocrática
04.2.	La cuestión hipocrática. Fundamento científico.
05.1.	El hombre como microcosmos
05.2.	Salud como eucrasia y enfermedad como discrasia. Concepto de enfermedad
06.1.	El arte hipocrático. Aspecto social del médico
06.2.	Aspecto ético
07.1.	Herófilo, Erasistrato. La Medicina en Roma. Celso y Galeno.
07.2.	Sorano de efeso. Contribución de la Medicina Romana
08.1.	La Edad Media, la Medicina Medieval. El orden medieval, el Mundo Árabe

08.2.	La medicina monástica. La Medicina Escolástica
09.1.	La escuela de salerno y las universidades. La medicina árabe.
09.2.	Rhazes. Avicena
10.1.	La Anatomía. La Cirugía
10.2.	La anatomía patológica. La clínica y epidemiología.
11.1.	Paracelso. Vesalio.
12.1.	El Barroco. Fisiología. Latrofísicos y latroquímicos. Cirugía y obstetricia. Thomas Sydenham.
13.1.	William Harvey. De Motu Cordis.
13.2.	El microscopio. Marcello Malpighi
14.1.	Medicina Social. Psiquiatría y Ética.
14.2.	Química fisiológica y fisiología. Clínica, cirugía, morfología
15.1.	John Hunter. Giovanni Battista Morgagni. Xavier Bichat
16.1.	La universidad alemana. La morfología idealista
16.2.	La anatomía comparada. La embriología. La teoría celular
17.1.	La química fisiológica. La fisiología.
17.2.	La clínica. Rene Laennec. Ignaz Semmelweis. La anestesia general
18.1.	La fisiología. Claude Bernard
18.2.	La bacteriología. Louis Pasteur. Robert Koch.
18.3.	La cirugía. La clínica. Wilhelm Roentgen
19.1.	Chimus, Mochicas, Incas.
19.2.	Mayas, Aztecas, otras culturas.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ce. Acceder a fuentes virtuales de información

-Usar fuentes virtuales para apoyar el aprendizaje

-null

cj. Respetar la diversidad y multiculturalidad

-Desde la visión histórica, saber respetar lo diverso de forma sustentada

-null

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
			APORTE 1		
			APORTE 2		
			APORTE 3		
			EXAMEN		
			SUPLETORIO		

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Landivar, J.	Universidad de Cuenca	Historia de la Medicina	0	
Jacomet. P	Corporación Farmacéutica Recalcine	Historia de la Medicina	0	

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **null**

Estado: **Completar**