



SEMINARIO DE CASOS CLÍNICOS

Nombre de la Asignatura:	Seminario de casos clínicos
Semestre:	Cuarto semestre
Clave:	SC0406
No. de Créditos:	3
Horas teóricas:	1 hrs semana / mes
Horas practicas:	1 hrs semana / mes
Total de horas semestre:	40 hrs

Área: Apoyo profesional

Elaborado: Dr en C. Javier Del Angel Caraza.

Reviso y actualizó:

Dr en C. Javier Del Ángel Caraza.
M. en C. Félix Salazar García

Fecha de aprobación por los H.H. Consejos Académico y de Gobierno

26 NOVIEMBRE 2012





Objetivo: Al finalizar el curso el alumno será capaz de integrar y aplicar los conocimientos adquiridos para la redacción de un trabajo científico tutelado (caso clínico, serie de casos, estudio epidemiológico etc.) de forma metodológica y la exposición del mismo en un foro de educación continua.

Contenido del programa		
Unidad	Contenido por Unidad	Actividades
1.	Conceptos de medicina basada en la evidencia	<ul style="list-style-type: none"> El alumno conocerá los conceptos y fundamentos de medicina basada en la evidencia. Será capaz de clasificar los grados de las evidencias publicadas
2.	Redacción del artículo científico	<ul style="list-style-type: none"> Comprender el concepto de redacción científica Conocerá los tipos de artículos científicos para publicar Conocer las partes de un artículo científico. Aplicará los conocimientos adquiridos para la elaboración de al menos un trabajo escrito (caso clínico, serie de casos, estudio epidemiológico, etc...) bajo la tutela de académico. El trabajo deberá ser publicado en memorias de congreso o enviado para su evaluación ó bien publicado en una revista de difusión o especializada.
3.	Seminario de casos clínicos	<ul style="list-style-type: none"> El alumno deberá exponer un trabajo en un foro de educación continua local, nacional o internacional.

Sistema de Evaluación		
	Redacción del artículo	30 %
	Presentación del trabajo en un foro	30 %
	Envío del artículo para publicación	40%

Bibliografía:

1. Cockcroft P, Holmes M. Handbook of Evidence-Based Veterinary Medicine. Blackwell Publishing. UK. 2003.
2. Day RA. Como escribir y publicar artículos científicos. Organización Panamericana de la Salud. Tercera Edición en Español 2005.
3. Ferriolis Lisart R, Ferriolis Lisart F. Escribir y publicar un artículo científico original. Combino-Pharm. Ediciones Mayo España 2005.
4. Holmes M, Cockcroft P. Handbook of Veterinary Clinical Research. Blackwell Publishing. UK. 2008.





5. Smith RD. Veterinary Clinical Epidemiology. Third Edition. Taylor & Francis. London 2006.
6. Schmidt PL. Evidence-Based Veterinary Medicine. Veterinary Clinics of North America, Small Animal Practice 39(2) Elsevier-Saunders. USA 2007.
7. Zeiger M. Essentials of writing biomedical research papers. Second Edition. Mag Graw Hill USA 2000.
8. Hernández Sampieri RH, Fernández Collado C, Baptista Lucio P. Metodología de la investigación. Quinta Edición. McGraw-Hill. Perú. 2010.

