

CURSO DE POSGRADO FISIOTERAPIA EN EQUINOS DEPORTIVOS (NIVEL 1)

(* CURSO CON ACREDITACIÓN PARA CARRERAS DE POST GRADO)
Carrera de Especialización en Medicina Deportiva C.E.M.d.E
Carrera de Maestría en Medicina deportiva del Equino M.M.d.E
ESCUELA DE GRADUADOS - FAC CIENCIAS VETERINARIAS –
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

DIRECTOR

Prof. José Alberto García Liñeiro
M.V. - D.A. - Esp. Un. – MSc

-REQUISITOS DE ADMISIÓN

-GRADUADOS EN MEDICINA VETERINARIA EXCLUSIVAMENTE
Carga horaria: 40 horas- Con evaluación

-OBJETIVOS:

- 1- Que el alumno conozca los elementos de física básicos para entender la aparatología y terapéuticas a aplicar.
- 2- Que el alumno conozca, comprenda y *practique en forma básica* las distintas técnicas fisioterápicas utilizables en el tratamiento de las enfermedades del equino justificando su proceder.

-PROGRAMA ANALÍTICO Y CRONOGRAMA

Lunes 17 de abril de 2017: 08.00 A 13.00 hs - 14.30 A 20.30 hs

PRESENTACION DEL CURSO

- a- Introducción a la Electricidad
- b- Radiaciones Electromagnéticas
- c- Termoterapia superficial
 - 1- Radiaciones infrarrojas- Fundamentos, indicaciones y contraindicaciones.
 - 2- Otras técnicas: hidroterapia, packs químicos, gel packs, barros, etc
- d- Crioterapia: Fundamentos, aparatología, indicaciones y contraindicaciones, dosificación y técnica de aplicación. Dosificación
- e- Laserterapia-Fundamentos, aparatología, indicaciones, Técnicas de aplicación. f- Demostraciones prácticas

Martes 18 de abril de 2017: 07.30 A 13.30 hs

- a- Magnetoterapia. Fundamentos, Indicaciones- Contraindicaciones Técnicas de aplicación. Dosificación - Demostraciones prácticas
- b- Ozonoterapia- Fundamentos-Demostraciones prácticas

Miércoles 19 de abril de 2017 07.30 A 13.30 hs

- a- Ultrasonoterapia; Fundamentos, aparatología, indicaciones y contraindicaciones, dosificación y técnica de aplicación. Dosificación.
- b- Terapia de ondas de Choque Fundamentos, Indicaciones-Contraindicaciones. Técnica de aplicación
- c- Demostraciones prácticas

Jueves 20 de abril de 2017: 07.30 A 13.30 hs

- a- Corrientes de Alta Frecuencia: Fundamentos, aparatología, indicaciones y contraindicaciones, y técnica de aplicación. Dosificación.
 - a) 1 - onda corta
 - b) 2 - tecaterapia
- b- Electroterapia. Introducción: Fundamentos de Electrología Médica. Tipos de corrientes, Dosificación. Contraindicaciones. Técnicas de aplicación.
- c- Demostraciones prácticas

Viernes 21 de abril de 2017: -

- a- **Electroterapia. PARTE I : 07.30 A 13.30 hs**
 - 1- electroanalgesia (TENS y E.M.A.R y APS)
 - 2- corrientes excitomotrices / electrogimnasia/ potenciacion muscular
- b- **Electroterapia. PARTE II: 15.00 A 21.00 hs**
 - 1- iontoforesis
 - 2- Galvanismo Médico
 - 3- Criogalvanismo
 - 4- Corrientes interferenciales
- c- Demostraciones prácticas

PRACTICAS OPTATIVAS

PRACTICAS ADICIONALES SOBRE EQUINOS OPTATIVAS EN SEMANAS SUBSIGUIENTES
A PACTAR CON EL PROF. GARCIA LIÑEIRO

EL CICLO DE FORMACION COMPLETO COMPRENDE 4 NIVELES

LUGAR DE REALIZACIÓN:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
UBA CHORROARIN 280 - CAPITAL FEDERAL

Informes EXCLUSIVAMENTE en:

escuelagrad@fvet.uba.ar
cursosposgrado@fvet.uba.ar
cposgrado@fvet.uba.ar
054 -11 - 4524 8514