FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

PROGRAMA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

PLAN CALENDARIO  
TERAPIA REGENERATIVA

2021-1

Sesiones sincronicas: Miércoles de 4pm a 5pm

PROFESORA: CATALINA LÓPEZ VILLEGAS MVZ,Esp,PhD

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha | Tema |
| Febrero 17 | Introducción a la medicina regenerativa |
| Febrero 24 | Presente y perspectivas de la medicina regenerativa |
| Marzo 3 | Biologia de las celulas madre y sus usos -parte 1 |
| Marzo 10 | Biología de las células madre y sus usos -parte 2 |
| Marzo 17 | Biología de las células madre y sus usos -parte 3 |
| Marzo 24 | PRIMER PARCIAL |
| Marzo 31 | Semana santa : no hay clase |
| Abril 7 | Como se realiza un cultivo celular: conceptos prácticos básicos |
| Abril 14 | Terapia regenerativa con PRP como tratamiento de enfermedades crónicas del aparato locomotor del caballo – PARTE 1 |
| Abril 21 | TALLER plasma rico en plaquetas |
| Abril 28 | Terapia regenerativa con PRP como tratamiento de enfermedades crónicas del aparato locomotor del caballo – PARTE 2 |
| Julio 7 | SEGUNDO PARCIAL |
| Julio 14 | CLUB DE REVISTAS |
| Julio 21 | CLUB DE REVISTAS |
| Julio 28 | Habilitación |

METODOLOGIA DE EVALUACIÓN

* Trabajo revisión critica de un artículo científico: 25%
* Evaluaciones diagnósticas (TALLERES): 25%
* Dos evaluaciones parciales: 25% (C/U)
* Total: 100%

CLUB DE REVISTAS

Para el trabajo de revisión de un artículo científico, cada estudiante escojerá un artículo de su interés referente a la temática del curso y realizará un club de revistas escrito y oral. La parte escrita deberá ser entregada en PDF en la plataforma en el enlace habilitado para este. Para la parte oral, se tendrán 8 minutos por estudiante para presentarlo.

NOTA: los estudiantes que no puedan asistir o que tengan fallas técnicas en la modalidad sincrónica, podrán ingresar a ver el contenido de cada uno de las temas en la plataforma virtual de la universidad en el curso G4H0165-1 MEDICINA REGENERATIVA (link). La clase grabada se mantendra en linea hasta por dos meses, depués. De pasado este tiempo será borrada automaticamente por la plataforma zoom.