

XXXIX Congreso Nacional
V Congreso Iberoamericano
HISTOLOGÍA
32 Años Entretejiendo la Ciencia

PROGRAMA
Simposios

SIMPOSIOS

Miércoles 17 de Octubre

Título: Fronteras en el estudio de los tejidos vegetales y animales

Coordinador: Dr. Mario García Lorenzana

TÍTULO	PONENTE
La Resonancia Magnética para Análisis Funcional de los Tejidos 11:40 a 12:10 hrs	Dr. Emilio Sacristán Rock CI3M - UAMI
La Histología en el Siglo XXI 12:10 a 12:40 hrs	Dr. Juan F. Madrid Cuevas FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD DE MURCIA
La Espectroscopía de Impedancia como Herramienta en el Diagnóstico del Daño Tisular 12:40 a 13:10 hrs	Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas DCNI - UAMC
Aportaciones de la histología en el estudio de recursos medicinales y sus efectos en modelos animales de diabetes 13:10 a 13:40 hrs	Dr. Francisco Alarcón Aguilar DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD - UAMI
Desarrollo del Fruto de <i>Thalassia testudinum</i> : Relación entre el Metabolismo y los Mecanismos de Defensa 13:40-14:10 hrs	Dr. David Díaz Pontones DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD - UAMI
Entre los Linderos del Proceso de Enseñanza Aprendizaje de la Histología 14:10-14:40 hrs	Dr. Mario García Lorenzana DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN - UAMI

Título: Los tejidos vegetales en el Patrimonio Cultural

Coordinadora: Dra. Paz Alejandra Quintanar Isaías

TÍTULO	PONENTE
<p>Aprovechamiento del entorno de los grupos de cazadores recolectores para la manufactura de algunas cestas procedentes de la Cueva de la Candelaria, Torreón, Coahuila, a través de la identificación de los materiales constitutivos.</p> <p>10:00 a 10:25 hrs</p>	<p>Dra. Gloria Martha Sánchez Valenzuela C.N.C.P.C. – INAH</p>
<p>Las fibras usadas por los plumajeros mexicas del siglo XV.</p> <p>10:25 a 10:50 hrs</p>	<p>Dra. Laura Filloy Nadal MNA - INAH</p> <p>Dra. María Olvido Moreno Guzmán IIE - UNAM</p>
<p>El soporte de las pinturas en las fuentes históricas virreinales.</p> <p>10:50 a 11:15 hrs</p>	<p>Dra. Elsa Arroyo Lemus IIE - UNAM</p>
<p>Estudio de la materialidad de los Teponaztles de la Sala Mexica, Museo Nacional de Antropología.</p> <p>11:15 a 11:40 hrs</p>	<p>Biól. Mariano Herrera Castro O.T.C.M</p>
<p>Resultados preliminares del deterioro de madera arqueológica del naufragio El Ángel.</p> <p>11:40-12:05 hrs</p>	<p>Biól. Claudia Girón Pillado U. CHAPINGO</p>
<p>La utilidad de la identificación Botánica de materiales orgánicos, provenientes de contextos arqueológicos, para la conservación de bienes culturales</p> <p>12:05-12:30 hrs</p>	<p>L.R.B.M. Lucía Alatorre Mercado INAH – JALISCO</p>
<p>Tepeyanco. Tejidos naturales del soporte pictórico</p> <p>12:30-12:55 hrs</p>	<p>L.R.B.M. Nathael Cano Baca POSGRADO - UNAM</p>

Viernes 19 de Octubre

Título: Histología de los órganos del Muérdago

Coordinador: M. en B. Jesús Rivera Tapia

TÍTULO	PONENTE
Presencia del muérdago en el arbolado urbano 10:00 a 10:30 hrs	M. en C. María Teresa Cantoral Herrera DIRECCIÓN DE MANEJO Y REGULACIÓN DE ÁREAS VERDES URBANAS SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE GDF.
Incidencia del muérdago en la CDMX 10:30 a 11:00 hrs	Dr. Victor David Cibrián Tovar COLPOS
Propiedades Terapeuticas de <i>Cladocolea Ioniceroides</i> 11:00 a 11:30 hrs	Dr. Jorge Soriano Santos UAM-I
Histología de la hoja de <i>Struthanthus quercicola</i> 11:30 a 12:00 hrs	Biol. Blanca Estela Canela López UAM-I
Histología de la conexión huésped-hospedero de <i>Struthanthus interruptus-Populus tremuloides</i> 12:00-12:30 hrs	M. en B. Jesús Rivera Tapia AGENCIA DE INVESTIGAVCIÓN CRIMINAL PGR
Preguntas 12:30-13:00	