



La Asociación Mexicana de Técnicos en Patobiología A,C,
y la Sociedad de Citohistotecnología de Colombia
presentan:

HISTOLOGÍA DERMATOLÓGICA

20 y 21 de enero 2024

Horario 8:00am a 12:00pm 9:00am a 1:00pm

CURSO VIRTUAL ZOOM Valor curricular: 9 hrs



PROGRAMA ACADÉMICO

SESIÓN	TEMAS	HORARIO	PONENTE
BIENVENIDA	Asociación Mexicana de Técnicos en Patobiología A.C Sociedad Colombiana de Citohistología	Sábado 20 de enero Hora: 8:00 am - México 9:00 am - Bogotá	HT. Alam Adrián Palma Guzmán Presidente AMETEP CHT. Andri Johana Barrios Simanca Citohistotecnólogos Colombia
MÓDULO 1			
SESIÓN 1 Principios en Dermatopatología	Anatomía y fisiología de la piel Métodos de obtención de muestras dermatológicas	Sábado 20 de enero Hora: 8:30 am - México 9:30 am - Bogotá	Dr. Rodrigo Castillo Hernández Dermatólogo Hospital General de México
SESIÓN 2 Histología de la piel	Histología básica de la piel Principales patologías dermatológicas	Sábado 20 de enero Hora: 9:30 am - México 10:30 am - Bogotá	Dra. Dalia Ibarra Morales Dermatopatóloga Hospital General de México
MÓDULO 2			
SESIÓN 3 Proceso de muestras dermatológicas	Fijación, proceso, inclusión y corte de biopsias de piel	Sábado 20 de enero Hora: 10:30 am - México 11:30 am - Bogotá	CHT. Cristian D. Calderón Palomo Citohistotecnólogos Fundación Keralty Colsonitas
MÓDULO 3			
SESIÓN 4 Histoquímica dermatológica	Proceso de coloraciones especiales en piel	Sábado 20 de enero Hora: 11:30 am - México 12:30 pm - Bogotá	HT. Deisy Y. Rocha Gallardo Histotecnóloga Secretaría de Salud de Guanajuato
CIERRE	Sociedad Colombiana de Citohistología	Sábado 20 de enero Hora: 12:30 pm - México 1:30 pm - Bogotá	CHT. Andri Johana Barrios Simanca Citohistotecnólogos Colombia

La Asociación Mexicana de Técnicos en Patobiología A.C,
y la Sociedad de Citohistotecnología de Colombia
presentan:

HISTOLOGÍA DERMATOLÓGICA

20 y 21 de enero 2024

Horario  8:00am a 12:00pm  9:00am a 1:00pm

CURSO VIRTUAL  ZOOM  Valor curricular: 9 hrs



PROGRAMA ACADÉMICO

SESIÓN	TEMAS	HORARIO	PONENTE
BIENVENIDA	Asociación Mexicana de Técnicos en Patobiología A.C	Domingo 21 de enero Hora: 8:00 am - México 9:00 am - Bogotá	HT. Victor Hugo Torres Flores Tesorero AMETEP
MÓDULO 4			
SESIÓN 5 Teoría de la microcirugía de Mosh	Principios de la microcirugía de Mosh Muestras dermatológicas en la técnica de Mosh	Domingo 21 de enero Hora: 8:00 am - México 9:00 am - Bogotá	Dr. Miguel Olmos Cirujano Dermatólogo Oncólogo
SESIÓN 6 Proceso histológico de la técnica de Mosh	Proceso histológico de la técnica de Mosh	Domingo 21 de enero Hora: 9:00 am - México 10:00 am - Bogotá	CHT. Andrea Garzon Rozó Citohistotecnóloga, Fundación Keralty Colsanitas
SESIÓN 7 Diagnóstico de la microcirugía de Mosh	Diagnóstico patológico de la microcirugía de Mosh	Domingo 21 de enero Hora: 10:00 am - México 11:00 am - Bogotá	Dr. Juan Pablo Ospina Dermatopatólogo Laboratorio de patología Unipath,
MÓDULO 5			
SESIÓN 8 Inmunofluorescencia múltiple de biopsias	Principios de inmunología Técnica de inmunofluorescencia Inmunofluorescencia múltiple	Domingo 21 de enero Hora: 11:00 am - México 12:00 pm - Bogotá	Dra. Araceli Tepale Segura Inmunóloga Centro Médico Nacional Siglo XXI
SESIÓN 9 Inmunofluorescencia directa de muestras dermatológicas	Cortes congelados de biopsias dermatológicas Proceso de inmunofluorescencia directa	Domingo 21 de enero Hora: 12:00 pm - México 1:00 pm - Bogotá	HT. Paola Andrew Carmona Jefe de operaciones LABOPAT HT. Alam Adrian Palma Guzmán Coordinación de Investigación IMSS
CLAUSURA			
CLAUSURA	Asociación Mexicana de Técnicos en Patobiología A.C Sociedad Colombiana de Citohistología	Domingo 21 de enero Hora: 1:00 pm - México 1:00 pm - Bogotá	HT. Alam Adrián Palma Guzmán Presidente AMETEP CHT. Andri Johana Barrios Simanca Citohistotecnólogos Colombia