



TRABAJOS LIBRES DE PRESENTACIÓN ORAL MIÉRCOLES 05 DE OCTUBRE DE 2022

**Centro de Convenciones de Ciudad Universitaria de la BUAP
De: 15:30 p.m. A 16:30 p.m.**



Ubicación de las Actividades: SALA MARCELLO MALPIGHI

HORA	TEMA: Anatomía humana
15:30	<p>EVALUACIÓN DE LA MORFOMETRÍA DE LA PELVIS FEMENINA EN PACIENTES ADOLESCENTES MEDIANTE PELVIMETRÍA POR TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA REFORMATEADA. Flores-Mercado MP, Elizondo-Benítez MF, Jacobo-Baca G, Elizondo Omaña RE, Montemayor Martínez A. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey. Servicio de Radiología e Imagenología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey.</p>
15:45	<p>ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE LA INCISURA TENTORIAL MEDIANTE RESONANCIA MAGNÉTICA. Arrambide-Garza FJ, De-la-Garza-Castro O, Gómez-Sánchez A, Pinales-Razo R., Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Radiología e Imagen, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey.</p>
16:00	<p>RIESGO DE RUPTURA DE ANEURISMA EN LA ARTERIA COMUNICANTE POSTERIOR EN PRESENCIA DE LA VARIANTE FETAL DE LA ARTERIA CEREBRAL POSTERIOR: REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METAANÁLISIS. Arrambide-Garza FJ, Álvarez-Lozada LA, Quiroga-Garza A, Álvarez-Villalobos NA, Villarreal-Silva EE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León.</p>



	Unidad KER, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León.
16:15	VOLUMEN DEL HIPOCAMPO COMO PREDICTOR DE TRATAMIENTO EN PACIENTES CON TRASTORNO DEPRESIVO MAYOR QUE NUNCA HAN RECIBIDO ANTIDEPRESIVOS. Arrambide-Garza FJ, Zárate-Garza PP, Quiroga-Garza A, Villarreal-Silva EE, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León.
16:30	VARIABILIDAD EN EL PATRÓN DE IRRIGACIÓN DEL COMPLEJO ARÉOLA-PEZÓN Y SU RELEVANCIA CLÍNICA. Flores-González AK, Jacobo-Baca G, De la Fuente-Villarreal D, Quiroga-Garza A, Ramírez-Galván YA. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León. Servicio de Radiología e Imagen, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
16:45	MORFOMETRÍA DE LA APÓFISIS MASTOIDES EN POBLACIÓN DE MÉXICO CON TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA EN RECONSTRUCCIÓN 3D. Fernández Reyes BA, Arrambide-Garza FJ, Treviño González JL, Pinales Razo R, Elizondo Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey. Departamento de Otorrinolaringología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey.
17:00	MORFOMETRÍA DE LA PTOSIS DE LA GLÁNDULA SUBMANDIBULAR Y DEL TRIÁNGULO SUBMENTONIANO POR TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA. Rosales-Isais JA, Álvarez-Lozada LA, Quiroga-Garza A, Longoria-Estrada U, Campos-Coy MA. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, México. Departamento de Radiología e Imagen, Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, México.



17:15	<p>VARIANTES DEL TRONCO CELÍACO EN POBLACIÓN MEXICANA. PREVALENCIA Y DESCRIPCIÓN MORFOMÉTRICA. Saucedo-Charles LA, Montemayor-Martínez A, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S, Quiroga-Garza A. Departamento de Anatomía Humana de la Facultad de Medicina del Hospital Universitario José Eleuterio González de la Universidad Autónoma De Nuevo León, Monterrey. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey.</p>
17:30	<p>CALCIFICACIÓN CORONARIA EN POBLACIÓN DEL NORESTE DE MÉXICO. Peralta-Bautista JM, Quiroga-Garza A, Pinales-Razo R, Guzmán-López S, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León.</p>
17:45	<p>MORFOMETRÍA DE GLÁNDULAS SALIVALES TUBARIALES EN POBLACIÓN MEXICANA EVALUADAS MEDIANTE PET-CT. Torres de León RA, Álvarez Lozada LA, Campos Coy MA, Treviño González JL, Elizondo Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey. Departamento de Otorrinolaringología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey</p>
18:00	<p>TÉCNICA DE DISECCIÓN ANATÓMICA PARA OÍDO MEDIO E INTERNO. Garduño Juárez A A, Gómez Ramírez D R, Santos Huertas N, González Sánchez E A y Ordóñez Velázquez S. Facultad Mexicana de Medicina, Universidad La Salle, Ciudad de México. Universidad Nacional Autónoma de México.</p>
18:15	<p>COMPARACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE MORFOMETRÍA DE LA CÓCLEA EN POBLACIÓN MEXICANA. Ramos-Morales PE, Guzmán-Pérez HG, Treviño-González JL, Elizondo Omaña RE, Guzmán López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Otorrinolaringología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey, Nuevo León.</p>



18:30

DESCRIPCIÓN DE LA TÉCNICA DE REPLECIÓN DE VASOS SANGUÍNEOS PARA LA PREPARACIÓN DE ENCÉFALOS EN CADÁVERES Y SU USO PARA LA ENSEÑANZA NEUROANATÓMICA. Posadas Hernández JC, Vázquez Ortiz A, Vieyra Paniagua B. Facultad Mexicana de Medicina, La Salle, México, CDMX.



Ubicación de las Actividades: Sala WilliamHarvey (Planta Baja)

HORA	TEMA: ANATOMÍA HUMANA, ODONTOLOGÍA, CASOS CLÍNICOS Y TRABAJOS DE REVISIÓN.
15:30	<p>ANÁLISIS DE CITOCINAS PRODUCIDAS POR RATONES C56BL/6 TRATADOS CON ANDAMIOS DE GELATINA Y ÁCIDO HIALURÓNICO ACOPLADO A ANTÍGENOS TUMORALES Y TLRs. García Ortega P, Castell Rodríguez AE, Hernández Téllez B, Jarquín Yáñez K, Herrera Enríquez M, Fuerte Pérez AH, Valencia Escamilla EA, Piñón Zarate G. Laboratorio de Inmunoterapia Experimental, Departamento de Biología Celular y Tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.</p>
15:45	<p>LA MORFOLOGÍA DE LA HUELLA FEMORAL DEL LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR CAMBIA CON EL ENVEJECIMIENTO DESDE UNA GRAN FORMA SEMICIRCULAR A UNA PEQUEÑA FORMA DE CINTA PLANA. Morales-Ávalos R, Sierra-Morales XF, Cantú-Enríquez JL, Monllau JC, Omaña-Elizondo R, Guzmán-López S. Departamento de Fisiología, Facultad de Medicina, U.A.N.L, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Cirugía y Ciencias Morfológicas, Hospital del Mar, Universitat Autònoma de Barcelona. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, U.A.N.L, Monterrey, Nuevo León.</p>
16:00	<p>UNA MIRADA A LA CAVIDAD ORBITARIA. Menéndez-Reynoso A, Santana-Lugo MF, Sernas-Mendoza KA, Coca-Gutierrez P, González-Sánchez EA ,Ordóñez-Velázquez S. Facultad Mexicana de Medicina, Universidad La Salle, México, Cd. Mx. Anfiteatro, Facultad Mexicana de Medicina, Universidad La Salle, México, Cd. Mx. Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, Cd. Mx.</p>
16:15	<p>CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DEL HUESO ALVEOLAR PARA LA COLOCACIÓN DE IMPLANTES DENTALES. Flores-Cantú RA, Sánchez-Uresti R, Arrambide-Garza FJ, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey. Facultad de Odontología, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey.</p>



16:30	MENINGOCELE OCCIPITAL Y DISRAFISMO ESPINAL OCULTO: REPORTE DE CASO CON TOMOGRAFÍA. Cruz-Yáñez DV, Martínez-López HA, Reza-López SA, Díaz-Pulido BE, Aguilar-Torres CR, Chávez-Corral DV. Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas (FM y CB), Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH), México, Chihuahua.
16:45	INIENCEFALIA, VACTERL Y ALTERACIONES ASOCIADAS: REPORTE DE CASO. Salvatierra Méndez MA, Pacheco Silva CF, Reza López SA, Díaz Pulido BE, Luis Carlos Hinojos Gallardo, Chávez Corral DV. Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas (FM y CB), Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH).
17:00	CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN PANCREATITIS NECROTIZANTE: UN REPORTE DE CASO. Flores-González AK, Álvarez-Lozada LA, Vergara-Miranda H, Galindo-Sotelo GD, Zorrilla-Núñez LF. Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario “Doctor José Eleuterio González” Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México
17:15	REPORTE DE CASO: ANENCEFALIA Y POLIDACTILIA EN UN FETO DIAFANIZADO. Chávez Menjivar G. F. Sánchez Torrijos, J. S , Pineda-Martínez D , y Valencia-Caballero L . Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y del Laboratorio de Disección de la Facultad De Medicina de la Universidad Católica de Honduras (UNICAH). Escuela Nacional de Antropología e Historia, Instituto Nacional de Antropología e Historia (ENAH), Ciudad de México, México. Departamento de Innovación en Material Biológico Humano, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, México.
17:30	FÍSTULA COLECISTOPLEURAL POR UNA PERFORACIÓN DE VESÍCULA BILIAR: REPORTE DE CASO. Fernández-Reyes BA, Quiroga-Garza A, Muñoz-Leija D, Fernández-Rodarte BA, Garza-Báez P. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey, Nuevo León.
17:45	DE HUMANI CORPORIS FABRICA LIBRI SEPTEM EN LA BIBLIOTECA PALAFOXIANA. LA JOYA ANATÓMICA RENACENTISTA DE ANDRÉS VESALIO. Álvarez-San Martín R, Ramírez de Aguilar FJ. Centro Médico ABC, Ciudad de México.



18:00	ANATOMÍA BASADA EN EVIDENCIA, UNA CIENCIA EN EVOLUCIÓN. Álvarez-Lozada LA, Quiroga-Garza A , Elizondo-Omaña RE , Quiroz-Perales XG , Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
18:15	DESARROLLO DE UNA OPCIÓN TERAPÉUTICA PARA EMBOLISMO POR ÁCIDO HIALURÓNICO. Sánchez Romo S ¹ , Salinas Álvarez Y ¹ , Soto Domínguez A ² , Villanueva Olivo A ² , Elizondo Omaña R ¹ Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León ¹ Departamento de Histología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León
18:30	RECURRENCIA EXCEPCIONALMENTE RÁPIDA DE MENINGIOMA MALIGNO: REPORTE DE CASO. Rosales-Isais JA, Arrambide- Garza FJ, Gómez- Sánchez A, Villarreal-Silva ER, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León. Departamento de Neurocirugía Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey, Nuevo León.



Ubicación de las Actividades: Sala Santiago Ramón y Cajal/Planta Baja

HORA	TEMA: CIRUGÍA
15:30	TORNILLOS VERSUS PLACA Y TORNILLOS PARA LA OSTEOSÍNTESIS DEL MALÉOLO POSTERIOR: REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METANÁLISIS. Arrambide-Garza FJ, Espinoza-Uribe AG, De-León-Gutiérrez H, Quiroga-Garza A, Álvarez-Villalobos NA. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León. Departamento de Ortopedia y Traumatología, Hospital Christus Muguerza, Alta Especialidad.
15:45	DEFINIENDO ZONA ANATÓMICA PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL; VASOS SUBCLAVIOS Y CLAVÍCULA. Muñoz-Lejía D, Vílchez-Cavazos JF, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S, Quiroga-Garza A. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México. Servicio de Traumatología y Ortopedia, Universidad Autónoma de Nuevo León, Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González, Monterrey, Nuevo León, México.
16:00	DIFICULTAD RESPIRATORIO Y DESVIACIÓN TRAQUEAL SECUNDARIA A UN VÓLVULO SIGMOIDEO: UN REPORTE DE CASO. Guerrero-Zertuche JT, Flores-González AK, Álvarez-Lozada LA, Quiroga-Garza A, Fernández-Rodarte BA. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Departamento de Anatomía Humana, Monterrey, Nuevo León.
16:15	MANEJO QUIRÚRGICO DE UN EMPALAMIENTO ABDOMINAL: UN REPORTE DE CASO. Guerrero-Zertuche, JT, Álvarez-Lozada, LA, Vergara-Miranda H, Vidal-Torres O, Delgado-García LE. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Departamento de Anatomía Humana, Monterrey, Nuevo León. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Servicio de Cirugía General, Monterrey, Nuevo León.



16:30	PREVALENCIA DE HERNIAS UMBILICALES NO DIAGNOSTICADAS POR TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA EN UN CENTRO DE TRAUMA. Ramos Morales PE, Álvarez Lozada LA, Arrambide Garza FJ, Quiroga Garza A, Martínez-Garza JH. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey, Nuevo León.
16:45	GUÍA PARA EL REPORTE DE CARACTERÍSTICAS DE MODELOS CADAVERICOS PARA ENTRENAMIENTO QUIRÚRGICO: GUÍA CACTUS. Álvarez Lozada LA, Quiroga-Garza A, Martínez-Garza JH, Elizondo-Omaña, RE, Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
17:00	MANEJO QUIRÚRGICO DE HERIDAS PENETRANTES EN CORAZÓN. Álvarez Lozada LA, Vergara-Miranda H, Leyva-Alamillo JB, Martínez-Zarazua RO, Gómez-Álvarez LR. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México. Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
17:15	REFERENCIAS ANATÓMICAS EN LAS HERIDAS PENETRANTES EN CUELLO Y SU IMPACTO EN LAS CERVICOTOMIAS NO TERAPÉUTICAS. Álvarez Lozada LA, Vergara-Miranda H, Martínez-Zarazua RO, Vásquez-Fernández F, De la Cruz-De la Cruz C. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México. Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
17:30	SUTURAR EL TEJIDO CELULAR SUBCUTÁNEO COMO REDUCTOR DEL RIESGO DE APARICIÓN DE SEROMAS EN HERIDAS POR LAPAROTOMÍA. Álvarez Lozada LA, Gómez-Álvarez LR, Arrambide-Garza FJ, Quiroga-Garza A, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México. Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
	PERFORACIÓN LOCALIZADA DE LA VESÍCULA BILIAR: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA DEL TRATAMIENTO Y PRONÓSTICO. Fernández-Reyes BA, Quiroga-Garza A, Elizondo-Omaña RE,



17:45	Álvarez-Villalobos NA, Fernández-Rodarte BA. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey.
18:00	ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO Y POR IMAGEN DE APENDICITIS AGUDA. Rodríguez-Garza MS, Álvarez-Lozada LA, Arrambide-Garza FJ, Quiroga-Garza A, Medellín-Vallejo RC. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México. Servicio de Anatomía Patológica y Citopatología, Hospital Universitario “José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
18:15	REVISIÓN SISTEMÁTICA DE PERFORACIÓN DE VESÍCULA BILIAR CON FÍSTULA. Álvarez Lozada LA, Quiroga-Garza A, Álvarez-Villalobos NA, Guzmán-López S, Martínez-Garza JH. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.



Ubicación de Actividades: AULA MAGNA ANDREA VESALIO (PLANTA ALTA)

HORA	Tema: EMBRIOLOGÍA, TÉCNICAS PRESERVACIÓN ANATÓMICA E HISTOLOGÍA
15:30	<p>ESTANDARIZACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE REVISIÓN Y REGISTRO DE EMBRIONES Y FETOS EN EL LABORATORIO DE EMBRIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA. Aguirre-Caballero DA, Carmona-Torres A, Chávez-Chavarría JA, González-Rodríguez SA, Reza-López SA, Hinojos-Gallardo LC, Camarillo-Cisneros J, Chávez-Corral DV. Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas (FM y CB), Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH), Chihuahua, México. Profesor de investigación de FM y CB, UACH de Chihuahua, Chihuahua, México.</p>
15:45	<p>HALLAZGOS RADIOLÓGICOS Y MORFOLÓGICOS DE DEFECTOS DEL TUBO NEURAL: UNA SERIE DE CASOS. Campos-Flores MJ, Campos-Estrada KE, Rodríguez-Nava NE, Acosta-Flores LM, Aguilar-Torres CR, Reza-López SA, Chávez-Corral DV. Estudiantes de quinto semestre de la Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas (FM y CB), UACH, México, Chihuahua, Médico especialista en radiología. Profesores investigadores de la FM y CB, UACH.</p>
16:00	<p>DESVELANDO UN ENIGMA, DESCRIPCIÓN ANATÓMICA DEL ORIGEN EMBRIONARIO DE LOS TRACTOS DE SALIDA VENTRICULARES. Lazzarini R, Romero Flores BG, Sánchez Gómez Ct. Departamento de Biología de la Reproducción; Departamento de Biología de la Reproducción; Licenciatura en Biología, Universidad Autónoma Metropolitana. Unidad Iztapalapa; Hospital Infantil de México Federico Gómez, México, CDMX.</p>
16:15	<p>ANÁLISIS MORFOLÓGICO DE LA BIOLOGÍA DEL DESARROLLO DE LA RODILLA HUMANA. Morales-Ávalos R, Mata-Mendoza DA, Cantú-Enríquez JL, Sierra-Morales XF, Toledo-Motta JP, Rivero-Zambrano CA, Heredia-González SS, López-Serna N, Cortés-Álvarez CD, Torres-González V. Departamento de Fisiología, Facultad de Medicina, U.A.N.L. Departamento de Embriología, Facultad de Medicina, U.A.N.L.</p>



16:30	<p>MÉTODO DE DIAFANIZACIÓN PARA FETOS HUMANOS ESTANDARIZADO PARA LA ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN. Sánchez Torrijos, J. S, Chávez Menjivar G. F., Pineda-Martínez D, y Valencia-Caballero L. Escuela Nacional de Antropología e Historia, Instituto Nacional de Antropología e Historia, Ciudad de México, México, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y del Laboratorio de Disección de la Facultad de Medicina de la Universidad Católica de Honduras (UNICAH). Departamento de Innovación en Material Biológico Humano, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, México.</p>
16:45	<p>EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE FIBROBLASTOS HUMANOS CULTIVADOS EN ANDAMIOS DÉRMICOS DE FIBRINA CON DIFERENTES CONCENTRACIONES DE ALGINATO Y AGAROSA. Ramírez Bravo VM, Jarquín Yáñez K, Herrera Enríquez MA, Álvarez Pérez SJ, Piñón Zarate G, Hernández Téllez B, Reyes Ruíz RJ, Zepeda Rodríguez A, Pasos, Nájera F, Castell Rodríguez A. Laboratorio de Inmunoterapia e Ingeniería de Tejidos, Departamento de Biología Celular y Tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.</p>
17:00	<p>LIBERACIÓN DE BMP-2 Y VEGF EN ANDAMIOS DE GELATINA-ÁCIDO HIALURÓNICO CON MICROESFERAS DE QUITOSAN. Gamero Buendía S, Jarquín Yáñez K, Piñón Zarate G, Ángeles Castellanos A, García Mora LH, Herrera Enríquez MA, Hernández Téllez B, Aguilar Sandoval M, Zepeda Rodríguez A, Pasos Nájera F, Castell Rodríguez A. Laboratorio de Inmunoterapia e Ingeniería de Tejidos, Departamento de Biología Celular y Tisular, Departamento de Anatomía Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.</p>
17:15	<p>EFFECTO DE UN ANDAMIO DE GE/HA ACOPLADO A CPGS Y MAGE A5 EN CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENOS DE RATONES C57BL/6. Fuerte Pérez AE, Castell Rodríguez AE, Jarquín Yáñez K, Hernández Téllez B, Herrera Enríquez MA, Valencia Escamilla EA, García Ortega P, Piñón Zárata G. Laboratorio de inmunoterapia e ingeniería de tejidos. Departamento de biología celular y tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México CDMX.</p>



17:30	EFFECTO DEL EXTRACTO METANÓLICO DE MIMOSA MALACOPHYLLA EN CÉLULAS VERO Y HEK-293, Y EN LA MORFOLOGÍA DE RIÑÓN Y VEJIGA DE RATAS CON UROLITIASIS INDUCIDA. Guillén-Meléndez GA, Loera-Arias MJ, Castillo-Velázquez U, Chávez-Montes A, Pérez-Hernández RA, y Soto-Domínguez A. Departamento de Histología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, México, Monterrey. Departamento de Inmunología, Facultad de Medicina Veterinaria, UANL. México, Monterrey. Departamento de Química, Facultad de Ciencias Biológicas, UANL, México, San Nicolás de Los Garza.
17:45	MODULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE FACTORES DE CRECIMIENTO EN CÉLULAS TRONCALES. Aguilar-Sandoval DM, Jarquín-Yáñez K, Herrera-Enríquez MA, Ávila-Campos I, Hernández-Téllez B, Álvarez-Pérez J, Piñón-Zárate G, Castell Rodríguez A. Laboratorio de Inmunoterapia e Ingeniería de Tejidos, Departamento de Biología Celular y Tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.
18:00	ANÁLISIS DEL EFECTO DE UN ANDAMIO DE GE/HA ACOPLADO A CPGS Y MAGE A5 EN LINFOCITOS T DE RATONES INOCULADOS CON MELANOMA B16 - F10. Valencia Escamilla EA, Castell Rodríguez AE, Jarquín Yáñez K, Hernández Téllez B, Herrera Enríquez M, Fuerte Pérez AH, García Ortega P, Piñón Zarate G. Laboratorio de Inmunoterapia Experimental, Departamento de Biología Celular y Tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.



TRABAJOS LIBRES PRESENTACIÓN CARTEL MIÉRCOLES 05 DE OCTUBRE DE 2022

HORA	CATEGORÍA	MAMPARA	TEMA
15 a 18 hrs	ANATOMÍA HUMANA	C1	ANATOMY-TOUCH: UN SIMULADOR 3D MEDIANTE CÓDIGOS QR PARA LA ENSEÑANZA DE LA NEUROANATOMÍA EN PREGRADO. Uribe Miranda M, Díaz Zebadua MA, Ayala García LA, Ramos Martínez AG, Chávez Izaguirre JP, Martínez Rivera AM, Escobedo Flores Ma, Flores Girón X. Departamento de Neuroanatomía, Escuela de Medicina, Universidad Cuauhtémoc, San Luis Potosí, S.L.P.
		C2	RABDOMIOMA CARDIACO, PRESENTACIÓN DE UN CASO DE AUTOPSIA E UN PACIENTE PEDIÁTRICO DEL HOSPITAL MATERNO INFANTIL DE DURANGO. Rentería Quiñones MT, Agustín Godínez E, Aramayo Pérez PC, Frías Mendieta DA, Martínez Salas LR, Rojas García MC, Martínez Ramírez. Departamento de Pediatría Hospital Materno infantil de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Anatomía Patológica, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Radiología e Imagen, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Ciencias Morfológicas, Facultad de Medicina y Nutrición, Universidad Juárez del Estado de Durango, Victoria de Durango, México.
		C3	HALLAZGO ANATÓMICO MEDIANTE DISECCIÓN HUMANA; MÚSCULO DARTOS ABDOMINAL SUBCUTÁNEO ¿TIENE IMPORTANCIA



15 a 18 hrs			ANATÓMICA Y QUIRÚRGICA? Manuel-García G, Ortega-Arenas C, Espinosa-Villanueva G, Herrera-Vázquez I. Laboratorio de Neuromorfología, Facultad de Medicina, UNAM, Cd.Mx, México.
		C4	CEFALEA TENSIONAL RELACIONADA AL SÍNDROME DE DOLOR MIOFASCIAL EN TRAPECIO. Santiago Gutiérrez AA, Hernández Angeles E, Ruíz Martínez J, Lameda Díaz Zuñiga PE, Suárez Montes de Oca G. Ramírez de Arellano Hernández R. Licenciatura en Fisioterapia, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México. Licenciatura en Médico Cirujano, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México. Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM, Ciudad de México. Licenciatura en Médico Cirujano, Universidad Anáhuac Campus Norte.
	CASOS CLÍNICOS	C5	SÍNDROME DE FRYNS: REVISIÓN DE LA LITERATURA Y PRESENTACIÓN DE UN CASO. Rivero-Zambrano CA, Cortés-Enríquez OD, Martínez - Canales R, López-Serna N. Departamento de Embriología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L., Monterrey, N.L., México.
		C6	PARCHE MUCOSO SIFILÍTICO. Magaña Dávalos RA, Treviño Alanís MG, Garza González JN, Moreno Treviño MG, Rivera Silva G. Departamento de Ciencias Básicas, Escuela de Medicina, Universidad de Monterrey, Monterrey, N.L.
		C7	REVISIÓN DE CASO: INJERTO ÓSEO COMO TRATAMIENTO DE RESECCIÓN DE QUISTE ÓSEO ANEURISMÁTICO EN PACIENTE PEDIÁTRICO. Arellano Pérez Vertti RD, Ramírez Martínez ES, Tello Mendoza F, Mota Alarcón DS. Facultad de Medicina, Unidad Torreón, Universidad Autónoma de Coahuila, Torreón Coahuila.



15 a 18 hrs		C8	<p>INFERTILIDAD CORREGIDA EN PACIENTE CON TABIQUE VAGINAL SUPERIOR TRANSVERSO PERFORADO, PRESENTACIÓN DE CASO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA. Suárez-Montes de Oca G, Vielma-Valdez A, Vielma-Crespo K, Villaseñor-García J D, Lopez-Silva A O. Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM, México, Edo Mex.; Departamento de Biología de la reproducción, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, México, CDMX Universidad Anáhuac México Norte, México, Edo Mex. Facultad de Medicina, UNAM, México, CDMX.</p>
		C8	<p>SANGRADO UTERINO ANORMAL, HALLAZGOS HISTEROSCÓPICOS Y MANEJO PRESENTACIÓN DE DOS CASOS CON SÍNDROME DE KLIPPEL-TRENAUNAY-WEBER Y REVISIÓN DE LA LITERATURA. Villaseñor-García J D, Vielma-Valdez A, Vielma-Crespo K, Suárez-Montes de Oca G, Lopez-Silva A O. Universidad Anáhuac México Norte, México, Edo Mex. Departamento de Biología de la reproducción, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, México, CDMX.; Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM, México, Edo Mex.; Facultad de Medicina, UNAM, México, CDMX.</p>
		C9	<p>ADENOMA PARATIROIDEO DERECHO NÓDULO TIROIDEO DERECHO TIRADS 5 BETHESDA IV + CONGLOMERADO GANGLIONAR CERVICAL DERECHO PRESENTACIÓN DE CASO CLÍNICO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA. Lopez-Silva A O, Suárez-Montes de Oca G, Villaseñor García J D, Lara Gutiérrez Carlos, Aranda Flores Carlos Eduardo. Facultad de Medicina, UNAM, México, CDMX. Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM, México, Edo Mex. Universidad Anáhuac México Norte, México, Edo Mex. Hospital General de México, México, CDMX.</p>



15 a 18 hrs	EMBRIOLOGÍA	C10	EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ANOMALÍAS CONGÉNITAS: REVISIÓN DEL ACERVO HISTÓRICO DEL DEPARTAMENTO DE EMBRIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE LA U.A.N.L. Cervantes-Ortega M, Cortés-Álvarez CD, Cortés- Enríquez OD, Rivero- Zambrano CA, Cantú-Flores P, Martínez- Canales R, Berlanga- Muñoz L. Departamento de Embriología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L., Monterrey, N.L., México.
		C11	ANÁLISIS DEL DESARROLLO PRENATAL DEL PALADAR HUMANO Y SU RELEVANCIA CLÍNICA. Sánchez-Uresti RJ, Núñez-Castruita A, Martínez-Burckhardt RJ, Elizondo-Omaña RE, López-Serna N. Departamento de Embriología y Anatomía Humana, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, N.L.
		C12	ESTANDARIZACIÓN DEL REGISTRO ELECTROCARDIOGRÁFICO EN CRÍAS DE RATA WISTAR NACIDAS POR CESÁREA. Martínez Canales R, Silva Flores PG, López Serna N, Ibarra Hernández JM, Cortés Enríquez OD, Rivero Zambrano CA, Departamento de Embriología. Departamento de Fisiología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, N.L.
		C13	UNA NUEVA PERSPECTIVA SOBRE EL ORIGEN DEL TABIQUE INTERVENTRICULAR MUSCULAR, OBSERVACIONES INICIALES. Romero Flores BG, Acosta García MC, Lazzarini R. Licenciatura en Biología; Laboratorio Divisional de Microscopía Electrónica; Departamento de Biología de la Reproducción, Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa, México, CDMX.



15 a 18 hrs	C14	<p>CLÍNICA, MORFOLOGÍA Y EXPRESIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DE P57 DE MOLAS HIDATIDIFORMES DE PACIENTES ATENDIDAS EN EL HOSPITAL GENERAL DE DURANGO, UN ESTUDIO DE 4 AÑOS. Agustín Godínez E, Hernández Calleros SY, González Mercado JA, Laines Marín HM, González Ferman RAG, Rojas García MC. Departamento de Anatomía Patológica, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Ginecología y Obstetricia del Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Morfología, Facultad de Enfermería, Universidad Autónoma de Durango, Victoria de Durango México. Departamento de Morfología, Facultad de Medicina y Nutrición, Universidad Juárez del Estado de Durango, Victoria de Durango México.</p>
	C15	<p>ANÁLISIS EXPERIMENTAL DEL DESARROLLO DEL VESTÍBULO AÓRTICO. Ramírez Fuentes Tania C, Villavicencio Guzmán Laura, Jarillo Luna Rosa A, Díaz Góngora Gabriel, Salazar García Marcela, Jaime Cruz Ricardo, Sánchez Gómez Concepción†. Laboratorio en Investigación en Biología del Desarrollo y Teratogénesis Experimental, Hospital Infantil de México Federico Gómez, México. Sección de estudios de Posgrado e Investigación, Escuela Superior de Medicina, IPN, México. Fundación Hospital Pediátrico de la Misericordia, Universidad Nacional de Colombia, Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa, México.</p>
	C16	<p>ORIGEN EMBRIONARIO DE LAS VÁLVULAS SIGMOIDEAS Y DESTINO DEL TRONCO ARTERIAL. Villavicencio Guzmán Laura, Ramírez Fuentes Tania Cristina, Jaime Cruz Ricardo, Salazar García Marcela. Laboratorio de Investigación en Biología del Desarrollo y TE. Hospital Infantil de México Federico Gómez.</p>



15 a 18 hrs	ENSEÑANZA	C17	MEJORAMIENTO DEL DESEMPEÑO ACADÉMICO A TRAVÉS DE LA REPETICIÓN ESPACIADA Y RECUERDO ACTIVO EN ESTUDIANTES DE MEDICINA. Rivero-Zambrano CA, Cortés- Enríquez OD, Silva Flores PG, Martínez- Canales R, Garza-López J, Berlanga-Muñoz L, López-Serna N, Hernández- Gallegos A. Departamento de Embriología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L., Monterrey, N.L., México.
		C18	CONOCIMIENTO DE LOS(AS) ESTUDIANTES DEL PRIMER SEMESTRE DE LA CARRERA DE MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO, SOBRE MENSTRUACIÓN Y GAMETOGÉNESIS. Morales Pérez ME, de la Garza González CE, López Serna N, González Valdez E, Rincón Flores EL, Hinojosa Rayas DV, Castañeda Jiménez SG. Depto. de Embriología, Facultad de Medicina, UANL. Monterrey, Nuevo León, México.
		C19	CORRESPONDENCIA ENTRE EL DESEMPEÑO FINAL, NO APROBATORIO, DE LOS ALUMNOS(AS) DEL PRIMER SEMESTRE DE LA CARRERA DE MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO Y SU DESEO DE ESTUDIAR MEDICINA. Morales Pérez ME, de la Garza González CE, González Valdez E, López Serna N, García Martínez DA, Sagástegui Alemán PJ. Depto. de Embriología, Facultad de Medicina, UANL. Monterrey, NL, México.
		C20	CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS DE LAS PACIENTES DONADORAS DE EMBRIONES Y FETOS PARA LA ENSEÑANZA Y LA INVESTIGACIÓN. Cortés- Enríquez OD, Rivero-Zambrano CA, Cuéllar-Peña UI, López-Serna N. Departamento de Embriología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L., Monterrey, N.L., México.



15 a 18 hrs		C21	CONOCIMIENTO DE LOS ESTUDIANTES DEL PRIMER SEMESTRE DE LA CARRERA DE MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO, SOBRE MENSTRUACIÓN Y GAMETOGÉNESIS. López Serna N, Morales Pérez ME, de la Garza González CE, González Valdez E, Rincón Flores EL, Hinojosa Rayas DV, Castañeda Jiménez SG. Depto. de Embriología, Facultad de Medicina, UANL. Monterrey, Nuevo León, México.
	HISTOLOGÍA	C23	ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO DEL EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE UNA DOSIS NEUROPROTECTORA DE TREHALOSA. Morales-Carrizales DA, Gopar-Cuevas Y, Duarte-Jurado AP, García-García A, Rodríguez-Rocha H. Laboratorio de Terapéutica Antioxidante. Departamento de Histología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
		C24	INFLUENCIA DEL EJERCICIO EN LA EXPRESIÓN DE ALGUNAS MOLÉCULAS DE ADHESIÓN ENDOTELIALES EN EL NALT MURINO. Jarillo Luna Rosa Adriana, Franco Vadillo Antonio, Rivera Aguilar Víctor Manuel, Gutiérrez Meza Juan Manuel, Cárdenas Jaramillo Luz María. Sección de Posgrado e Investigación, Escuela Superior de Medicina del IPN. Departamento de Microbiología, UBIPRO, FES-Iztacala, UNAM. Tlalnepantla Edo. de México. Departamento de Formación Básica Disciplinaria Escuela Superior de Medicina del IPN.
		C25	LOS INDUCTORES DE AUTOFAGIA METFORMINA Y TREHALOSA PREVIENEN LA DISFUNCIÓN COGNITIVA Y MOTORA AL PROTEGER LAS NEURONAS DOPAMINÉRGICAS DE LA TOXICIDAD DEL PARAQUAT. Gopar-Cuevas Y, Morales Carrizales DA, Montes-de-Oca-Luna R, Rodríguez-Rocha, García-García A. Departamento de Histología, Facultad



15 a 18 hrs			de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
		C26	EFEECTO DEL ÁCIDO ASCÓRBICO EN LA EVOLUCIÓN DE LA LESIÓN HEPÁTICA AMIBIANA EN EL RATÓN. Jarillo Luna Rosa Adriana, Franco Vadillo Antonio, Gómez Salvador Maricela, Pacheco Yépez Judith, Cárdenas Jaramillo Luz María. Sección de Posgrado e Investigación, Escuela Superior de Medicina del IPN. Departamento de Formación Básica Disciplinaria Escuela Superior de Medicina del IPN.
		C27	ÓRGANO VASCULOSO DE LA LÁMINA TERMINAL (OVLТ), CARACTERIZACIÓN NEUROMORFOLÓGICA A FIN DE RECONOCER SU RELACIÓN CON EL PROCESO FEBRIL Y LA SÍNTESIS DE PROSTAGLANDINA E2. Solórzano López Carlos Yael, Hernández Hernández Daniela Elizabeth, Pagola Hueyoteno Viridiana, Manzano Olvera Rodrigo, Espinosa Ishiwara José Balam, Guillermo Espinosa Villanueva, Herrera Vázquez Ismael. Laboratorio de Neuromorfología, Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México, CDMX.
		C28	ESTUDIO MULTINACIONAL SOBRE LA PREVALENCIA DE SUBTIPOS HISTOLÓGICOS DE LINFOMA DE HODGKIN CLÁSICO Y FACTORES SOCIOECONÓMICOS. Moscona-Nissan A, Bardán-Duarte A, Mancilla-Osuna MF, Rendón-Macias ME. Escuela de Medicina de la Universidad Panamericana, Ciudad de México, México.
		C29	LINFOMA NO HODGKIN DIFUSO DE CÉLULAS B GRANDES POSITIVO PARA EPSTEIN BARR, DE TIPO NO ESPECIAL (NOS): UNA ENTIDAD MORFOLÓGICA QUE PUEDE CONFUNDIRSE FÁCILMENTE CON OTROS



15 a 18 hrs			<p>TIPOS DE LINFOMA, SERIE DE CASOS. Murguía Pérez M, Agustín Godínez E, González Mercado JA, Dorantes Heredia R, Mendoza Ramírez S, Leal Tapia K, Sorcia Reyes AG 5, Martínez Villegas O, Alatorre Medina NE, Olvera Olvera MA, Flores Ramírez JI, Rojas García MC. Departamento de Patología Quirúrgica, Hospital de Especialidades N°1 Centro Médico Nacional Bajío. Departamento de Anatomía Patológica, Hospital General de Durango. Centro Médico Medica Sur, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México. Centro Médico ABC, Hospital Pediátrico UMAE “Dr. Silvestre Frenk Freud” Centro Médico Nacional Siglo XXI. Hospital de Ginecología y Pediatría N° 48 Centro Médico Nacional Bajío. Departamento de Morfología, Facultad de Medicina y Nutrición, Universidad Juárez del Estado de Durango.</p>
		C30	<p>TEJIDO ECTÓPICO EN DIVERTÍCULOS DE MECKEL DE PACIENTES PEDIÁTRICOS ATENDIDOS EN EL HOSPITAL GENERAL DE DURANGO. Osorio Cedillo A, Agustín Godínez E, Flores Ramírez JI, Rojas García MC, Corral Mejorado LI. Departamento de Anatomía Patológica, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Ciencias Morfológicas, Facultad de Medicina y Nutrición, Universidad Juárez del Estado de Durango, Victoria de Durango, México.</p>
		C31	<p>TÉCNICA DE KLINGLER E INYECCIÓN VASCULAR CON LÁTEX: UNA CONTRIBUCIÓN A LA ENSEÑANZA DE LA NEUROANATOMÍA DE PREGRADO EN ENCÉFALOS DE BOVINO. Uribe Miranda M, Rivera Hernández JA, Rivera Hernández TA. Departamento de Anatomía, Escuela de Medicina, Universidad Cuauhtémoc, San Luis Potosí, S.L.P.</p>
		C32	<p>EFFECTO DEL AMBIENTE SOCIAL TEMPRANO EN LA IDENTIFICACIÓN DE SUB-POBLACIONES DE FIBRAS MIELINIZADAS DEL NERVI PERIFÉRICO SURAL EN LA RATA. Gutiérrez-Reséndiz JA, Robles-</p>



15 a 18 hrs	NEUROANATOMÍA		Rodriguez M, Jiménez-Chávez V, Meléndez-Hernández V, Lemus-Sánchez A, Cortés-Patiño A, Miramón-Suárez A, Jiménez-Estrada I, Martínez-Álvarez V. Academia de Ciencias Morfológicas, Universidad Justo Sierra, Escuela de Medicina. Departamento de Fisiología Biofísica y Neurociencias, CINVESTAV.
		C33	ROMERO (ROSMARINUS OFFICINALIS) EFECTO NEUROPROTECTOR, ANTE DETERIORO COGNITIVO GENERADO POR UNA DIETA HIPERCALÓRICA RICA EN GRASAS. Hernández Hernández Daniela Elizabeth, Espinosa Ishiwara José Balam, Espinosa Villanueva Guillermo, Herrera-Vázquez Ismael, Solorzano López Carlos. Laboratorio de Neuromorfología, Facultad de Medicina. Posgrado en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional Autónoma de México.
		C34	TUMOR TERATOIDE/RABDOIDE ATIPICO, UN TUMOR EMBRIONARIO DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL POCO FRECUENTE Y MUY AGRESIVO, REPORTE DE UN CASO. Agustín Godínez E, Fragoza Sánchez E, Carrillo Uzeta AA, Martínez Salas LR, Rojas García MC, Frías Mendieta DA, Macias Dueñes R, González Mercado JA. Departamento de Anatomía Patológica, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Neurocirugía, Hospital General 450 de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Ciencias Morfológicas, Facultad de Medicina y Nutrición, Universidad Juárez del Estado de Durango, Victoria de Durango, México. Departamento de Radiología e Imagen, Hospital General de Durango, Victoria de Durango, México.
		C35	ANATOMÍA VASCULAR EN HEMATOMAS SUBDURALES Y SUS IMPLICACIONES QUIRÚRGICAS. Pérez-Jiménez Emmanuel, Baltierra Hernández Mixel Zair, Muñoz Carpio Erick David, Ramírez Mora Josue Farid,



15 a 18 hrs			Rivera Treviño Nayat, Santos Rivera David Emanuel. Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, Departamento de Atención a la Salud, Licenciatura en Medicina.
	TRABAJO DE REVISIÓN	C36	REMODELACIÓN CARDIACA EN MICROGRAVEDAD. UNA REVISIÓN DE LA LITERATURA. Acosta-Coria R, Altamirano Manrique C, Martínez Tapia RJ, Hernández Chávez A. Licenciatura Médico Cirujano, Facultad de Estudios Superiores Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México, Estado de México, México. Optativa de Medicina y Fisiología Aeroespacial, Licenciatura de Médico Cirujano, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, México. Departamento de Fisiología, Profesor de la Asignatura Optativa de Medicina y Fisiología Aeroespacial, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México.
		C37	ÓRGANOS CIRCUNVENTRICULARES Y COVID-19. Verdeja Padilla PA, Espinosa Villanueva G, Herrera Vázquez I. Hospital General de Zona/Medicina Familiar No. 29, Instituto Mexicano del Seguro Social. Ciudad de México. Laboratorio de Neuromorfología, Facultad de Medicina. Universidad Nacional Autónoma de México.
		C38	MOLÉCULAS Y PROSTAGLANDINAS RELACIONADAS CON LA TOLERANCIA EMBRIONARIA. Mayoral-Andrade G, Vásquez-Martínez G, Pérez-Campos Mayoral L, Hernández-Huerta M, Zenteno E, Pérez Campos-Mayoral E, Martínez-Cruz M, Martínez-Cruz R, Matías-Cervantes C, Meraz-Cruz N, Romero-Díaz C, Cruz-Parada E, Pérez-Campos E, Ramos-Martínez E.
		C39	INTOLERANCIA ORTOSTÁTICA POSTERIOR AL VUELO ESPACIAL. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA. Altamirano Marique C, Acosta Coria R,



15 a 18 hrs			Martínez Tapia RJ, Hernández Chávez A. Optativa de Medicina y Fisiología Aeroespacial, Licenciatura de Médico Cirujano, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, México. Licenciatura Médico Cirujano, Facultad de Estudios Superiores Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México, Estado de México, México. Departamento de Fisiología, Profesor de la Asignatura Optativa de Medicina y Fisiología Aeroespacial, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México.
	TERMINOLOGÍA MORFOLÓGICA	C40	DENOMINACIÓN DE LAS RAMAS DE LA ARTERIA ESPLÉNICA DE CANINO. García-Tovar CG, Pichardo-Molinero MR, Oliver-González MR, Soto-Zárate CI, Jardon-Xicotencatl S. Departamento de Ciencias Biológicas, FES-Cuautitlán UNAM. México, Cuautitlán Izcalli Edo. de México
	OTRA (TRABAJOS CON TEMÁTICAS NO CONTEMPLADAS EN LAS ÁREAS ANTERIORES)	C41	EFFECTO DE LA SOBREEXPRESIÓN DE PEROXIRREDOXINA 5 EN UN MODELO DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON. Duarte Jurado A.P, Gopar Cuevas Y, Morales Carrizales D.A, Dr. C. Rodríguez-Rocha H. 1, Dra. C. García- García A. Departamento de Histología, Facultad de Medicina, UANL. Monterrey, Nuevo León.
		C42	LA METFORMINA MEJORA LA SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA EN RATONES DE MEDIANA Y AVANZADA EDAD. Duarte Jurado A.P, Gopar Cuevas Y, Morales Carrizales D.A, Dr. C. Rodríguez-Rocha H, Dra. C. García-García A. Departamento de Histología, Facultad de Medicina, UANL. Monterrey NL
	C43	HOMOLOGÍAS DEL CONTROL MOTOR ENTRE EL SISTEMA NERVIOSO DE HYLESIA SP (Hs). Y LOS MAMÍFEROS COMO MODELO DE LA NEUROCIENCIA PARA EL ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD DE	



15 a 18 hrs			<p>PARKINSON. Pagola-Hueyoteno V, Espinosa-Villanueva G, Herrera-Vázquez I, Espinosa-Ishiwara J.B, Hernández-González D, Solórzano-Lopez C.Y, Hernández. Hernández D. E, Martínez Solis M I, Manzano-Viera L.R. Laboratorio de Neuromorfología, Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, UNAM, México, Cd. Mx.</p>
		C44	<p>CIRCULACIÓN CORONARIA: UNA VISTA DESDE EL INTERVENCIONISMO PERCUTÁNEO CORONARIO CON STENT COMO TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD CORONARIA. Pérez Jiménez Emmanuel, Vázquez Ramírez Alejandra, Rendón Núñez Jorge Luis. Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, Departamento de Atención a la Salud, Licenciatura en Medicina.</p>
		C45	<p>ANÁLISIS CONDUCTUAL, POSTERIOR NEUROMORFOLOGÍA A TRAVÉS DE SOFTWARE DE USO LIBRE IMAGEJ. Martínez-Solís M.I, Ishiwara Espinosa J. B, Espinosa Villanueva G, Herrera-Vázquez I. Pagola - Hueyoteno V, Hernández Hernández D. E, Solorzano López C.Y. Laboratorio de Neuromorfología, Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, UNAM, Posgrado Facultad de Ciencias. México, CDMX.</p>
15 a 18 hrs	ANATOMÍA HUMANA	C46	<p>TÉCNICA DE REPLECIÓN Y DISECCIÓN DE REGIÓN FACIAL, PARA IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS NEUROVASCULARES (ARTERIA FACIAL Y SUS RAMAS). González-Sanchez A, Niño-Jiménez P, Ordoñez-Velázquez S, Sáenz-Zúñiga M, Santoveña-Lemus X. Facultad de Medicina Universidad La Salle México, Ciudad de México.</p>



15 a 18 hrs	TÉCNICAS DE PRESERVACIÓN	C47	DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DE RETRACCIÓN TISULAR CARDIACO DE LESIÓN POR OBJETO PUNZOCORTANTE EN CORAZON PLASTINADO MEDIANTE PDMS Cano-Sánchez D1, Pineda-Martínez D2 , Reyes-Moreno D1, Rosales-González H1,, Fernández-Sánchez A3, Cruz Fernández I1 1Laboratorio de Preservación Biológica, UAMH Y CS, UAZ, Fresnillo, Zacatecas. (diego.cano@uaz.edu.mx) 2Departamento de Innovación en Material Biológico Humano, Facultad de Medicina, UNAM, México, CDMX. 3Facultad de Salud, Programa de Medicina y Cirugía, Universidad del Armenia, Quindío, Colombia.

XXIX CONGRESO NACIONAL
DE ANATOMÍA
03 al 07 de Octubre, Puebla México

2022



TRABAJOS LIBRES DE PRESENTACIÓN ORAL JUEVES 06 DE OCTUBRE DE 2022

**Centro de Convenciones de Ciudad Universitaria de la BUAP
De: 15:00 A 16:00**



Ubicación de las Actividades SALA AULA MAGNA ANDREA VESALIO

HORA	AULA MAGNA: ANDREA VESALIO	TEMA: ENSEÑANZA
15:00		APLICACIÓN Y EVALUACIÓN DE STREAMING GUIADO EN LA ASIGNATURA DE BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA MÉDICA EN ESTUDIANTES DE PREGRADO. ESTUDIO PILOTO. García-Peláez I, Millán-Hernández M, Berriel-Hernández D, Herrera-Enríquez M, Ustarroz-Cano M, Vives-Varela T. Departamento de Biología Celular y Tisular. Facultad de Medicina. UNAM. CDMX. Secretaría de Educación Médica. Facultad de Medicina. UNAM. CDMX
15:15		DISECCIÓN VIRTUAL, ON LINE, HÍBRIDA Y PRESENCIAL EN LA ASIGNATURA DE MORFOLOGÍA. Berrones Sánchez KI, Treviño Maldonado BB. Laboratorio de Morfología, Escuela de Medicina “Dr. José Sierra Flores”, Universidad del Noreste, Tampico, Tamps.
15:30		USO DE SIMULADOR DE ARTROSCOPIA DE RODILLA PARA EL DESARROLLO DE HABILIDADES ARTROSCÓPICAS EN RESIDENTES DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA. Flores-Cantú RA, Vílchez-Cavazos JF, Peña-Martínez VM, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey. Servicio de Ortopedia y Traumatología, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey.
15:45		DONACIÓN DE ÓRGANOS Y CUERPOS: ALTRUISMO EN LA SALUD Y EN EL APRENDIZAJE. Flores González AK, Orta-Guerra E, Muñoz-Leija D, Saucedo-Charles LA, Quiroga-Garza A. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey Nuevo León, México.
16:00		LA IMPORTANCIA DEL ENTRENAMIENTO POR SIMULACIÓN EN LAS CIENCIAS QUIRÚRGICAS. Flores-González AK, Fernández-Reyes BA, Álvarez-Lozada LA, Arrambide-Garza FJ, Quiroga-Garza A. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.



16:15		PERCEPCIÓN DE LA EDUCACIÓN MÉDICA CON MODALIDAD DE AULA INVERTIDA DIGITAL DURANTE LA CONTINGENCIA COVID-19. Tello-Mendoza R, Quiroga-Garza, A, Martínez-Garza JH, Salinas-Álvarez Y, De la Fuente-Villarreal D. Departamento De Anatomía Humana, Facultad De Medicina, Universidad Autónoma De Nuevo León. Monterrey, Nuevo León.
16:30		EL USO DE SIMULADORES EN EL ENTRENAMIENTO QUIRÚRGICO DE NEUROCIRUGÍA. Guerrero-Zertuche JT, Arrambide-Garza FJ, Villarreal-Silva EE, Elizondo-Omaña RE, Quiroz - Perales XG. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Departamento de Anatomía Humana, Monterrey, Nuevo León. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Departamento de Neurocirugía, Monterrey, Nuevo León.
16:45		DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO PORCINO NO VIVO DE ENTRENAMIENTO NEURO MICROQUIRÚRGICO. Álvarez Lozada LA, Villarreal-Silva EE, Arrambide-Garza FJ, Martínez-Ponce AR, Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León. Servicio de Neurocirugía y Terapia Endovascular, Facultad de Medicina y Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México
17:00		ENCUESTA A MAESTROS MEXICANOS SOBRE LA EDUCACIÓN DE ANATOMÍA Y UNA REVISIÓN DE LAS TENDENCIAS MUNDIALES. Fernández-Reyes BA,, Salinas-Álvarez Y, Quiroga-Garza A, Martínez-Garza JH, Jacobo-Baca G. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey.
17:15		LA PANDEMIA DEL COVID-19 Y SU RELACIÓN CON EL APRENDIZAJE EN MEDICINA. Flores-Mercado MP, Quiroga-Garza A, Omaña-Elizondo RE, Guzmán-López S, Quiroz-Perales XG. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey.
17:30		BARRERAS PARA LA INVESTIGACIÓN EN SUDAMÉRICA: EL CASO DE MÉXICO. Maldonado-Garza C, Quiroga-Garza A, De la Fuente-Villarreal D, Villarreal - Silva EE, Guzmán-



		López S. Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, N.L.
17:45		MODELO DE ENTRENAMIENTO Y EDUCACIÓN PARA INSTRUCTORES DE ANATOMÍA HUMANA. Maldonado-Garza C, Quiroga-Garza A, Quiroz-Perales XG, Martínez-Garza JH, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, N.L.
18:00		EVALUACIÓN DEL SÍNDROME DE BURNOUT Y FACTORES ASOCIADOS ENTRE ESTUDIANTES DE MEDICINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID-19. Guerrero-Zertuche JT. Jezzini-Martínez S, Gil-Flores L, Martínez-Garza JH, De la Fuente-Villarreal D. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México.



Ubicación de las Actividaes: SALA:SANTIAGO RAMÓN Y CAJAL (PB)

HORA	Sala: Santiago Ramón y Cajal (Planta Baja)	TEMA: NEUROANATOMÍA
15:30		EVALUACIÓN VOLUMÉTRICA DE LA SILLA TURCA: UNA REEVALUACIÓN. Herrera-Pacheco JC, Ortega-Balderas JA, Villarreal-Silva EE, Pinales-Razo R, Elizondo Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey. Departamento de Neurocirugía, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey. Servicio de radiología e Imagen, Facultad de Medicina y Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey.
15:45		VIABILIDAD DE LA FIJACIÓN CON TORNILLOS DEL CÓNDILO OCCIPITAL SEGÚN LA ANATOMÍA DE LA EDAD Y EL SEXO: UN ANÁLISIS BASADO EN TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA. Fernández-Reyes BA, Villarreal-Silva ER, Gómez-Sánchez A, Pinales-Razo R, Elizondo-Omaña RE. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, UANL, Monterrey. Departamento de Neurocirugía Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey. Departamento de Imagen Diagnóstica, Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González”, Monterrey.
16:00		EFFECTO DE NANOPARTÍCULAS DE TiO₂ y TiO₂ ACOPLADAS A TERPENOS EN CÉLULAS DENDRÍTICAS Y MACRÓFAGOS MURINOS. Reséndiz García J.H.C, Piñón-Zárate G, García Ortega P, Hernández Téllez B, Jarquín Yáñez K, Herrera Enríquez M.A, Castell Rodríguez A.E. Laboratorio de Inmunoterapia Experimental, Departamento de Biología Celular y Tisular, Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México, México CDMX.



16:15

ANÁLISIS DE LA MORFOLOGÍA DE LA BIFURCACIÓN DE LA ARTERIA CEREBRAL MEDIA EN POBLACIÓN MEXICANA. Flores-Cantú RA, Martínez-Guajardo ME, Pinales-Razo R, Quiroz-Perales XG., Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo Monterrey. Departamento de Radiología e Imagen, Hospital Universitario “José Eleuterio González” Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey.



Ubicación de las Actividades Sala Marcello Malpighi (Planta Baja)

HORA	Marcello Malpighi (Planta Baja)	TEMA: OTROS Y CASOS CLÍNICOS
15:30		PREVALENCIA DEL SÍNDROME DE BURNOUT EN ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE LA SALUD. Medrano-García RC, Reza-López SA, Chávez - Corral DV, Medrano-De-La-Rocha DS, Ortiz MJ, Aguilar-Torres CR. Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas, Universidad Autónoma de Chihuahua, México, Chihuahua, Chihuahua.
15:45		INCIDENCIA DE MANIFESTACIONES DE DISTIMIA DURANTE LA PANDEMIA EN ALUMNOS DE MEDICINA DE LA FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS UACH. Martínez-López HA, Pacheco-Silva CF, Mariñelarena-Fierro FE, De la Peña-Ávila A, López-Muñoz ME, Chávez-Corral DV, Reza-López SA, Silva Sánchez SE. Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas, Universidad Autónoma de Chihuahua, México, Chihuahua, Chihuahua. Hospital Central Universitario del Estado de Chihuahua.
16:00		GENERACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANS-COMPLEMENTACIÓN DE SARS-COV-2. De León Covarrubias UE, Pérez Trujillo JJ, Saucedo Cárdenas O, Montes de Oca Luna R. Departamento de Histología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey.
16:15		EFFECTO EN LA CAPACIDAD FUNCIONAL DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES (MSC) QUE EXPRESAN PATRONES MOLECULARES ASOCIADOS A DAÑO (DAMPs). González Salas MJ, De la Peña Sifuentes A, Villa Cedillo SA, Montes de Oca Luna R, Trujillo Pérez JJ. Departamento de Histología de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Nuevo León; Monterrey, Nuevo León.



16:30		PREVALENCIA DE HERNIAS UMBILICALES NO DIAGNOSTICADAS POR TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA. Álvarez Lozada LA, Arrambide-Garza FJ, Quiroga-Garza A, De la Fuente-Villarreal D, Martínez-Garza JH. Departamento de Anatomía Humana, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, Nuevo León, México.
16:45		MODELOS IN VIVO PARA EL ESTUDIO DE RELLENOS DE ÁCIDO HIALURÓNICO - UNA REVISIÓN. Guerrero-Zertuche JT, Salinas-Álvarez Y, Quiroga-Garza A, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S. Universidad Autónoma de Nuevo León, Facultad de Medicina y Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González. Departamento de Anatomía Humana, Monterrey, Nuevo León.
17:00		ESTRATEGIAS DE BÚSQUEDA EN RATAS ADULTAS VS JÓVENES. Flores-Cantú RA, Villarreal-Silva EE, Quiroga-Garza A, Elizondo-Omaña RE, Guzmán-López S. Departamento de Anatomía Humana, Universidad Autónoma de Nuevo León, Nuevo León, Monterrey. Departamento de Neurocirugía, Hospital Universitario "Dr. José Eleuterio González", Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey.
17:15		ABORDAJE INICIAL Y DIAGNÓSTICO OPORTUNO DE PÚRPURA TROMBOCITOPÉNICA TROMBÓTICA. REPORTE DE UN CASO. García Pantoja M, Infante López A. Residente de 2º año Urgencias Médicas del HRAEBI. Hospital de Alta Especialidad Bicentenario de la Independencia. ISSSTE, Tultitlán, Estado de México. Médico Urgenciólogo, Adscrito a HRAEBI. Hospital de Alta Especialidad Bicentenario de la Independencia. ISSSTE, Tultitlán, Estado de México.
17:30		MIELOMA MÚLTIPLE: "UN RETO DIAGNÓSTICO". REPORTE DE CASO. García Pantoja M, López, López D. Residente de 2º año Urgencias Médicas del HRAEBI. Hospital de Alta Especialidad Bicentenario de la Independencia. ISSSTE, Tultitlán, Estado de México. Médico Urgenciólogo, Adscrito a HRAEBI. Hospital de Alta Especialidad Bicentenario de la Independencia. ISSSTE, Tultitlán, Estado de México.

XXIX CONGRESO NACIONAL
DE ANATOMÍA
03 al 07 de Octubre, Puebla México

2022



Wolters Kluwer



ELSEVIER

EDITORIAL MEDICA
panamericana

La Salud: Nuestro Proyecto Editorial

dot.lib

**Mc
Graw
Hill**