

Acta de Sesión del H. Consejo Técnico 021-2024

En la ciudad de Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave, siendo las 11:00 horas del 30 de mayo de 2024, reunidos en el espacio que ocupa el Instituto de Investigaciones Cerebrales, los integrantes del H. Consejo Técnico Luis Isauro García Hernández, Presidente; Elizabeth Vázquez Narváez, Secretaria; Ma. Rebeca Toledo Cárdenas, Consejera Maestra; Ma. Leonor López Meraz, Vocal; Deissy Herrera Covarrubias, Vocal; Fausto Rojas Durán, Vocal y Mario Efrén Valerio Nolasco, Consejero Alumno, se disponen a celebrar sesión bajo el siguiente:

académicos del Instituto de Investigaciones Cerebrales y que han sido registrados ante la Dirección General de Investigaciones, a través del Sistema de Registro y Evaluación de la Investigación (SIREI) de la Universidad Veracruzana.------

------ORDEN DEL DÍA------

-----ACUERDO------

I. Se aprobó por unanimidad el orden del día.-----

- Neurobiología del párkinson, a cargo del Dr. Luis Isauro García Hernández. ---
- Estudio de la neuroanatomía, función y regulación de los ritmos biológicos y el trastorno del espectro autista (TEA) en dos modelos biológicos animales: la rata albina (*Rattus norvegicus*) y el pez cebra (*Danio rerio*). Segundo periodo, a cargo de la Dra. Ma. Rebeca Toledo Cárdenas.-----
- Participación del sistema endocrino, nervioso periférico e inmune en el desarrollo de las lesiones prostáticas en la rata macho con experiencia sexual, a cargo de la Dra. Ma. Elena Hernández Aguilar.------
- Papel del tono glutamatérgico en la generación del ritmo respiratorio, a cargo de la Dra. Consuelo Morgado Valle.-----
- Efecto de la ingesta calórica y del LPS sobre la conducta sexual y las lesiones prostáticas, a cargo de la Dra. Deissy Herrera Covarrubias.-----
- Ciencia básica y tecnología para el autismo, a cargo del Dr. Jorge Manzo Denes.
- Expresión del receptor gabaa en el cerebro de ratas expuestas prenatalmente al

Av. Dr. Luis Castelazo Ayala s/n; colonia Industrial Ánimas. C.P. 91190 Xalapa, Veracruz, México

> Conmutador: 228 41 89 00 Extensiones: 13060, 16309

> > iice@uv.mx



ácido valproico, a cargo de Ma. Leonor López Meraz, a cargo de la Dra. Ma. Leonor López Meraz.
La diabetes como un factor que modifica la susceptibilidad a las crisis epilépticas, a cargo de la Dra. Ma. Leonor López Meraz.
Sin más y con los acuerdos aquí descritos, se dio por finalizada esta reunión de Consejo

Técnico. -----

Dr. Luis Isauro García Hernández

Secretaria

Presidente

Ayala s/n; colonia Industrial Ánimas. C.P. 91190 Xalapa, Veracruz, México

Av. Dr. Luis Castelazo

Conmutador: 228 41 89 00 Extensiones: 13060, 16309

iice@uv.mx

Ora, Ma. Rebeca Toledo Cárdenas

Consjera Maestra

Dra. Ma. Leonor Lopez Meraz

Mtra. Elizabeth Vázquez Narváez

Vocal

Dra. Deissy Herrera Covarrubias

Vocal

Dr. Fausto Rojas Durán

Vocal

C. Mario Efrén Valerio Nolasco

Consejero Alumno