



---

## Humberto Estrada Rodríguez

---

Consultorio 322, Hospital Galenia, Av. Tulum, Lote 1, Mza. 1, SM. 12 Esq. Nizuc Fracc. Sta. María Siké, 77505, Cancún | 9982411583 | dr.humberto.estrada@gmail.com

---

### *Actividad laboral actual*

---

- 1) Médico Internista, adscrito al servicio de Medicina Interna, del Hospital Galenia, del 2022 a la fecha.
- 2) Neurólogo Adscrito, del Hospital Galenia, del 2022 a la fecha.
- 3) Consultor externo de Neurología del Hospital General de Cacun “Jesús Kumate Rodríguez” 2022 a la fecha.
- 4) Responsable de la clínica de Trastornos del Movimiento del Hospital Galenia del 2022 a la fecha.

---

### *Certificaciones*

---

- 1) Consejo Mexicano de Neurología. A.C
- 2) Consejo Mexicano de Medicina Interna A.C.
- 3) International Parkinson and Movement Disorders Society

---

### *Sociedades Médicas pertenecientes*

---

- 1) Miembro activo de la sociedad Médica del Hospital Galenia, agosto 2022 a la fecha.
- 2) Asociación de Médicos Egresados del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, (AMEINNN) desde marzo de 2022 a la fecha.
- 3) Asociación de Médicos Egresados del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán marzo 2021 desde marzo de 2021 a la fecha.

---

### *Formación Académica:*

---

Licenciatura:

**Medicina**, Facultad de Medicina y Cirugía.

Universidad Autónoma "Benito Juárez" de Oaxaca, Oaxaca 2000-2008

**Especialidad en Medicina Interna** (2013 -2016) IMSS Hospital General Regional  
1 Dr. Carlos Mac Gregor Sánchez Navarro, Ciudad de México.

**Especialidad en Neurología Adultos** (2018-2021) Instituto Nacional de Ciencias  
Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, Ciudad de México.

**Alta Especialidad: Enfermedades Neurovegetativas y Trastornos  
del Movimiento** (2021-2022) Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía  
"Manuel Velasco Suárez", Ciudad de México.

---

### *Ponencia y participaciones en congreso*

---

- 1) Profesor conferencista, en la sesión académica Nacional, 30 de agosto de 2023 Colegio de Medicina Interna de México, Tema: "*Movimientos anormales como presentación de enfermedad sistémica*"
- 2) Ponente en el congreso virtual Neurología 2023, "Dra. Lilia Núñez Orozco", Modulo de Movimientos anormales, Tema: "*Herramientas diagnósticas utilizadas en la disfunción autonómica en la atrofia de sistemas multiple*"
- 3) Ponente en el curso NERUECHO: ENFERMEDAD DE PARKINSON, por instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suarez 2023, Tema: "*Criterios diagnósticos Enfermedad de Parkinson*"
- 4) Seminario Permanente de Asistencia Social con enfoque de Derechos por SNDIF (Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia), con el Tema "*Enfermedad de Parkinson: más que temblor. Impartida el 12 de septiembre de 2022*"
- 5) Ponente en el curso NERUECHO: ENFERMEDAD DE PARKINSON, por instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suarez 2022. , Tema: "*Criterios diagnósticos Enfermedad de Parkinson*"
- 6) Profesor en el curso de Trastornos del Movimiento, 5 septiembre 2022, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suarez Tema: "*Ataxia espinocerebelosa*"

---

### *Actividades Académicas*

---

- 1) Profesor del curso de Neurología, en el postgrado de Medicina Interna, Hospital General de Cancún “Jesús Kumate Rodríguez”, 2022 a la fecha.
- 2) Profesor del Pregrado Medicina Interna, del Hospital Galenia, del 2022 a la fecha.

---

### *Resúmenes de congresos (Abstrac) publicados*

---

**Estrada-Rodríguez H**, García-Romero JD, Muñuzuri-Camacho MA, Abundes-Corona RA, Vásquez Guevara DD, Gaibor Noboa LM, Cervantes-Arriaga A, Rodríguez-Violante M. *Brain MRI Cortical Atrophy correlation to clinical onset in Huntington’s Disease*. *Mov Disord* 2021; 36 (Suppl 1): S99.

---

### *Publicaciones*

---

1. **Estrada-Rodríguez H**, Meza-Martínez DA, Muñuzuri-Camacho MA, García-Romero D, Reyes-Melo I. *TANK-Binding Kinase 1 Mutation as a Rare Cause of Frontotemporal Dementia in a Mexican Patient: The First Case Report in a Tertiary Referral Hospital in Mexico*. *Cureus*. 2023 Aug 23;15(8):e43954. doi: 10.7759/cureus.43954. PMID: 37622054; PMCID: PMC10445049.
2. Mier Y Teran-Ellis S, **Estrada-Rodríguez H**, Anaya-Ayala JE, Lopez-Pena G, Contreras-Jimenez E, Dominguez-Vega RX, Gonzalez-Duarte A, Hinojosa CA. *Physiological and clinical impact in the carotid baroreceptor function following the surgical management of bilateral carotid body tumors*. *Vascular*. 2022 Nov 17:17085381221140167. doi: 10.1177/17085381221140167. Epub ahead of print. PMID: 36394214.
3. Domínguez-Moreno R, García-Grimshaw M, Chávez-Martínez OA, Rebolledo-García D, Diestel-Bautista JC, Michel-Chávez A, Calderón-Martínez JA, Tristán-Samaniego DP, Viguera-Hernández A, **Estrada-Rodríguez H**, Vega-Boada FA, Dávila-Maldonado L, Tanimoto MÁ, Cantú-Brito C, González-Duarte A. *Global & Community Health: Implementation of and Patient Satisfaction With the First Neurologic Telemedicine Program in Mexico During COVID-19*. *Neurology*. 2021 Aug 10;97(6):293-296. doi: 10.1212/WNL.0000000000012291. Epub 2021 May 27. PMID: 34045275.
4. Flores-Silva FD, García-Grimshaw M, Valdés-Ferrer SI, Viguera-Hernández AP, Domínguez-Moreno R, Tristán-Samaniego DP, Michel-Chávez A, González-Duarte A, Vega-Boada FA, Reyes-Melo I, Jiménez-Ruiz A, Chávez-Martínez OA, **Estrada-Rodríguez H**, Rebolledo-García D, Marché-Fernández OA, Sánchez-Torres S, García-Ramos G, Cantú-Brito C, Chiquete E. *Neurologic manifestations in hospitalized patients with COVID-19 in Mexico City*. *PLoS One*. 2021 Apr 8;16(4):e0247433. doi: 10.1371/journal.pone.0247433. PMID: 33831042; PMCID: PMC8031187.

5. Escobedo J, Paz-Aragón E, Vega-Rodríguez LH, Benítez Sanfeliz MA, **Estrada-Rodríguez H**, González-Figueroa E, Liceaga-Craviotto MG, Gutiérrez-Cuevas J, Valladares-Salgado A, Cruz M. *The Methylentetrahydrofolate Reductase C677T (rs1801133) and Apolipoprotein A5-1131T>C (rs662799) Polymorphisms, and Anemia Are Independent Risk Factors for Ischemic Stroke.* J Stroke Cerebrovasc Dis. 2018 May;27(5):1357-1362. doi:10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.12.025. Epub 2018 Feb 3. PMID: 29398535.

---

#### *Autor y colaboración de libros*

---

1. **Temas Selectos en Medicina Interna 2023**, SECCIÓN VII. NEUROLOGÍA, capítulos: *Cefalea para médicos internistas / Enfermedad de Parkinson/ Deterioro cognitivo*, Editorial Alfin, por Colegio de Medicina Interna de México A.C
2. **Síndrome post-COVID-19 Certezas e interrogantes**, © 2023 Primera edición Fecha de edición: 27 de junio de 2022, capítulo 5, Deterioro cognitivo.

---

#### *Grupos de investigación actual:*

---

1. Grupo de Estudio de Movimientos Anormales de la Academia Mexicana de Neurología.

---

#### *Experiencias laborales previas*

---

1. Hospital General De Cancún "Jesús Kumate Rodríguez", Cancún Quintana Roo, Unidad de Cuidados Críticos (2016- 2018)
2. IMSS, Hospital General de Zona N 3, Cancún Q.R, Departamento de Medicina Interna (2016- 2018)
3. Hospital Galenia, Unidad de Cuidados Críticos (2016- 2018)

---

#### *Voluntariado*

---

1. Voluntario contingencia COVID-19, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, INCMNSZ., Ciudad de México (Abril 2020- Febrero 2021)

2. Atención médica a regiones rurales de alta marginación de Oaxaca, S.C  
(2020 a la fecha)