lıll 95

Referencias

- Álvarez Saúco, M. (s/f). FISIOPATOLOGÍA: Intentando entender porqué se produce la enfermedad. Recuperado el 26 de marzo de 2025, de https://conoceelparkinson.org/wp-content/uploads/2019/04/Fisiopatolog%C3%ADa-Parkinson-CEP.pdf
- AMPAC MÉXICO. (s/f). ASOCIACIÓN DE PARKINSON MÉXICO AMPAC MÉXICO. Recuperado el 21 de marzo de 2025, de https://parkinson.com.mx/
- Arteaga Chávez, D. E., & Meneses Murillo, C. H. (2024). Análisis de la escritura para el diagnóstico de la enfermedad de Parkinson, utilizando técnicas de Inteligencia Artificial [Escuela Superior Politécnica del Litoral]. https://www.dspace.espol.edu.ec/retrieve/71527714-849d-47d9-8dcd-b2fc71e7e5ec/T-114087-TECH-333.pdf
- Campellone, J. (2024). Mal de Parkinson: MedlinePlus enciclopedia médica. https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000755. htm
- Carmody, T., Park, R., Bennett, E., Kuret, E., Klein, B., Costa, A., Messner,

- S., & Hursey, A. (2024). An Ethnographic Study of Patient Life Experience in Early-Stage Parkinson's Disease in the United States and Germany. Neurology and Therapy, 13(4), 1219–1235. https://doi.org/10.1007/s40120-024-00632-7
- Castillo García, N. (2012, diciembre 17). Avances en el tratamiento de la Enfermedad de Parkinson. Ciencia UNAM. https://ciencia.unam.mx/leer/142/Avances_en_el_tratamiento_de_la_Enfermedad_de_Parkinson
- Cognixion ONE. (s/f). Recuperado el 26 de marzo de 2025, de https://one. cognixion.com/
- Duran, A. A. (2023). Entrenamiento físico para reducir las discinesias en paciente con enfermedad de Parkinson en estado avanzado. https://rid.ugr.edu.ar/bitstream/handle/20.500.14125/834/Inv.%20D-630%20TF.pdf?isAllowed=y&sequence=1
- Eizagirre, M., & Zabala, N. (s/f). Investigación-acción participativa (IAP).

 Diccionario de Acción Humanitaria. Recuperado el 26 de marzo de 2025, de https://www.dicc.hegoa.ehu.eus/listar/mostrar/132.html
- Ejercicios de motricidad fina para párkinson. (2023, febrero 28). https://conoceelparkinson.org/tratamiento/ejercicios-motricidad-fina-parkinson/
- Enfermedad de Parkinson: Síntomas, diagnóstico y tratamiento. (s/f). https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/enfermedad-parkinson
- Fahrenheit Magazine. (2021, marzo 21). Cognixion, el dispositivo que convierte el pensamiento en lenguaje oral. https://fahrenheitmagazine.com/life-style/tecnologia/cognixion-el-dispositivo-que-convierte-el-pensamiento-en-lenguaje-oral
- Gil, C. M. A. (2015). El Parkinson. https://www.digitaliapublishing. com/a/42427
- Instituto Nacional de las Personas Adultas Mayores. (2019). Parkinson, segunda enfermedad neurodegenerativa más frecuente en personas mayores de 50 años. https://www.gob.mx/inapam/es/articulos/parkinson-segunda-enfermedad-neurodegenerativa-mas-frecuente-en-personas-mayores-de-50-anos?idiom=es

- Mayo Clinic. (2025, marzo 7). Enfermedad de Parkinson Síntomas y causas. https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/parkinsons-disease/symptoms-causes/syc-20376055
- Moreno Ferrero, M. J. (2020). Alteraciones grafo-escriturales y enfermedad de Parkinson (Vol. 14, Número 1, p. 116). https://doi.org/10.1016/j.cger.2019.09.015
- Organización Mundial de la Salud. (2023, agosto 9). Enfermedad de Parkinson. https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/parkinson-disease
- Pagonabarraga, J. (s/f). PORQUE EL TRATAMIENTO IMPLICA MUCHO MÁS QUE LAS COMPLICACIONES MOTORAS. Recuperado el 26 de marzo de 2025, de https://conoceelparkinson.org/wp-content/uploads/2019/04/Complicaciones-no-motoras-Parkinson-CEP.pdf
- Parkinson's Foundation. (s/f-a). Factores ambientales. Recuperado el 6 de abril de 2025, de https://www.parkinson.org/espanol/entendiendo-parkinson/causas/factores-ambientales
- Parkinson's Foundation. (s/f-b). La genética y el Parkinson. Recuperado el 6 de abril de 2025, de https://www.parkinson.org/espanol/entendiendo-parkinson/causas/genetica
- Parkinson's Foundation. (s/f-c). La Parkinson's Foundation lanza la campaña #Take6forPD para el Mes de Concientización sobre el Parkinson. Recuperado el 27 de marzo de 2025, de https://www.parkinson.org/about-us/news/take6forpd-concientizacion
- Parkinson's Foundation. (s/f-d). ¿Qué es el Parkinson? Recuperado el 21 de marzo de 2025, de https://www.parkinson.org/espanol/entendiendo-parkinson/que-es-parkinson
- Parkinson's Foundation. (s/f-e). Rigidez. Recuperado el 6 de abril de 2025, de https://www.parkinson.org/espanol/entendiendo-parkinson/sintomas-motores/rigidez

- Parkinson's Foundation. (s/f-f). Temblor. Recuperado el 6 de abril de 2025, de https://www.parkinson.org/espanol/entendiendo-parkinson/sintomas-motores/temblor
- Ramírez Martínez, D. C., Martínez Ruiz, L. C., & Castellanos Domínguez, Ó. F. (2012). Divulgación y difusión del conocimiento: las revistas científicas. Universidad Nacional de Colombia, 27.
- Secretaría de Salud. (2023). Enfermedad de Parkinson, segundo lugar entre los padecimientos neurodegenerativos. https://www.gob.mx/salud/prensa/095-enfermedad-de-parkinson-segundo-lugar-entre-los-padecimientos-neurodegenerativos
- Shahid, S. (2022). Characteristics and Techniques to Improve
 Micrographia in Parkinson's Disease. Movement Disorder Society
 (MDS) Abstracts. https://www.mdsabstracts.org/abstract/
 characteristics-and-techniques-to-improve-micrographia-inparkinsons-disease/
- Thurrott, S. (2024, marzo 16). Bienestar Emocional y Enfermedad de Parkinson. https://www.bannerhealth.com/es/healthcareblog/better-me/tips-to-promote-mental-well-being-for-people-with-parkinsons-disease