CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: WALTER ANDREE EPIFANI TELLEZ CHIRINOS

Nacionalidad: Peruano

Documento de Identidad: DNI № 72837491 Lugar de Nacimiento: Jesús María – Lima

Estado Civil: Soltero

Dirección: Jirón Los Cerezos 392 Dept. 202 Urb. Residencial

Monterrico, La Molina, Lima.

Teléfono: (+51) 978612973

e-mail: tellezwa94@gmail.com

CMP: 090986



ESTUDIOS REALIZADOS

EDUCACIÓN SUPERIOR:

Bachiller en Medicina, Universidad Nacional Federico Villarreal. (Años de estudio: 2013-2019)

Titulo de médico cirujano, Universidad Nacional Federico Villarreal. (Años de estudio: 2013-2019)

CURSOS EXTRACURRICULARES:

Curso de Conducta responsable en investigación, Centro Andino de Investigación y Entrenamiento en Informática para la Salud Global – US Naval Medical Research Unit No. 6 (NAMRU-6) – Universidad Peruana Cayetano Heredia, 2015.

Avances en Neurociencia, Facultad de Medicina "Hipólito Unanue" Universidad Nacional Federico Villarreal, 2016.

Importancia del derecho de autor y fuentes de la información en la investigación, Vicerrectorado de Investigación Universidad Nacional Federico Villarreal, 2017.

Semiología Neurológica y Neurología Clínica, Facultad de Medicina "Hipólito Unanue" Universidad Nacional Federico Villarreal, 2018.

Curso de Bioseguridad, Facultad de Medicina "Hipólito Unanue" Universidad Nacional Federico Villarreal, 2018.

Taller de Redacción de Manuscritos Originales: Recomendaciones desde una Revista Científica, Facultad de Medicina Humana Universidad Nacional de Ucayali, 2019.

Taller de Técnicas Ecográficas: ECO FAST, Facultad de Medicina Humana Universidad Nacional de Ucayali, 2019.

Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis, Johns Hopkins University, 2020.

Design and Interpretation of Clinical Trials, Johns Hopkins University, 2020.

Epidemiology: The Basic Science of Public Health, University of North Carolina at Chapel Hill, 2020.

Epidemics - The Dynamics of Infectious Diseases, Pennsylvania State University, 2020.

EXPERIENCIA LABORAL

- Interno de Medicina, Hospital Militar Central. 2019.
- Médico. Seguimiento clínico COVID-19. Dirección de Salud Lima Sur. 2020.
- Servicio rural en medicina (SERUMS). Dirección Regional de Salud Tumbes, Tumbes, Perú. 2020-2021
- Médico. Policlínico Parroquial Juan Pablo II, Los Olivos, Lima, Perú. 2021-Actualidad

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

- Chawla SP, Tellez WA, Chomoyan H, Valencia C, Ahari A, Omelchenko N, et al. Activity of TNT: a phase 2 study using talimogene laherparepvec, nivolumab and trabectedin for previously treated patients with advanced sarcomas (NCT# 03886311). Front Oncol. 2023; 13: 1116937. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37234994/)
- Gordon EM, Chawla SP, Tellez WA, Younesi E, Thomas S, Chua-Alcala VS, et al. SAINT: A pase I/Expanded pase II study using safe amounts of Ipilimumab, Nivolumab and trabectedin as first-line treatment of advance soft tissue sarcoma. Cancers. 2023; 15(3): 906. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36765863/)
- Cruzado-Sanchez D, Ichiro-Peralta C, Loayza-Torres K, Tellez WA. Problemas de visión en personas mayores de 50 años en el Perú: Estudio poblacional. Acta Med Peru. 2022; 39(1): 15-23. (http://www.amp.cmp.org.pe/index.php/AMP/article/view/2233/1436)
- Cruzado-Sanchez D, Barrios-Borjas DA, Sapaico-Vicuña AR, Tellez WA, Holguin-Ruiz AM.
 Subrretinal abscess due to Candida tropicalis in a patient with acute myeloid leukaemia: case report. Arch Soc Esp Oftalmol. 2022; 97(2): 100-103. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35152944/)
- Cruzado-Sanchez D, Saavedra-Mejia LA, Tellez WA, Maquera-Torres G, Serpa-Frias S.
 Metastatic intraocular tumor due to colorectal adenocarcinoma: Case report and literature review.
 J Ophthalmic Vis Res. 2020; 15(4): 565-570.
 (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33133448/)
- Tellez VA, Tellez WA. Trends in Peruvian scientific publications on COVID-19: A bibliometric analysis. Sao Paulo Med J. 2020; 138(4): 352-354. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32813847/)
- Chambergo-Michilot D, Tellez WA, Becerra-Chauca N, Zafra-Tanaka JH, Taype-Rondan A. Text message reminders for improving sun protection habits: A systematic review. PLoS One. 2020;15(5):e0233220. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32428021/)

- Cruzado-Sanchez D, Tellez WA, Villarreal-Aguilar B, Melendez M, Olivera A, Moran F, Serpa-Frias S, Cordero-Garcia R. Conjunctival squamous cell carcinoma: prognostic factors for the recurrence and metastasis and clinicopathological characteristics at an oncological hospital in Peru. Br J Ophthalmol. 2020;104(7): 1010-1015. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31604702/)
- Cruzado-Sanchez D, Sanchez-Ortiz J, Peralta CI, Tellez WA, Maquera-Torres G, Serpa-Frias S.
 Orbital metastasis diagnosed by ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy: Case report of unknown primary site. Arch Soc Esp Oftalmol. 2019;94(11):566-570.
 (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31378389/)
- Cruzado-Sanchez D, Tellez WA, Barriga-Salaverry G, Luglio-Valdivieso H, Lujan-Najar S. Wide-field angiography for diagnosis and follow-up of Eales disease: a case series. Arq Bras Oftalmol. 2019;82(4):339-344. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31116318/)
- Zafra-Tanaka JH, Pacheco-Barrios K, **Tellez WA**, Taype-Rondan A. Effects of dog-assisted therapy in adults with dementia: a systematic review and meta-analysis. BMC Psychiatry. 2019;19(1):41. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30678665/)
- Nieto-Gutierrez W, Tellez WA, Pacheco NV, Aguirre-Tipismana L, Zevallos-Morales A, Taype-Rondan A. Características de patentes de dispositivos para rehabilitación física registradas en los Estados Unidos.
 2019;18(2):346-356. (http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1729-519X2019000200346&script=sci_arttext#c1)
- Cruzado-Sanchez D, Mucching-Toscano S, Tellez WA, Lujan S, Luglio-Valdivieso H. Recurrent vitreous hemorrhage secondary to retinal vessel avulsion. Indian J Ophthalmol. 2018;66(5):706-708. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29676325/)
- Cruzado-Sanchez D, Tellez WA, Serpa-Frias S, Maquera G. Lymphoid proliferation in eyelid: A primary follicular lymphoma case. Gulf J Oncolog. 2018;1(26):58-60. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29607824/)
- Mucching-Toscano S, Tellez WA, Sandival-Ampuero G, Alvarado-Gamarra G. Cursos de metodología de la investigación en una universidad pública peruana: Percepción de los estudiantes de medicina. Salud Uninorte. 2018;34(1):240-242.
 (http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0120-55522018000100240)
- Parodi JF, Nieto-Gutierrez W, Tellez WA, Ventocilla-Gonzales I, Runzer-Colmenares FM, Taype-

Rondan A. Velocidad de marcha y desarrollo de trastornos neurocognitivos en adultos mayores: resultados de una cohorte peruana. Rev Esp Geriatr Gerontol. 2018;53(2):73-76. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28890141/)

- Cruzado-Sanches D, Salas-Diaz S, Tellez WA, Maquera-Torres G, Serpa-Frias S. Tumor primario quístico de la órbita: a propósito de un caso de hidatidosis infantil. Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2017;34(3):560-563. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29267783/)
- Cruzado-Sanches D, Salas-Diaz M, Tellez WA, Alvarez-Matos SE, Serpa-Frias S. Interferon alpha-2a as alternative treatment for conjunctival squamous cell carcinoma. Arch Soc Esp Oftalmol. 2017;92(11):539-542. (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28522115/)
- **Tellez WA**, Nieto-Gutierrez W, Taype-Rondan A. Sunscreen mobile apps: A content analysis. Eur Res Telemed. 2017;6(3-4):157-163.

(https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2212764X17300742?via%3Dihub)

PASANTÍAS

2017. Pasantía en el servicio de Oncología del Centre Hospitalier Universitaire (CHU) Grenoble Alpes, Université Grenoble Alpes, Grenoble, Francia.

2018. Pasantía en el servicio de Cardiología del Allgemeine Krankenhaus (AKH) der Stadt Wien, Medizinische Universität Wien, Viena, Austria.

2017-2018. Pasantía de investigación. Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETSI), Essalud, Lima, Perú.

2022. Pasantía de investigación. Sarcoma Oncology Center of Southern California, Los Angeles, EE.UU.

PONENCIAS

2016. Ponente. Curso Taller Nacional Atención Primaria de Salud 2016. Sociedad Científico Estudiantil Peruana (SOCIMEP) – Colegio Médico del Perú (CMP)

PREMIOS Y DISTINCIONES

Investigador RENACYT - CONCYTEC. Code: P0100752 Categoria: Nivel V

2015. Segundo Puesto en Concurso de proyectos de investigación. XVIII Jornada Científica Regional Centro (JCRC). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP). Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión (UNJFSC), Huacho, Perú.

2015. Primer Puesto en Concurso de proyectos de investigación. I Congreso Científico Interunivesitario de Medicina Humana 2015. Universidad Privada San Juan Bautista (UPSJB), Lima, Perú.

2016. Asistente. Il Encuentro en investigación, innovación y creatividad en salud acercando los jóvenes a la ciencia. Oficina General de Investigación y Transferencia Tecnológica. Instituto Nacional de Salud (INS), Lima, Perú.

2016. TOP TEN de trabajos de investigación. XXX Congreso Científico Nacional (CCN). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP), Universidad Nacional de Piura (UNP), Piura, Perú.

2016. TOP FIVE de casos clínicos. XXX Congreso Científico Nacional (CCN). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP), Universidad Nacional de Piura (UNP), Piura, Perú.

2016. Delegado universitario. I Congreso Nacional de Delegados Universitarios CTO 2016 "Entorno universitario y profesión médica". CTO Perú, Lima, Perú.

2016. Autor en modalidad de trabajos de investigación. XIX Jornada Científica Regional Centro (JCRC). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP). Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), Lima, Perú.

2017. Delegado. XXXI Asamblea General Ordinaria. Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina (FELSOCEM). Universidad Católica de Asunción (UCA), Asunción, Paraguay.

2017. Colaborador en la elaboración de la Guía de Práctica Clínica para el Diagnóstico y Manejo de la Anemia en Pacientes con Enfermedad Renal Crónica. Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETSI), Essalud, Lima, Perú.

2018. Primer Puesto en el Concurso de trabajos de investigación. I Congreso Científico Panamericano (CCP) – XXXII Congreso Científico Nacional (CCN). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP). Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, Cusco, Perú.

2018. Primer Puesto del Concurso de trabajos de investigación. I Congreso Científico Panamericano – XXXII Congreso Científico Nacional (CCN). Sociedad Científica Médico Estudiantil Peruana (SOCIMEP). Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, Cusco, Perú.

2018. Premio Nacional de Investigación en Oftalmología. Primer puesto al mejor trabajo de investigación científico. Congreso Nacional de Oftalmología Lima – Perú. COAUTOR.

2022. Participación en concurso de trabajos de investigación del congreso de la Sociedad Europea de Oncología Médica. ESMO 2022. Paris, Francia.