

GONZALO DÍAZ TAPIA

Correo electrónico: gdiast@quironsalud.es

Breve extracto CV

- Profesor colaborador en la Facultad de medicina de la Universidad Alfonso X el sabio y en la escuela de enfermería de la Universidad Autónoma de Madrid
- Fellow of the European Board of Otorhinolaryngology
- Título de Otorrinolaringología en 2013, en la Fundación Jiménez Díaz, Madrid
- Licenciado en Medicina y Cirugía en 2008 por la Universidad Complutense de Madrid.

Jefe Asociado de la especialidad de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello. Del Hospital Universitario General de Villalba, también desarrollo mi actividad profesional en la fundación Jiménez Díaz

Dentro de la Otorrinolaringología desarrollo mi actividad principalmente en 2 áreas: la cirugía nasosinusal y la base de cráneo anterior (cirugía del septo nasal, senos paranasales, vía lagrimal, y abordajes combinados de la base de cráneo anterior) y la cirugía oncológica de cabeza y cuello incluyendo cirugía abierta y endoscópica de tumores benignos y malignos cervicofaciales, valoración de la disfagia y cirugía de la vía aérea con participación en los comités de oncológica de cabeza y cuello. En la faceta docente colaboro en diversas formaciones para otorrinolaringólogos (septoplastia y CENS)

Experiencia Profesional

- 2014 – Actualidad: Jefe Asociado Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Universitario General de Villalba
- 2012 – Actualidad: Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.

Producción científica

- Publicaciones:
 - ***Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness index across 1632 hospitals in 119 countries.*** NIHR Global Health Unit on Global Surgery, COVIDSurg Collaborative. Lancet. 2022 Nov 5;400(10363):1607-1617. doi: 10.1016/S0140-6736(22)01846-3. Epub 2022 Oct 31.
 - ***Validación de un cuestionario específico de calidad de vida en sialoadenitis obstructiva crónica (CSOC).*** Jessica Mireya Santillán Coello, Álvaro Sánchez Barrueco,

- Fernando González Galán, Gonzalo Díaz Tapia, Ignacio Mahillo Fernández, José Miguel Villacampa Aubá, Carlos Cenjor Español. *Acta Otorrinolaringol Esp.* 2022 Oct 19;S2173-5735(22)00114-4. doi: 10.1016/j.otoeng.2022.10.006
- ***Sialolithiasis: Mineralogical composition, crystalline structure, calculus site, and epidemiological features.*** Sánchez Barrueco A, López-Acevedo Cornejo MV, Alcalá Rueda I, López Andrés S, González Galán F, Díaz Tapia G, Mahillo Fernández I, Cenjor Español C, Aubá JM. *Br J Oral Maxillofac Surg.* 2022 Dec;60(10):1385-1390. doi: 10.1016/j.bjoms.2022.08.005.
 - ***Chronic Obstructive Sialadenitis due to an Abnormal Wharton's Duct Draining to the Tonsillar Fossa.*** Sánchez Barrueco A, Guerra Gutiérrez Md F, Díaz Tapia G, Cenjor Español C. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 2023 Feb;132(2):217-220. doi: 10.1177/00034894221081607. Epub 2022 Feb 21. PMID: 35189727.
 - ***Global wealth disparities drive adherence to COVID-safe pathways in head and neck cancer surgery.*** COVIDSurg Collaborative. *BJS Open.* 2021 Nov 9;5(6):zrab112. doi: 10.1093/bjsopen/zrab112. PMID: 34958353; PMCID: PMC8711291.
 - ***UK Head and neck cancer surgical capacity during the second wave of the COVID-19 pandemic: Have we learned the lessons? COVIDSurg collaborative.*** Shaw R; COVIDSurg Collaborative. *Clin Otolaryngol.* 2021 Jul;46(4):729-735.
 - ***Timing of elective tracheotomy and duration of mechanical ventilation amongst patients admitted to intensive care with severe COVID-19: a multicentric prospective cohort study.*** Albert Prats-Urbe, Marc Tobed, José Miguel Villacampa, Juan Carlos Villatoro, Clara García Bastida, José Ignacio Tato, Laura Rodríguez, Victoria Duque Holguera, Estefanía Hernández García, Daniel Poletti, Gabriela Simonetti, Vanessa Villarraga, Carla Meler, Álvaro Sánchez Barrueco, Carlos Chiesa-Estomba, María Casassayas, Nieves Mata, Pablo Parente, Pedro Castro, Daniel Prieto-Alhambra¹, Isabel Vilaseca, Francesc Xavier Avilés-Jurado, TraqueoCOVID SEORL Group. *Head Neck.* 2021 Sep 15. doi: 10.1002/hed.26863.
 - ***Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study.*** COVIDSurg Collaborative (*) and GlobalSurg Collaborative. *Anaesthesia.* 2021 Nov;76(11):1454-1464. doi: 10.1111/anae.15560.
 - ***SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study.*** COVIDSurg Collaborative (*) and GlobalSurg Collaborative. *Br J Surg.* 2021 Mar 24;znab101. doi: 10.1093/bjs/znab101. Epub ahead of print. PMID: 33761533
 - ***Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study.*** COVIDSurg Collaborative (*) and GlobalSurg Collaborative. *Anaesthesia.* 2021 Jul 12. doi: 10.1111/anae.15540.
 - ***p16 Influence on Laryngeal Squamous Cell Carcinoma Relapse and Survival.*** Sánchez Barrueco A, González Galán F, Villacampa Aubá JM, Díaz Tapia G, Fernández Hernández S, Martín-Arriscado Arroba C, Cenjor Español C, Almodóvar Álvarez C. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 2019 Jun;160(6):1042-1047. doi: 10.1177/0194599818821910. Epub 2019 Jan 15. PMID: 30642220.
 - ***Microscopic approach for repairing nasal septal perforations using bilateral advancement flaps.*** José Miguel Villacampa Aubá, Alvaro Sanchez Barrueco, Gonzalo Díaz Tapia, Jessica Mireya Santillán Coello, Diego Armando Escobar Montatix, Fernando González Galán, Ignacio Mahillo Fernández, Rocío González Márquez, Carlos Cenjor Español. *Eur Arch Otorhinolaryngol* (2019) 276: 101.