

## Dr. Rubén Davó, MD, PhD, OMFS

- Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alicante (Sobresaliente cum laude). Tesis doctoral: *“Función inmediata en el maxilar atrófico por medio del implante zigomático”*.
- Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial, Hospital Ramón y Cajal de Madrid.
- Principal foco de interés: Rehabilitación de maxilares extremadamente atróficos (implante zigomático) y deformidades dento-faciales.
- Director médico Vithas Davó Instituto Dental (Hospital Vithas Medimar de Alicante, 2022).
- Director Médico del Instituto Davó (Dpto. Cirugía Oral – Maxilofacial e Implantología del Hospital Vithas Medimar Internacional de Alicante. 1997-2016.).
- Médico adjunto de la Unidad de Cirugía Oral y Maxilofacial, Hospital Clínico y Universitario de Barcelona (2012-2014).
- Autor de diferentes publicaciones científicas en revistas internacionales.
- Ponente en congresos nacionales e internacionales de cirugía oral–maxilofacial y odontoestomatología, con especial mención al área de la implantología oral.
- Profesor invitado en diferentes Máster de Universidades Nacionales e Internacionales, destacando la Universidad de Navarra (España), la Universidad de Barcelona (España), Universidad de Nápoles (Italia), Universidad Islas Baleares etc.
- Consultor para NobelBiocare-Global Advisory Board (Participación activa en *“Annual expert advisory board”*, desde 2010-2020).
- Consultor para STRAUMANN GROUP DESDE 2020-2022

## Estudios Clínicos Destacados

- Función inmediata en el maxilar atrófico por medio del implante zigomático, tesis doctoral. (Primer centro europeo de Europa y segundo del mundo en documentar esta técnica. 2006)
- Cirugía guiada en condiciones de ausencia de hueso (implante zigoma). *“A clinical evaluation of the NobelGuideZygoma Ti Unite implant and concept in immediate function. Nobel Biocare, Instituto Davó – Hospital Medimar Internacional”*.
- Zigoma quad (Cuádruple): modalidad de tratamiento para ausencia total de hueso Maxilar. *“Immediate function on 4 zygoma implants: the quad zygoma concept”*. (**Único estudio prospectivo publicado sobre esta técnica**)
- Calidad de vida asociada a salud oral en pacientes atróficos. *Oral Health of Quality of Life. Instituto Davó – Hospital Medimar Internacional-Malmö University*
- Estudio randomizado y aleatorizado comparando injertos óseos e implantes zigomáticos. *“Zygomatic versus conventional dental implants in augmented maxillae: a pragmatic multicenter randomised clinical trial”*. Nobel Biocare – Hospital Clínic I Universitari de Barcelona – Instituto Davó – Hospital Medimar Internacional. Principal Investigador y dirigido por Marco Expósito.
- The TREFOIL concept 5-year clinical investigation (NCT02940353). <https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02940353>. Accessed June 22, 2017.