

DR. PEDRO PABLO MARTÍNEZ

Odontología conservadora



- ✓ **Máster oficial en Odontología Integrada (2008-2009)**
600 horas. Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.
Trabajo de investigación: *"Efectos del plasma rico en plaquetas en la elevación de seno: ensayo clínico controlado aleatorizado a boca partida y diseño de estudio complementario"*.
Nº de colegiado: 28006082
- ✓ **Experto en implantología (2007-2008)**
300 horas. Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.
- ✓ **Periodo de Docencia del Doctorado en Odontoestomatología (2004-2005)**
200 horas. Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid.
- ✓ **Máster en Endodoncia (2002-2004)**
900 horas. Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid.
- ✓ **Licenciado en Odontología (1996-2001)**
Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid.
- ✓ **Autor y coautor de varias publicaciones científicas:**
 - **Actualmente**
Tesis *"Influencia del uso de plasma rico en plaquetas y de membranas en procediminetos de elevación de seno maxilar: ensayo clínico controlado aleatorizado en humanos"*. - Dirigida por el Dr. Jesús Torres García-Denche (Universidad Rey Juan Carlos, Madrid) y por el Dr. Faleh Tamimi Mariño (Universidad McGill, Montreal, Canadá).
 - **2012**
Coautor del artículo: *"Hydrogen peroxide whitens teeth by oxidation the organic structure"*. - JDent. 2012. Dec; 40 Suppl.2:e 25-33.
 - **2012**
Coautor del artículo: *"Influence of using membranes over the lateral window in sinus augmentation procedures: a randomized clinical trial study"*. - J Clin Periodontol. 2013. Nov; 40(11): 1043-51.
 - **2009**
Coautor del artículo: *"Effect of platelet-rich plasma on sinus lifting: a randomized-controlled clinical trial"*. - J Clin Periodontol. 2009. Aug;36(8):677-87.
 - **2008**
Póster: *"Sodium Hidroxyde and Hydrochloric Acid as alternative agents in teeth bleaching"*. - Presentado en el 8th World Biomaterials Congress. Amsterdam, Netherlands.

“ Mi especialidad es la odontología conservadora, especialmente la endodoncia.

Este tipo de tratamientos son muy comunes y muy agradecidos y están enfocados principalmente a mejorar la salud bucodental de nuestros pacientes.

”