



DR. LUIS PIAGGIO BRAVO

C.O.P: 8250/ R.N.E. 463

Estudios Superiores:

Pre Grado

- Cirujano Dentista, Mención Estomatología, Universidad Peruana Cayetano Heredia. (1995).

Post Grado

- Diplomado en Rehabilitación Oral. Universidad Peruana Cayetano Heredia. Dirección de Especialización en Estomatología. (1999-2000).
- Diplomado en Implantología Oral Integral. Dirección de Postgrado. Universidad Peruana Cayetano Heredia año (2008-2009).
- Grado de Magister en Estomatología de Escuela de Post-Grado Víctor Alzadora Castro. (2009).
- Especialista en Implantología Oral Integral. Facultad de Estomatología, Roberto Beltrán Neira. Dirección de Postgrado, Universidad Peruana Cayetano Heredia. (2011).

Datos Adicionales

- Docente del Departamento de Medicina, Cirugía y Patología Oral (1996 a la fecha).
- Docente en el programa de especialización de Implantología Oral Integral (2011 a la fecha).
- Miembro asociado de la Sociedad Peruana de Prótesis Dental y Maxilofacial (2015 a la fecha).
- Presidente de la Asociación Peruana de Implantología Oral Integral (ASPIOI) (2017-2019).

- Publicación de artículos en revistas nacionales:
Piaggio-Bravo LA, Sacsquispe-Contreras SJ. Comparación histológica de la reparación ósea alveolar post-exodoncia utilizando una membrana colágena tipo esponja y un material de sulfato de calcio. Rev Estomatol Herediana. 18(2):93-98 (2008).
- Ventura-Ponce H, Piaggio-Bravo L, Delgado-Bravo M, Ccahuana-Vásquez, LozanoAquiye W. Aumento tridimensional de un reborde alveolar con injerto óseo autólogo de rama mandibular: Técnica modificada con trefina. Rev Estomatol Herediana 20(2):94-100; (2010).
- Piaggio-Bravo L, Delgado-Bravo M, Ccahuana-Vásquez V, Alarcón-Palacios MA. La técnica de osteótomo en implantología oral. Rev Estomatol Herediana. 21(1):38-43 (2011).

Congresos y Conferencias

- Pasantía Estágio no Laboratorio de Biología dos Tecidos Mineralizados, Departamento de Biología Celular e Desenvolvimento do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de Sao Paulo, Atualizacao bibliográfica de diversos aspectos da
- Histologia e Embriología Oral e acompanhamento de pesquisas do laboratorio. Sao Paulo – Brasil. (2004)
- Presentación de poster científico en el 12th Day Premium International Congress on Implant Prostodontic June 6th-8th Changes in alveolar bone using a bone graft human and synthetic membrane: a preclinical study, (2013).
- Curso Intensivo de Elevación de seno Maxilar e Injertos en Bloque. Instituto Esparza Enclosed, Bogotá-Colombia. (2013).
- Curso Intensivo de carga inmediata y cono morse, Facultad de ILAPEO Curitiba, Brasil (2016).