

FICHA TÉCNICA DE INVESTIGACIÓN DE TRABAJO DE GRADO

TÍTULO DEL TRABAJO: "COMPORTAMIENTO IN VITRO DE BASES DE TITANIO DE 4MM CEMENTADAS A CORONAS MONOLÍTICAS DE ZIRCONIO DE 11MM Y 14MM DEL SECTOR ANTERIOR, SOMETIDAS A TERMOCICLADO Y CARGAS OBLICUAS"

AUTORES: BALETA JHON ERICK, RINCON PAULA.

ASESOR CIENTÍFICO Dr. ANDRÉS PENA

ASESOR METODOLÓGICO: Dra. INES AMPARO REVELO

MATERIAL ANEXO: 2 CD, 2 Artículos científicos.

FACULTAD: Odontología.

TITULO OBTENIDO: Especialista en PROSTODONCIA

CATEGORÍA: Postgrado.

PALABRAS CLAVE: Ti Base, zirconia monolítica, titanio, conexión cónica, abutment híbrido.