



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
CONSEJO DE DESARROLLO CIENTIFICO Y HUMANISTICO



Proyecto n° PG-10-00-5572-2004

Detección de *Enterococcus faecalis* en dientes con fallas en el tratamiento endodóntico

Responsable: Pardi Celis, Germán

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Salud pública, Infectología

Resumen: Hace un estudio de la presencia de la bacteria en dientes. Selecciona 20 dientes que presentan fallas en el tratamiento endodóntico, (con duración promedio de 4 años) y 20 dientes con patología pulpar y/o periapical, que no habían sido tratados endodónticamente. En 12 de los 20 dientes con fallas de tratamiento (60%) detecta *Enterococcus faecalis*, mientras que en el otro grupo la incidencia de la bacteria es del 25%.