

49.

ESTUDIO COMPARATIVO DEL SELLADO TOTAL DE TRES CEMENTOS ENDODÓNTICOS.

Sapienza M, Bustos M, Jara M, Zaracho H, Domench A.FOUNLP

Introducción: En este trabajo se realizó un estudio comparativo del sellado en la totalidad del conducto por medio de la técnica de transparentación. Los selladores endodónticos utilizados en esta oportunidad son el cemento de Grossman, el sellador de CPM y Roeko Seal. En este estudio in vitro se utilizaron piezas dentarias anteriores unirradiculares a las que se les practicó el tratamiento endodóntico convencional y luego se dividieron en grupos de 10 para ser obturados con cada sellador, acto segundo las piezas fueron sometidas al proceso de transparentación para poder visualizar la hermeticidad y el poder de escurrimiento de cada material. Para comprobar el sellado apical, los ápices fueron sumergidos en tinta china. Los resultados arrojaron los siguientes datos: El Roeko Seal es un excelente sellador ya que aborda hasta los conductos colaterales; le siguen en orden el CPM y el cemento de Grossman. Con ésto se concluye que el Roeko Seal es el mejor sellador endodóntico.

50.

ODONTOLOGÍA PREVENTIVA Y SOCIAL EN ACCIÓN.

Tomas PM, Obiols CI. FO UNLP. Leandro.tomas@hotmail.com

INTRODUCCION: Considerando que la odontología preventiva actúa en el proceso salud – enfermedad, el presente trabajo consistió en brindar atención a la comunidad poniendo énfasis en los factores de riesgo condicionantes de las enfermedades prevalentes en odontología. OBJETIVOS: * Revertir el perfil epidemiológico de la comunidad asistida. * Concientizar a la población sobre la importancia de la salud bucal. MATERIAL Y METODOS: Se tomó una muestra de 56 pacientes a los cuales se realizó la historia clínica y se efectuó el índice de O` Leary para cuantificar la placa bacteriana indicando su respectivo nivel de riesgo. Dicha labor se realizó en una unidad sanitaria tomando a los pacientes que concurren a dicho centro durante el período marzo (índice inicial) – noviembre (índice final) de 2008. De acuerdo al resultado de este índice, se procedió a la enseñanza de la técnica de cepillado mas adecuada en cada caso clínico. Las medidas también consistieron en brindar un apropiado asesoramiento dietético para racionalizar el consumo de hidratos de carbono. RESULTADOS: Los resultados obtenidos fueron tabulados de acuerdo al índice de placa utilizado, el cual considera bajo riesgo (índice de placa inferior al 20 %) y alto riesgo (índice de placa superior al 20 %). Sobre el total de pacientes atendidos, en el índice inicial el 16 % fueron de bajo riesgo y el 84 % restante de alto riesgo y después de aplicado el programa, en el índice final el 45 % fueron de bajo riesgo y el 55 % de alto riesgo. CONCLUSIONES: En base a los resultados obtenidos se trató de concientizar a los pacientes para disminuir los factores de riesgos de las enfermedades.