



193.

### **PROVISIONALES DE RESINAS BIS ACRILICAS. PRESENTACION DE UN CASO CLINICO.**

Goubat A, Isla C, Simonian M, Correa D, Filsinger A J, FOUNC. caroisla@hotmail.com\_

En la planificación de una prótesis fija es importante tener en cuenta la construcción de provisionales adecuados que tendrán mucha responsabilidad en el éxito o fracaso de nuestro tratamiento definitivo. Las exigencias del paciente de la actualidad, han llevado a mejorar la calidad de las restauraciones provisionales, en cuanto a la estética, función y duración en el tiempo. En la actualidad para la confección de provisionales tenemos a nuestra disposición distintos materiales como técnicas, para este caso clínico optamos la técnica directa y la utilización de resina bis acrílica por su estabilidad dimensional, menor porosidad, mejor ajuste, mayor dureza superficial y resistencia al desgaste. Caso Clínico: Paciente de sexo femenino, joven, buena salud general con la necesidad de rehabilitar la porción coronaria de un elemento antero-superior y la confección de una restauración provisoria como parte de su tratamiento protético, en el consultorio externo de la Cátedra de Prostodoncia IV "B" de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Córdoba. Tratamiento: Se comenzó la intervención tomando una impresión con alginato para obtener modelos de estudio y posteriormente se desarrolló la técnica para la confección de resinas bis acrílicas. Conclusión: La paciente manifestó conformidad estética y funcional, en la práctica resultó ser un material de fácil manipulación, con buen pulido y adaptación marginal.

194.

### **QUISTE DENTIGERO ASOCIADO A TERCER MOLAR INFERIOR.**

Celis Z; Cacciola S, Di Franco P, Sparacino S E. FOLP. zulemacelis@hotmail.com

El quiste dentígero es un quiste odontogénico caracterizado por formarse a expensas del órgano del esmalte, produciendo agrandamiento del espacio folicular. Es una lesión en la actualidad bastante frecuente y se presenta en la zona de tercer molar inferior retenido. Características clínicas y radiográficas: presenta un período subclínico asintomático en donde se puede ver por simple hallazgo radiográfico de rutina o para un tratamiento posterior. En el caso que se muestra en el póster se recibe al paciente derivado del área de ortodoncia en el cual le tomaron al paciente una radiografía panorámica y se detectó la lesión evidenciándose lesión osteolítica en zona de pieza dentaria 3.8, se realizan todos los estudios pertinentes al caso clínico y se decide una interconsulta con cirugía maxilofacial a través de lo cual se realiza la extirpación del quiste y de la pieza dentaria retenida por vía externa o sea una intervención maxilofacial con la colocación de una miniplaca de titanium con 8 tornillos para prevención de la fractura mandibular. Se arriba a la conclusión del trabajo en equipo ya sea para un correcto diagnóstico como para verificar que existen un número importante de pacientes con patologías asociadas a piezas dentarias retenidas.