

LIBERACIÓN DE CANINO RETENIDO CON FINES ORTODÓNCICOS

BETI, MARÍA MÓNICA; RUIZ, MIRIAM ESTER; BIANCHI, ANTONELA;
CACCIAVILLANO, MARÍA FIORELLA; FERNÁNDEZ, ROCÍO; MÁLAGRABA,
FEDERICO EZEQUIEL

Facultad De Odontología De La Plata. UNLP

Introducción: El tiempo de intervención en el paciente con caninos retenidos es crítico, razón por la cual es necesario una evaluación cuidadosa del estado de desarrollo de la dentición. El diagnóstico posibilitará la elaboración de una lista de hallazgos para los que se trazarán objetivos de tratamiento bien definidos. Luego de realizar una buena evaluación radiográfica y clínica, el ortodoncista debe obtener, como primer paso, el espacio necesario para la ubicación del canino retenido, para que el cirujano proceda a realizar la exposición quirúrgica del diente, y la adherencia de un aditamento para sujetar la corona del mismo, aditamento que posteriormente se reemplazará por un bracket convencional, luego de la erupción de la corona del canino. Se deberá tener atención en la secuencia de las diferentes fases de tratamiento que pueden hacer erupcionar eficientemente el canino y traerlo de esa manera a su lugar. **Descripción del Caso:** Paciente sexo femenino, 14 años de edad, clase I esquelética y dentaria, sin problemas funcionales, ni articulares. Persistencia de pieza dentaria 63. Retención intraósea del canino del lado izquierdo. **Conclusiones:** Los pacientes con maloclusiones que involucran caninos incluidos se presentan con relativa frecuencia, siendo más comunes los casos de caninos incluidos en el maxilar superior. Las técnicas quirúrgicas y ortodóncicas nos permitirán corregir la inclusión y evitar las complicaciones de los caninos incluidos. Una selección cuidadosa de las técnicas es esencial para el alineamiento exitoso de los caninos retenidos.