



Gingivectomía en sector anterior superior.

Daniela Pacheco Serrano¹ y Ana Lilia Guerra Barberena¹

¹ Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, UNAM. dgpachecoserrano@gmail.com

El alargamiento de corona es un procedimiento que se realiza para aumentar el tamaño de la corona para que el diente pueda ser rehabilitado protésicamente. Hay diferentes técnicas para la realización de este procedimiento, las cuales son gingivectomía a bisel externo, gingivectomía a bisel interno, colgajo desplazado apical y extrusión forzada. La gingivectomía a bisel interno se realiza cuando es necesario remover hueso alveolar, realizando ostectomía y osteoplastia del mismo. Esta técnica es muy utilizada en alargamiento de Corona estéticos para que el diente pueda ser rehabilitado protésicamente. Paciente femenino de 63 años de edad, se presenta a clínicas de Odontología de la ENES , UNAM León. Clínicamente presenta coronas clínicas de poco tamaño en diente 14, 13, 12, 11, 21, 22 y 23. Se realiza valoración protésica y periodontal y se indica gingivectomía en sector anterior superior para poder ser rehabilitado protésicamente posteriormente. Se realiza el procedimiento de gingivectomía para la colocación de coronas en esta zona. El establecimiento correcto del diagnóstico es de suma importancia para determinar el plan de tratamiento. En este caso, se muestra una alternativa para poder realizar un tratamiento multidisciplinario entre el área de Prótesis bucal y Periodoncia .