

LA TERAPIA PERIODONTAL DE SOPORTE COMO CLAVE DEL ÉXITO

FANTINI, MÓNICA; PICCINELLI, ANTONELA; REFAY, VANESA.

Asignatura Periodoncia A, Facultad de Odontología, UNLP.

Introducción: La terapia periodontal de soporte –TPS- (o mantenimiento) es parte fundamental del plan de tratamiento de nuestros pacientes. El éxito o fracaso asociado es rotundo: existe amplia bibliografía respaldando el aumento del riesgo de pérdida tanto de inserción como de piezas dentarias en pacientes con inadecuada o nula TPS. El objetivo en esta etapa se centra en mantener el grado de salud alcanzado, y complementar muchas veces con procedimientos quirúrgicos y restaurativos.

Descripción del Caso: Se presenta un caso clínico de enfermedad periodontal Estadio IV Grado C en el que, luego de realizar la correspondiente terapia básica periodontal, se realizó, en la fase restaurativa, una férula en el sector antero superior (P.D. 1.3 a 2.3), utilizando malla metálica y resinas compuestas, a fin de lograr la estabilidad de las piezas dentarias 11, 13 y 22, las cuales presentaban movilidad de grado 2 a la inspección clínica. La P.D. 12, que se encontraba ausente, fue íntegramente realizada a mano alzada con resinas. Además, se realizó prótesis de cromo cobalto inferior para devolver las piezas faltantes. La paciente concurrió anualmente a las sesiones periodontales de soporte, las cuales se vieron suspendidas por la situación epidemiológica acaecida en el año 2020 debido a la pandemia por el virus SARS-COV 2, para luego ser retomadas durante el año 2021, donde la paciente recibió sesiones de terapia de soporte en las que se lograron mantener los parámetros clínicos de salud periodontal. Se la re-cita durante el año 2022 para realizar TPS. **Conclusiones:** La terapia periodontal de soporte –TPS- (o mantenimiento) es una pieza fundamental del tratamiento periodontal a fin de poder mantener los parámetros de salud alcanzados y conservar ese objetivo a largo plazo. Su mantenimiento como parte del plan de tratamiento, sumando a la motivación del paciente, nos ha brindado en este caso un éxito durante los últimos siete años.

SUPPORT PERIODONTAL THERAPY AS A KEY TO SUCCESS.

FANTINI, MÓNICA; PICCINELLI, ANTONELA; REFAY, VANESA.

Asignatura Periodoncia A, Facultad de Odontología, UNLP.

Introduction: Periodontal support therapy -TPS- (or maintenance) is a fundamental part of the treatment plan of our patients. The associated success or failure is resounding: there is extensive literature supporting the increased risk of loss of both insertion and teeth in patients with inadequate or no TPS. The objective at this stage is focused on maintaining the degree of health achieved, and often complementing it with surgical and restorative procedures.

Case Description: A clinical case of Stage IV Grade C periodontal disease is presented in which, after performing the corresponding basic periodontal therapy, a splint was made in the upper anterior sector (P.D. 1.3 to 2.3) in the restorative phase), using metal mesh and composite resins, in order to achieve stability of teeth 11, 13 and 22, which presented grade 2 mobility at clinical inspection. The P.D. 12, which was absent, was made entirely freehand with resins. In addition, a lower cobalt chrome prosthesis was made to return the missing pieces. The patient attended periodontal support sessions annually, which were suspended due to the epidemiological situation that occurred in 2020 due to the SARS-COV 2 virus pandemic, and then resumed during 2021, where the patient received support therapy sessions in which the clinical parameters of periodontal health were maintained. She is re-appointed during the year 2022 to perform TPS.

Conclusions: Periodontal support therapy -TPS- (or maintenance) is a fundamental piece of periodontal treatment in order to maintain the health parameters achieved and preserve that goal in the long term. Its maintenance as part of the treatment plan, adding to the patient's motivation, has given us success in this case over the last seven years.