



FINAL



INITIAL | INICIAL

CASE HIGHLIGHTS | DESTAQUES DEL CASO



Oral health and yellow teeth. The intraoral photograph shows the saturation of the color on the teeth, especially the canines.

Salud bucal y dientes amarilleados. La foto intraoral comprueba la saturación del color de los dientes, principalmente los caninos.



Whitening gel applied along with gingival barrier. During the in-office sessions, the gel remained in contact with the teeth for 40 minutes.

Gel aclarador aplicado en conjunto con la barrera gingival. Durante las sesiones de consultorio, el gel permanece en contacto con los dientes durante 40 minutos.



Demonstration of the use of the whitening gel in the take-home mode with trays.

Demostración de uso del gel aclarador en el modo casero, con férulas.



Appearance at the end of the treatment, showing the change of shade of the canines that were previously quite saturated.

Aspecto de la conclusión del tratamiento, mostrando el cambio de color de los caninos anteriormente bastante saturados.

EN

Whitening of vital teeth by the mixed technique

AUTHOR: Paulo Henrique Fagundes, Maria Goretti Brito, Mônica Rosas, Pricila Facchinetti, Fillipe Cardoso and Leonardo Muniz

Female patient, 24.

COMPLAINT

Yellowish color of the teeth.

INITIAL APPEARANCE

Teeth with moderately saturated yellow color.

CLINICAL/X-RAY EXAM

Teeth and gums were healthy and there was no need for clinical intervention prior to whitening.

TREATMENT

The proposed treatment was whitening by using the mixed technique, with two sessions performed for application of Whiteness HP Blue 35% gel for 40 minutes and 3 weeks using Whiteness Perfect 16% gel for two hours a day.

“ We, from the Nature Design, have been using FGM’s whitening products for a very long time. In addition to the excellent aesthetic results, tooth sensitivity is moderate to absent in most patients. ”

EQUIPO NATURE DESIGN

ES

Aclaramiento en dientes vitales con técnica mixta

AUTORES: Paulo Henrique Fagundes, Maria Goretti Brito, Mônica Rosas, Pricila Facchinetti, Fillipe Cardoso y Leonardo Muniz

Paciente del género femenino, 24 años.

QUEJA

Coloración amarillada de los dientes.

ASPECTO INICIAL

Dientes con matiz amarillo moderadamente saturados.

EXAMEN CLÍNICO/RADIOGRÁFICO

Los dientes y la encía presentaban aspecto saludables y no había necesidad de intervención clínica antes del aclaramiento.

TRATAMIENTO

El tratamiento propuesto fue el aclaramiento por la técnica mixta, siendo realizadas dos sesiones de aplicación del gel Whiteness HP Blue 35% durante 40 minutos y 3 semanas utilizando el Gel Whiteness Perfect 16% durante 2 horas diarias.

“ Nosotros del equipo Nature Design utilizamos los aclaradores de FGM hace bastante tiempo. Además de los excelentes resultados estéticos, la sensibilidad es moderada o ausente en la mayoría de los pacientes. ”

EQUIPO NATURE DESIGN

FGM MATERIALS USED

TAKE-HOME DENTAL BLEACHING GEL
(CARBAMIDE PEROXIDE)
Whiteness Perfect 16%

IN-OFFICE DENTAL BLEACHING GEL
(HYDROGEN PEROXIDE)
Whiteness HP 35%

PLATES FOR TRAYS
Whiteness Plates for Custom
Dental Trays 1mm

MATERIALES FGM UTILIZADOS

ACLARADOR DENTAL CASERO
(PERÓXIDO DE CARBAMIDA)
Whiteness Perfect 16%

ACLARADOR DENTAL PARA CONSULTORIO
(PERÓXIDO DE HIDRÓGENO)
Whiteness HP 35%

PLACAS PARA FÉRULAS
Whiteness Placas para
Confección de Férulas 1mm

