



un concepto de aprendizaje 100% practico aplicado a la CIENCIA - ARTE - EVOLUCION DE LA ODONTOLOGIA.

**BARCELONA - ESPAÑA**

**VENEZIA- ITALIA**

**BRASILIA**

**QUERETARO**

**MEXICALI**

**GUAYAQUIL**

**GUATEMALA**

**CIUDAD DE PANAMÁ**

**SAN JOSÉ - COSTA RICA**

**QUITO**

**LIMA**

**SAN PEDRO SULA -HN**

**BARRANQUILLA**

**SÃO PAULO**

**CALI**

**TEGUCIGALPA- HONDURAS**

**MONTERREY**

**AGUASCALIENTES**

**COCHABAMBA**

**CUENCA**

**LEIRIA**

**LISBOA**

**MORELIA**

**MADRID**

**ASTURIAS**

**BOGOTÁ**

**CANCÚN**

**MERIDA - YUCATAN**

**MÁLAGA**

**CDMX**

**GUADALAJARA**

**MEDELLÍN**

**MANAGUA**

**TAMPICO- MX**

**VALLEDUPAR**

**TOLÚ**

**SANTO DOMINGO - RD**

**PUEBLA**

**CARTAGENA**

**NATAL - BR**

**BUCARAMANGA**

**SAN LUIS POTOSÍ**

**PEREIRA**

**SAN SALVADOR**

**CARACAS**

**PLAYA DEL CARMEN**

**CHIHUAHUA**

**MIAMI-FL**

**TUXTLA**



8 AÑOS | 18 PAISES | 49 CIUDADES | + DE 3000 PARTICIPANTES

# THE ART OF THE DENTAL PICTURE

un concepto de aprendizaje 100% práctico aplicado a la CIENCIA - ARTE - EVOLUCIÓN DE LA ODONTOLOGÍA.



Es un curso de fotografía y manejo de imágenes dirigido a odontólogos generales, especialistas, estudiantes y técnicos dentales con interés en mejorar sus registros fotográficos y hacer de ésta una herramienta esencial en nuestro trabajo diario.



Aprender fotografía clínica te permitirá tener mejor comunicación (profesional-paciente y clínica - laboratorio), así como también realizar conferencias y publicaciones con fotografías de alto impacto que impulsen tu profesión a un nivel nacional e internacional.



# THE ART OF THE DENTAL PICTURE



La finalidad de este curso es brindar los conocimientos, tanto teóricos como prácticos, para poder desarrollar una técnica fotográfica de alta calidad. Los asistentes tendrán la oportunidad de practicar con los distintos equipos necesarios para la fotografía dental y aprenderán también un método para protocolizar los distintos tipos de fotografía extra e intraoral.

## OBJETIVOS

Aprender los principios básicos de fotografía

Conocer los equipos necesarios para fotografía facial, dental, MACRO Y de laboratorio (PRODUCTOS).

Entender el manejo de los equipos fotografía facial, dental, MACRO Y de laboratorio (PRODUCTOS).

Elección del equipo fotográfico correcto.

Lentes macro.

Desarrollar protocolos de fotografía extra e intraorales.

Como logra una PERFECTA fotografía oclusal.

Conocer los parámetros Fotográficos para planificación **digital 3D**

Técnica fotográfica para evaluar la superficie dental.

Comunicación Odontólogo -Técnico y Paciente.

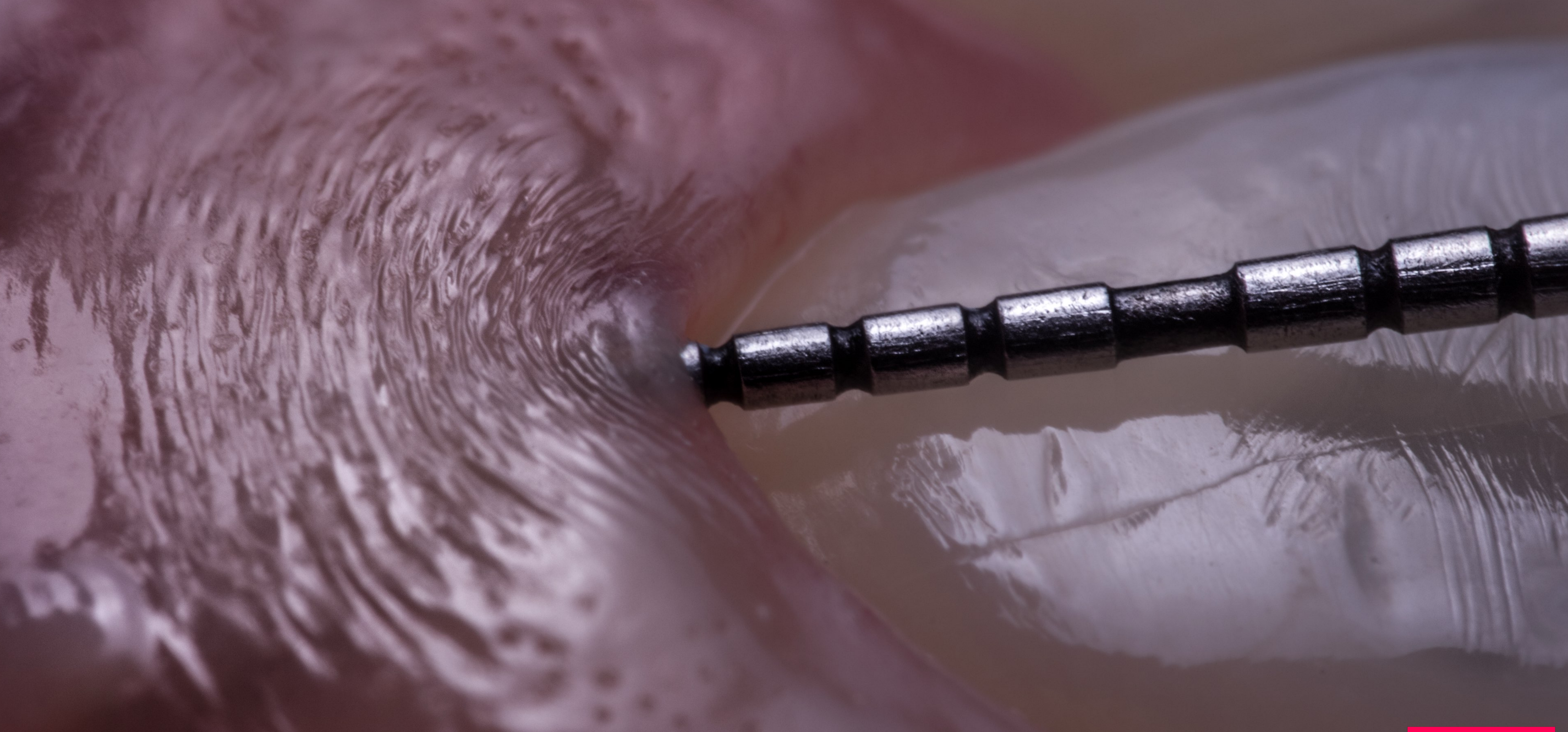
Principios básicos en edición de imágenes

Corrección de errores por medio de software de edición de imágenes



# TEMAS - TOPICS

Introducción FOTOGRAFÍA - Enfoque - Diafragma - ISO - Velocidad de obturación - Balance de blancos - Equipos de iluminación y flash - Cámaras reflex & mirrorless - Objetivos intercambiables -  
- Relación de proporción y forma 1:1 - Protocolo fotográfico de la aao / aacd - Protocolo de planificación -  
- Requerimientos fotográficos para planificación 2D & 3D - Fotografía cross polar - Marketing - Foto creativa -  
- Práctica fotográfica intra-extra oral & cross polar - ESPECTRO LUMÍNICO DEL RING-TWIN Y SOFTBOX - registro dinámico



# ILUMINACIÓN SEGÚN LA ESPECIALIDAD

Aprende a controlar la intensidad de luz y el rebote o reflejo especular indeseado en tu fotografía



## **ILUMINACIÓN**

Como crear background blancos con luz, para imágenes más creativas



## **IMAGEN DE LABORATORIO**

Con gran detalle que mostraran el arte y la pasión que existe en tu trabajo.

# protocolo fotográfico

Aprende un método para protocolizar la toma de fotografía extraorales, fácil, rápida y reproducible.

**PROTOCOLO DE LA A.A.O Y A.A.C.D**



Aprende un método para protocolizar la toma de fotografía extraorales , fácil, rápida y reproducible.

**PROTOCOLO DE LA A.A.O Y A.A.C.D**



# protocolo fotogrÁfico



Desarrolla un técnica adecuada en el manejo de espejos para la toma de fotografías intraorales establecidas en el protocolo de ortodoncia.  
**PROCOLO DE LA A.A.O**



Espejos

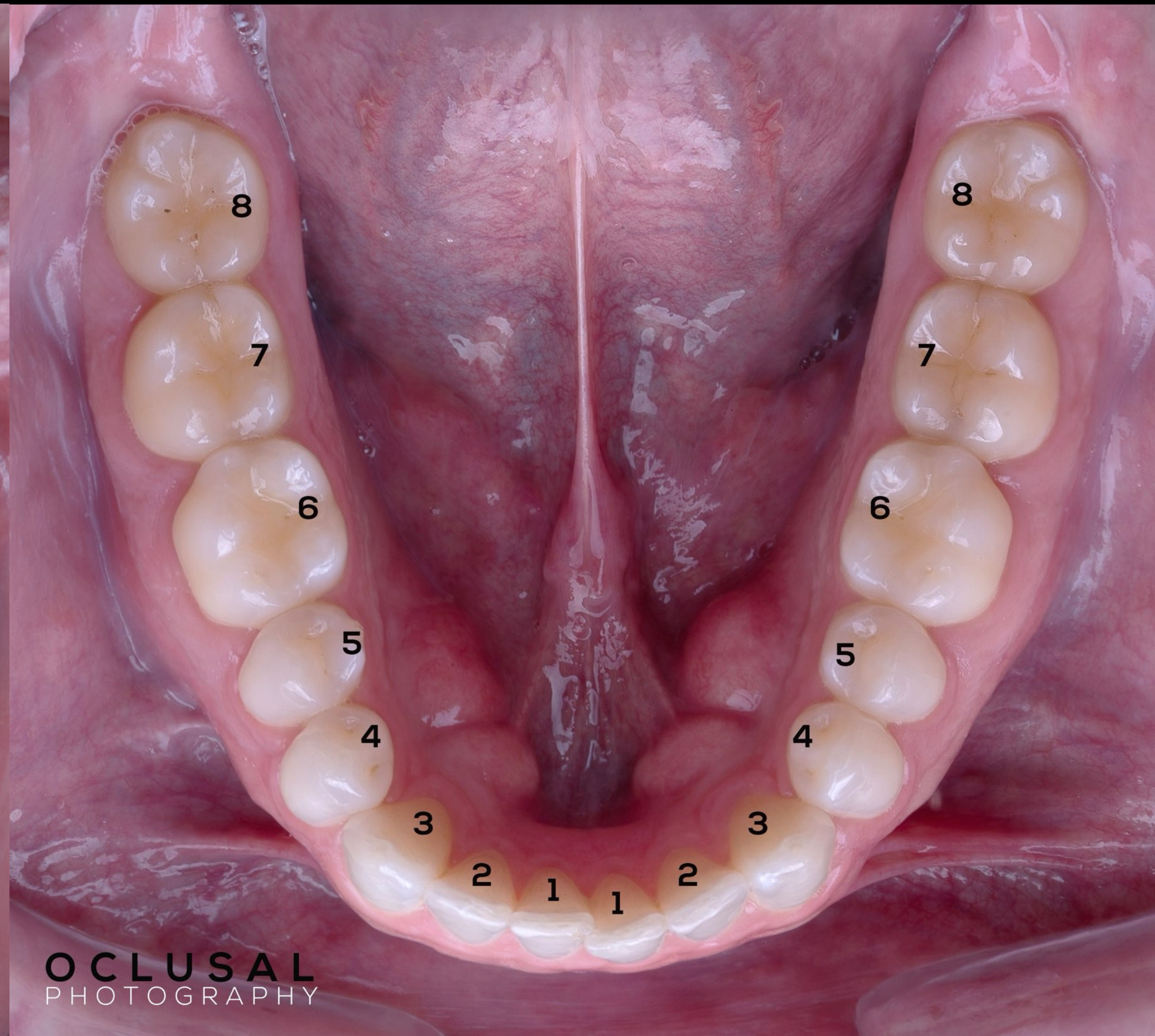
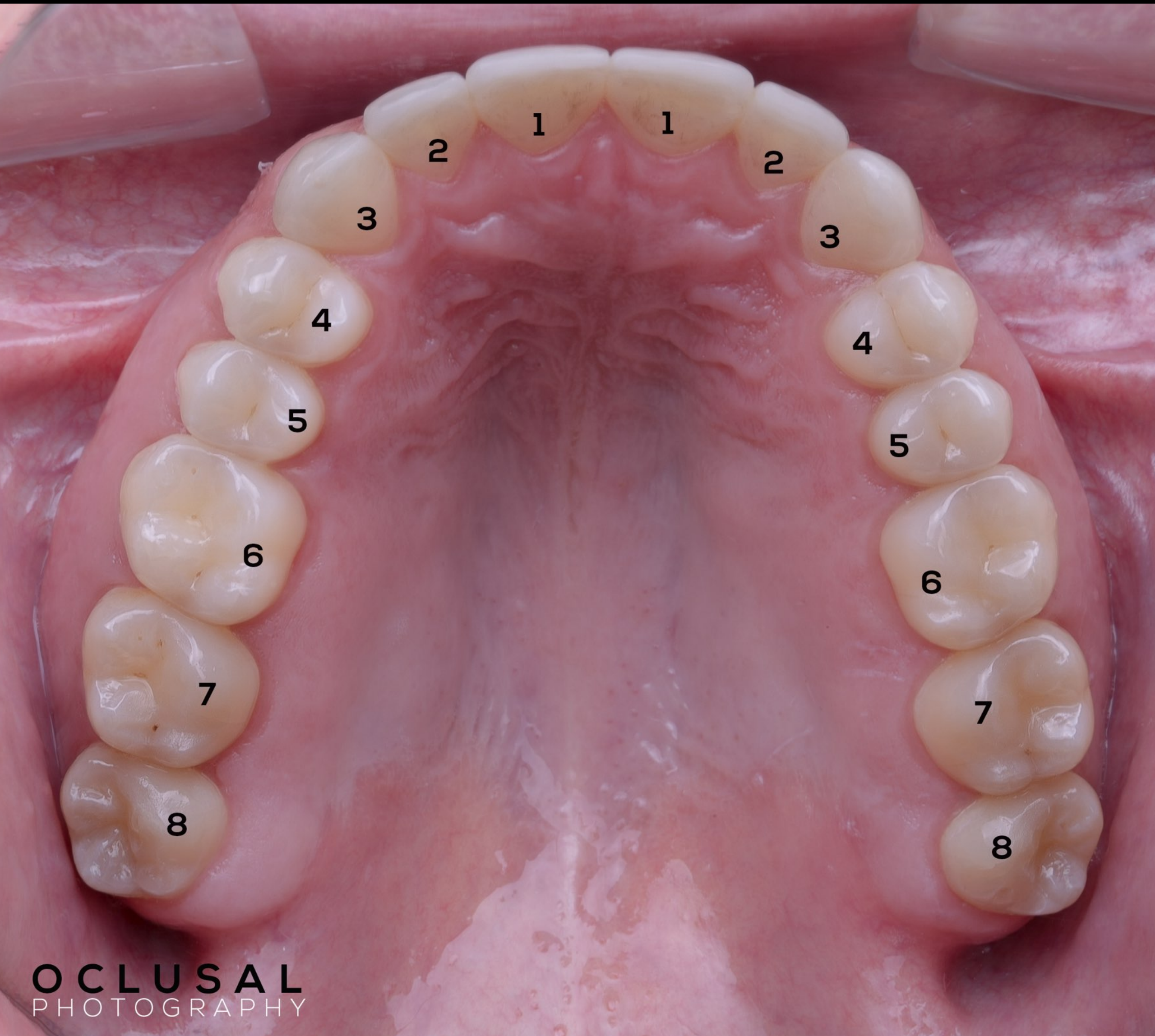


Directas



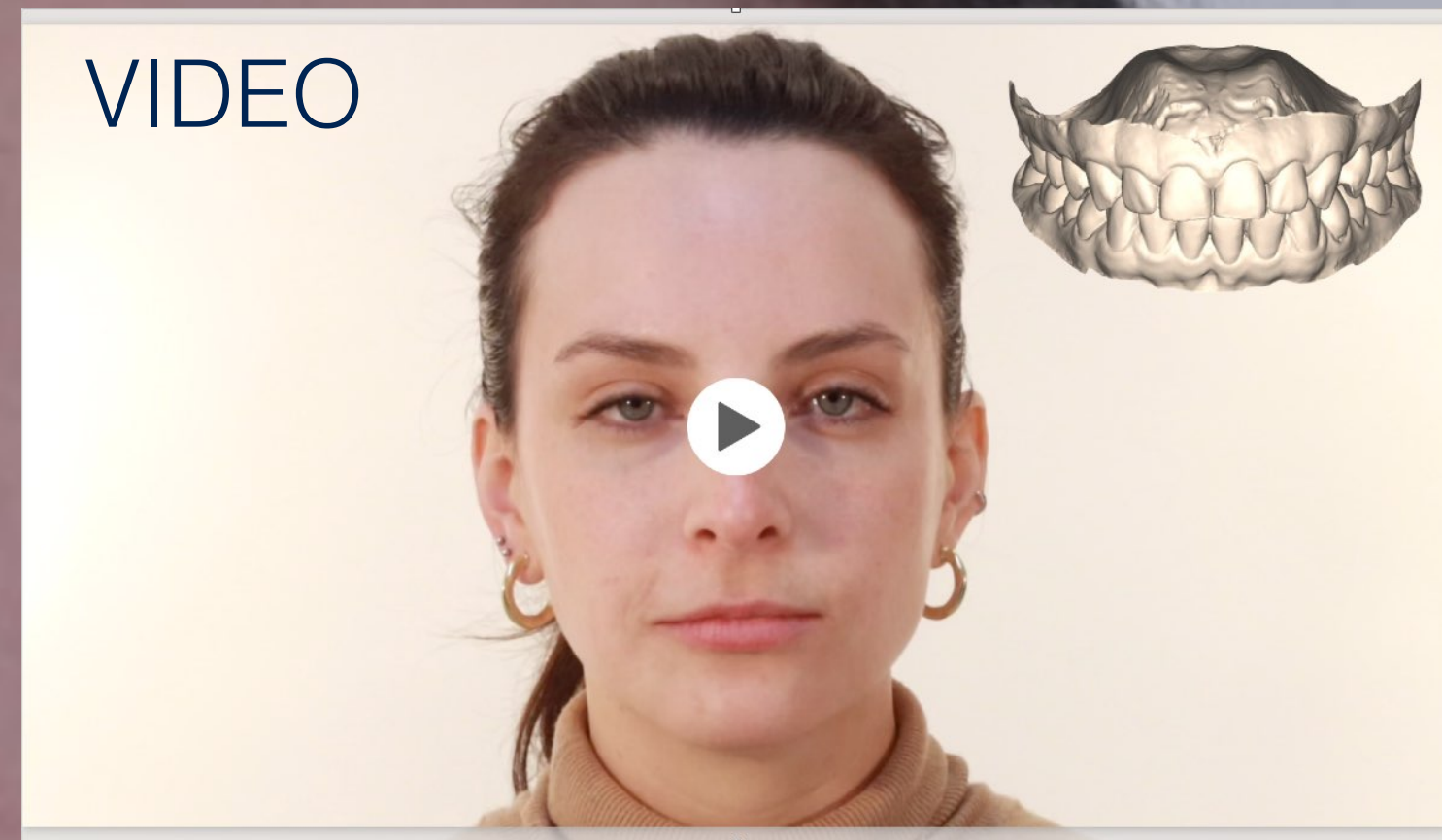
# FOTO OCLUSAL

Aprenderás a tomar una perfecta  
fotografía oclusal  
**PROTOCOLO DE LA A.A.O**

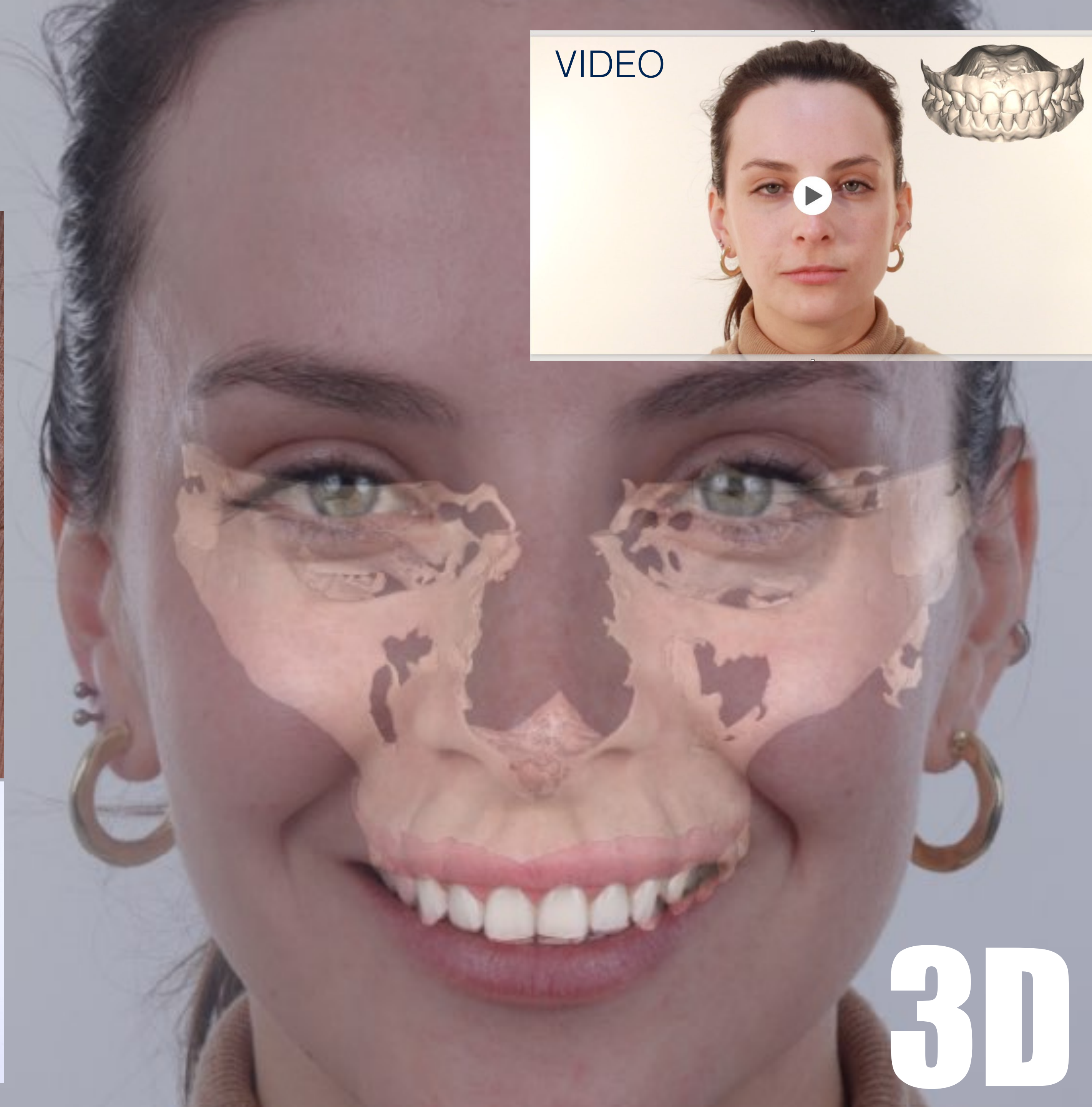


# PROTOCOLO 151

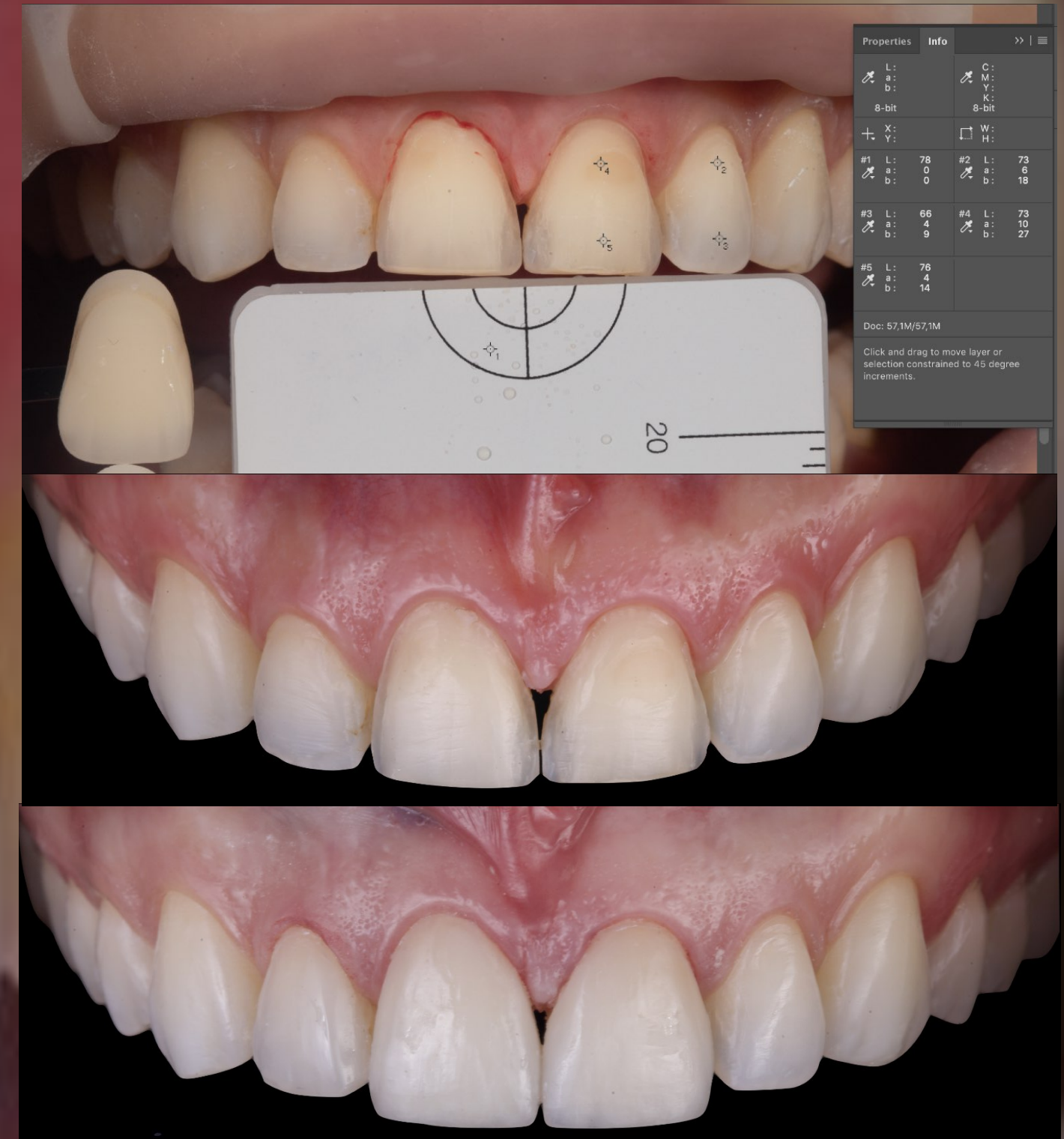
Digitalización simple del paciente para planificación 3D (DSD CONCEPT).



Aprende a tomar un correcto protocolo para **Planificación Digital de Sonrisa**



# 3D



# CROSS POLARIZED

Obtén esa imagen correcta para la comunicación con tu **técnico**.

Realizando un correcto Balance de blancos  
Eliminación del reflejo especular con **polarización cruzada**.

capturar imágenes de **alto  
impacto**, mejorara tus  
conferencias y  
publicaciones, exaltando tu  
profesionalismo

**THE  
ART**<sup>®</sup>



Antes



Durante

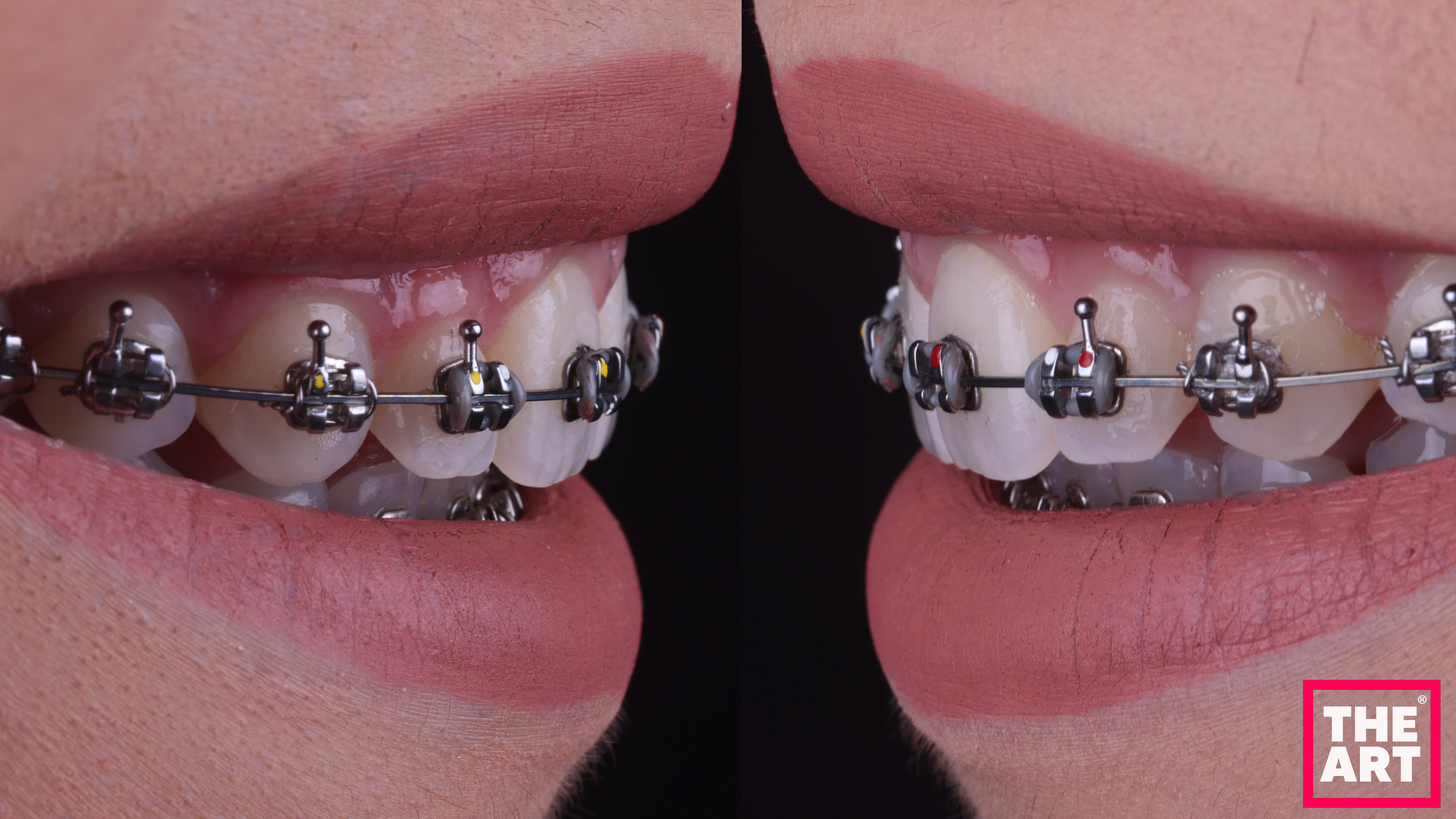


Después

# Documentación

# IMPORTANCIA DE LOS REGISTROS **DINÁMICOS**







beauty





Prioridad y perspectiva



# DÍA 1

9:00 am - 2:00 pm

Teoría & reconocimiento del equipo fotográfico

3:00 pm - 7:00 pm

Práctica de fotografía.

Configuración de la cámara según el tipo de fotografía y la variable potencia de luz

Configuración de la potencia de twinflash y ringflash

Protocolos extraorales de AACD y AAO

Protocolos de planificación digital

# DÍA 2

9:00 -2:00

Práctica de fotografía

Protocolos intraorales (ringflash-twinflash-luz de estudio)

Fotografía oclusal

Encuadre & perspectiva

Manejo de la iluminación - fotografía oclusal

3:00 pm- 7:00 pm

Fotografía creativa o artística en una modelo

Fotografía detalle

Fotografía de producto o Laboratorio.

Requerimientos del participante:

**Retradores, Espejos y Contrastadores**

**Día 1 y 2: DSLR reflex camera o mirrorless +**

**Lente macro 60 , 85, 100 O 105 mm.**

**RING FLASH O TWIN FLASH**

**Nota: NO** es indispensable la cámara, el participante obtendrá los conocimientos necesarios para después del curso saber que equipamiento adquirir, y se lo podrá prestar una cámara al grupo.

# DR. DAVID DÍAZ CABRERA



Doctor en Odontología de la Universidad central de Venezuela .  
Especialista en Ortodoncia, por la Universidad de Buenos Aires,  
Argentina.

Certificación en Soluciones Clínicas en Ortodoncia Sistema  
MBT.

Especialista en Sistemas Erty, diagnostico por craneometria y  
biomecánicas compuestas con anclaje esquelético con  
Miniplacas (Modular y Residencia Clínica ).

DSD Member Certificación 2016.

DSD Master 2022 Certificado por el dr Christian Coachman.

DSD KOL.

Líder de opinión y colaborador de la plataforma Nemotec.

Instructor en fotografía clínica.

Creador y fundador de THE ART OF THE DENTAL PICTURE.

Creador de THE ART ( Productos de difusión para la macro y  
fotografía clínica).

Invisalign Doctor.

Director de Díaz Cabrera Dental Gruop.

Conferencista Nacional e Internacional.

