

I simply scan  
with my HERON™ IOS

SIMPLY  
SCAN

2  
CLICS POUR  
DÉMARRER

2  
MINUTES  
POUR SCANNER

2  
SECONDES  
POUR VÉRIFIER

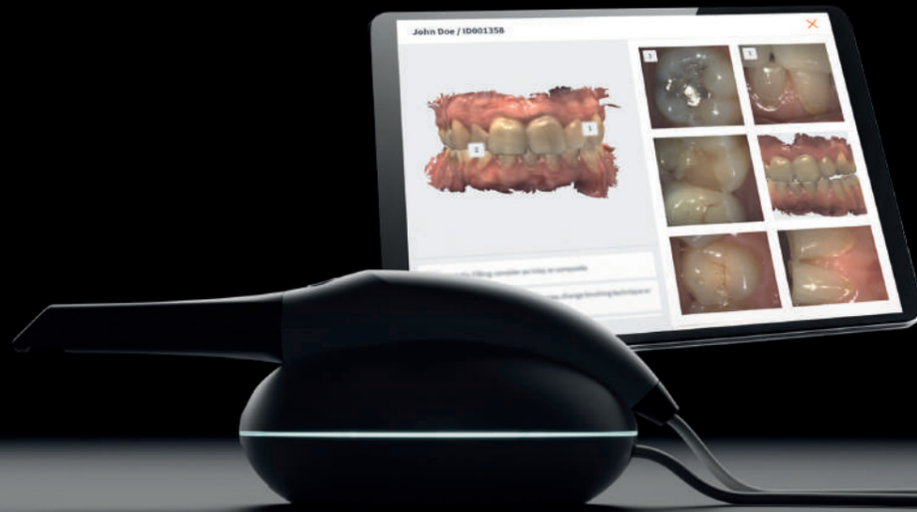


“Le premier IOS que je peux utiliser  
pour tous mes rendez-vous patients.”

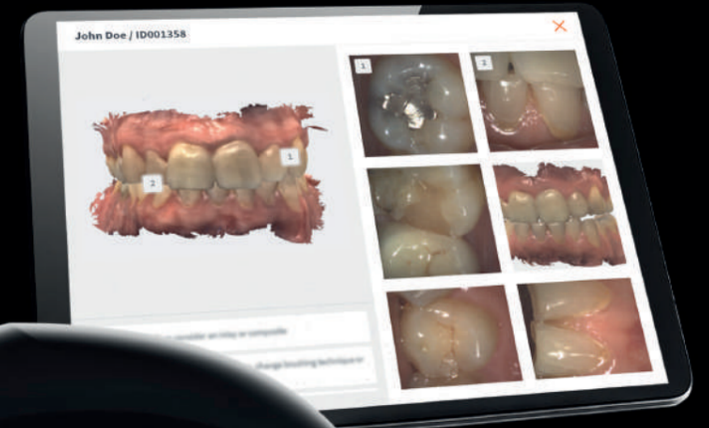
Dr Adolfo Lopes,  
DDS, MSc, PhD



Le hub de communication Scan&Tell de 3DISC



AVEC  
Fly AI



Une solution tout-en-un pour vos images 2D  
& scans 3D : tell, show & do!

3DISC Taking Digital Beyond

3DISC Taking Digital Beyond



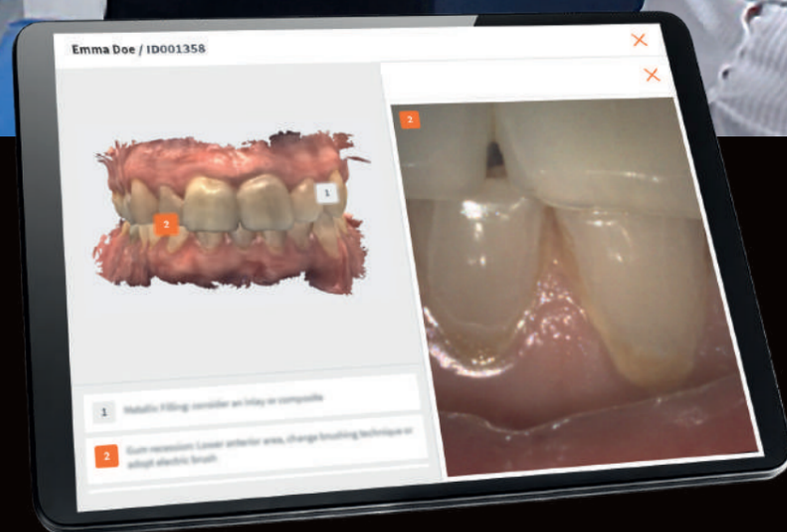
*“Avec OVO et l'iPad, j'ai tout ce dont j'ai besoin pour construire et présenter mes résultats, mes options et mon plan de traitement.*

*Cela simplifie la communication avec mes patients et renforce leur engagement dans le parcours de soins.*

Dr Adolfo Lopes,  
DDS, MSc, PhD

**OVO est la combinaison de 3 technologies**

Une caméra 2D, un scanner 3D et le hub de communication Scan&Tell, pour un meilleur suivi et traçabilité et une communication plus engageante grâce au buccal monitoring.



En une seule action,  
tous vos besoins en imagerie :  
les scans 3D, les images 2D et les vidéos  
intelligemment classés et présentés

L'intégration parfaite  
du scanner intra-oral,  
caméra intra-orale  
et hub de communication

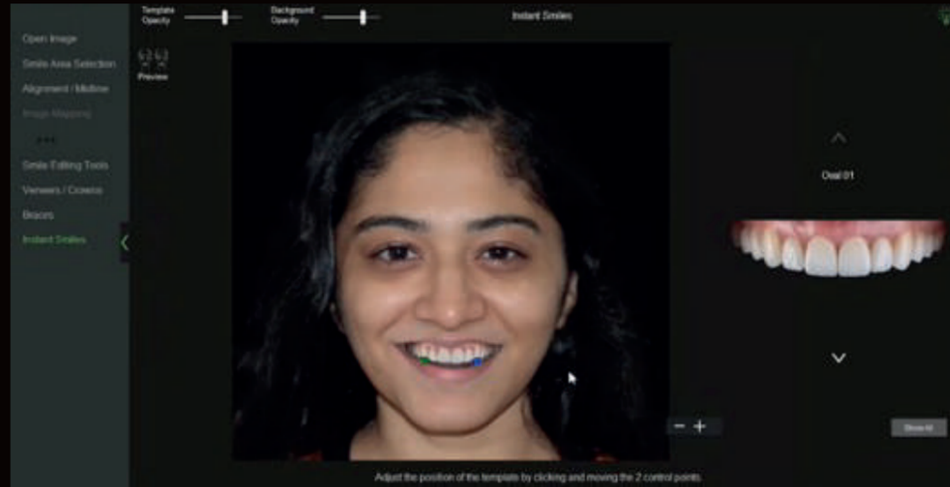
Les scanners intra-oraux n'ont jamais été positionnés au centre de la pratique clinique. 3DISC réinvente le concept en offrant une synergie d'intégration entre dentistes, patients et laboratoires.



“J'utilise **3DISC Scan&Tell** avec mes patients comme outil de planification de traitement.”

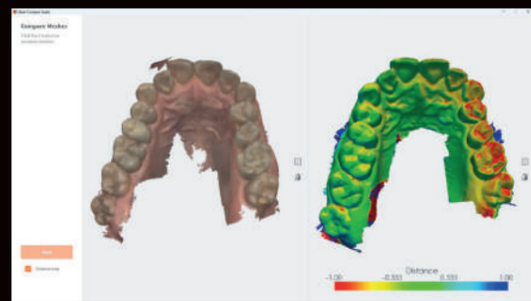
Dr Maraghy  
DDS, MSc, PhD

La suite 3DISC Scan&Tell est équipée de l'examen préliminaire, du buccal monitoring et du smile design : elle aide le dentiste à suivre l'évolution du patient au fil du temps, à planifier les traitements et à dialoguer avec le patient.



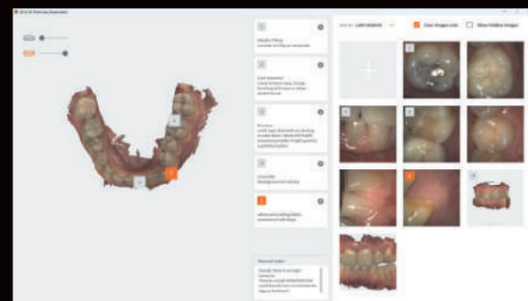
### SMILE DESIGN

Une approche simplifiée pour discuter des différentes possibilités avec le patient et favoriser son degré d'acceptation.



### BUCCAL MONITORING

Guide le dentiste dans le suivi des changements au fil du temps dans la bouche du patient.



### EXAMEN PRÉLIMINAIRE

L'outil ultime d'échange et de démonstration pour améliorer le dialogue entre le dentiste et le patient et instaurer une relation de confiance

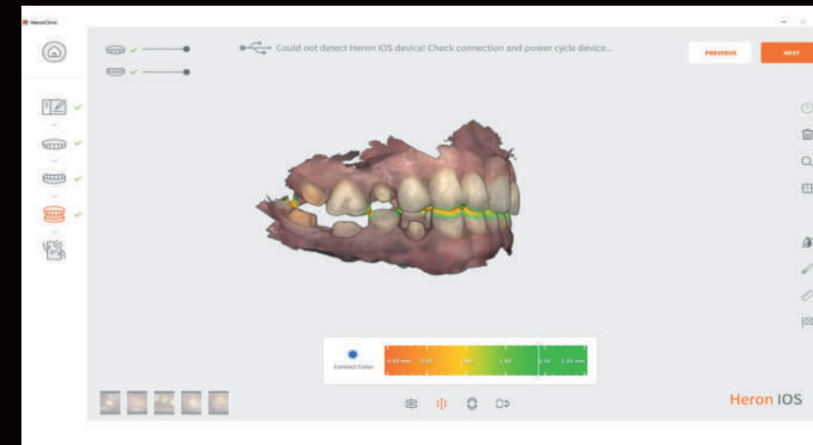
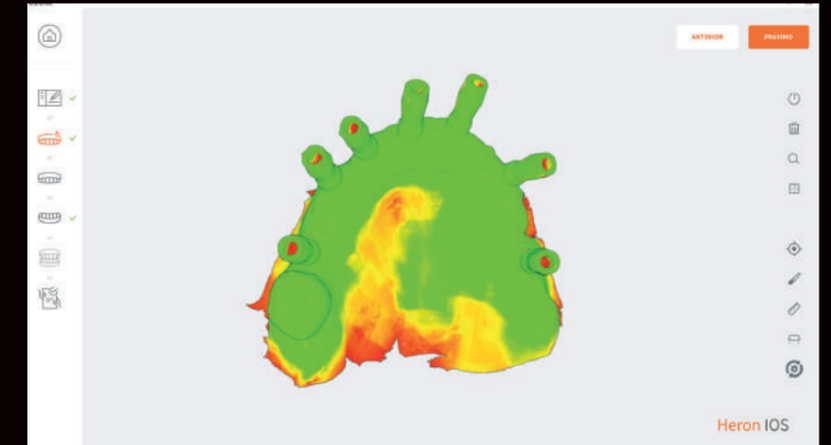
“**3DiscClinic Software** me guide et garantit la réussite de mes scans même pour des cas sévères”

Adolfo Coelho  
de Oliveira Lopes,  
DDS, MSc, PhD



### QUALITY MAP

Un outil exclusif permettant de vérifier instantanément la qualité de la numérisation et d'effectuer un nouveau scan en direct si nécessaire pour terminer l'impression.



### DISTANCE OCCLUSALE

Cet outil vous permet de vérifier la distance occlusale avant d'exporter le cas, afin de vous aider à traiter vos patients porteurs de couronnes et de bridges de manière efficace et prévisible.



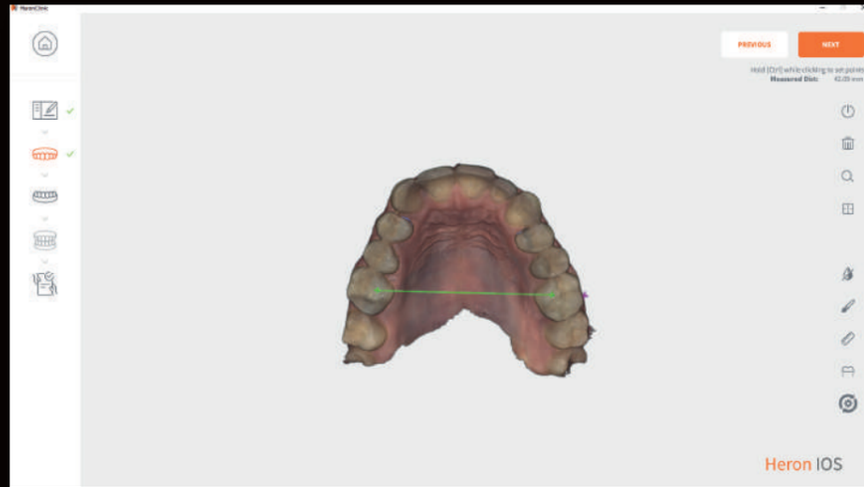
### CAPTURE D'ÉCRAN EN DIRECT

L'outil de capture d'écran en direct vous permet de réaliser des captures d'écran pendant le processus de numérisation, qui seront incluses dans la finalisation du cas et son exportation, ce qui vous permettra de localiser les zones à problèmes et de suivre la progression du traitement. Il fournit également des informations précieuses aux techniciens sur la texture des dents, la définition des lignes marginales, etc.



### OUTIL DE CONTRE-DÉPOUILLE

Il vous aide à vérifier et à déterminer la qualité de votre préparation afin d'assurer un ajustement idéal de la restauration.



### OUTIL DE MESURE

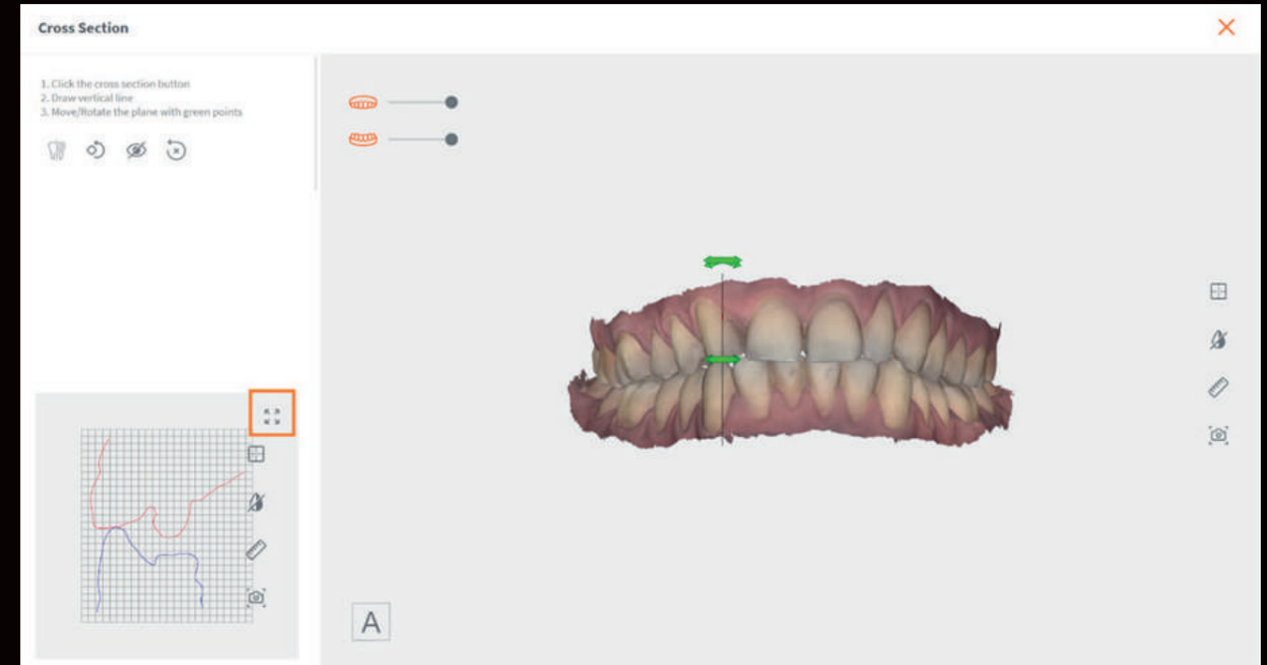
Cet outil vous permet de mesurer avec précision la distance entre deux points. Il peut être utilisé pour un traitement orthodontique :

- Diagnostic initial
- Planification du traitement
- Suivi de l'évolution du traitement
- Évaluation du résultat du traitement



### SECTION TRANSVERSALE

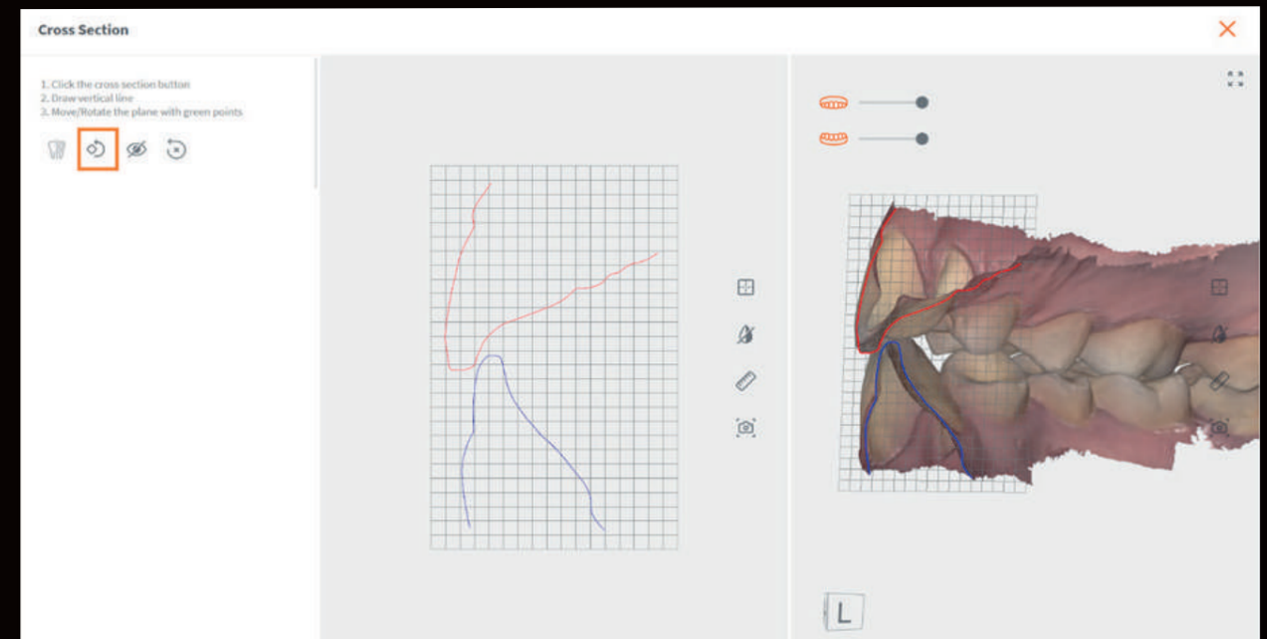
Agrandissez l'image 2D en cliquant sur l'icône située dans le coin supérieur droit de l'image. Cette action permet d'afficher les images 2D et 3D côte à côte.



### MODEL STUDIO

L'outil « Model Studio » utilise la technologie IA pour vous permettre de générer facilement et rapidement des modèles dentaires en quelques minutes. Les modèles STL sont automatiquement produits à partir de scans 3DISC en un seul clic.

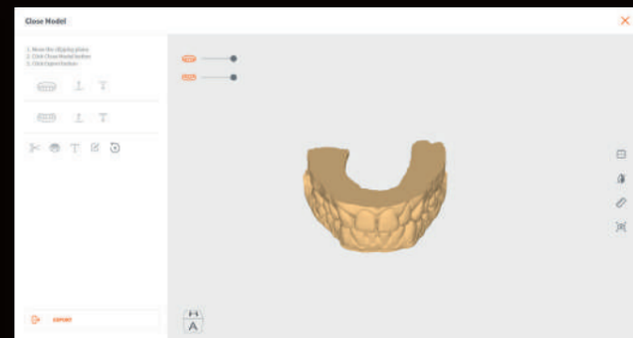
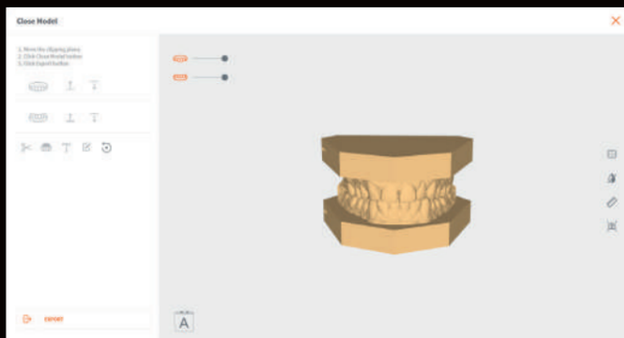
Les différents outils du menu de la section transversale sont conçus pour améliorer votre vue 3D, en vous permettant de couper le modèle le long de la ligne dessinée.



L'utilisateur peut choisir entre deux modes

Modèle à base

Modèle rempli



software  
**3DiscClinic**

# Fly<sup>AI</sup>

## So Fast. So Fluid. So Fly<sup>AI</sup>

- Découvrez Fly<sup>AI</sup>, la mise à jour révolutionnaire de notre dernier scanner, qui optimise de manière transparente le processus de rassemblement des données.
- Fly<sup>AI</sup> est une nouvelle fonctionnalité extraordinaire conçue pour réduire de manière significative les erreurs d'assemblage, le démarquant ainsi des autres scanners.
- Le moteur Fly<sup>AI</sup> s'engage à simplifier et à améliorer la numérisation pour les débutants comme pour les utilisateurs expérimentés.

“ Fly<sup>AI</sup> est un outil incroyable. Il permet un balayage plus fluide en excluant du balayage les éléments non essentiels, tels que les lèvres, la muqueuse buccale, les gants ou d'autres instruments. Cela améliore considérablement l'expérience de scanning et permet d'obtenir des fichiers finaux plus propres. Avec Fly<sup>AI</sup>, la numérisation devient plus facile que jamais !

Dr. Adolfo Lopes



“ La nouvelle fonction d'IA intégrée à ovo facilite le processus de scanning et améliore la vitesse de numérisation au quotidien. L'expérience avec le nouveau Fly<sup>AI</sup> sera transparente, même pour les débutants en dentisterie numérique.”

Dr. Alberto Mori

“ C'est tout simplement génial ! Tout le mérite en revient à l'équipe de R&D de 3Disc ! Lorsque je scanne, le logiciel ignore les gants, les lèvres, la langue et les joues qui pourraient être enregistrés par inadvertance. Cela rend la vie encore plus facile avec mon scanner OVO !

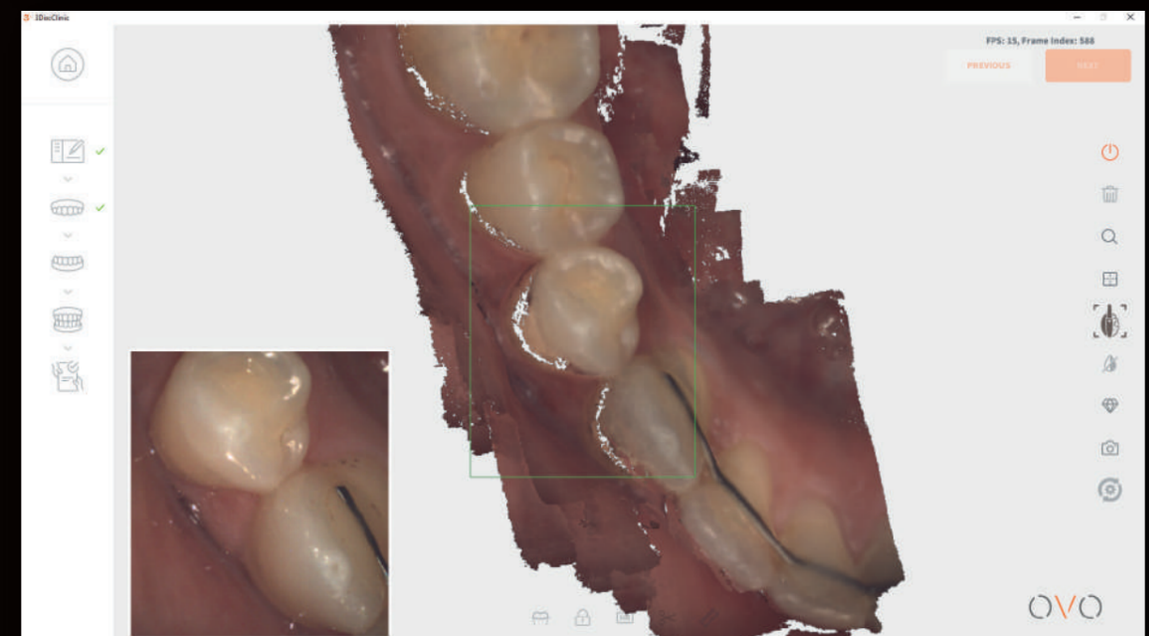
Dr. Tanzeem Raees



Assistant professor  
Dr. Julija Zarkova Atanasova,  
prosthodontist



Fly<sup>AI</sup> ACTIVE



Fly<sup>AI</sup> DÉSACTIVÉ



# Un nouveau concept, un nouvel hardware, une nouvelle expérience de scanning

Intégrant des images 2D et des scans 3D avec le hub de communication, afin de créer l'expérience ultime en matière de scanning et de communication.



# 3DISC une équipe internationale engagée à faire évoluer la dentisterie numérique au-delà des frontières

