

Protocolo de CAD

exocad

1- Sélectionner le caso y su antagonista

Programa Inlay

Projet

- Nouveau
- Charger
- Enregistrer
- Dupliquer

Choisir l'action suivante dans la barre d'outils sur la droite.

Date ID 00001-001

Client

Nom

Operateur

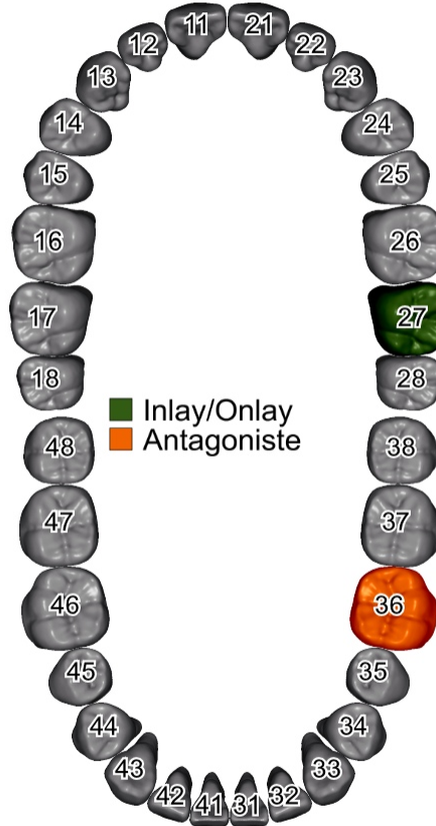
Tapez vos notes ici...

- Options
- Configuration de matériaux (local) Défaut
 - Configuration
 - À propos

Projet non sauvegardé

Définition du travail

Mode Multitide



Teinte de Dent Type de scannage

Actions

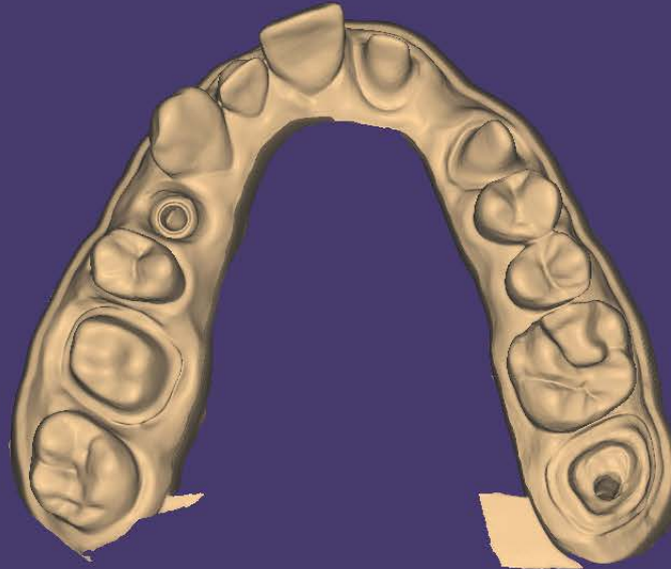
- Scan
- CAO
- 3D Sprint
- FAO
- Model Creator
- Copier
- Imprimer

▼ GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire

> DENTS

> CACHÉ Cacher tout



Assistant Ajuster l'orientation des données

L'orientation des données de scan est inconnu.

Faites pivoter le modèle afin de regarder côté occlusal, puis cliquez sur «Définir cette vue comme axe» pour définir l'orientation manuellement.



Définir cette vue comme axe

← Retour Suivant →

«Suivant» pour accepter l'orientation.

3- Définir les limites cervicales del perno-muñón

▼ GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire

> DENTS

> CACHÉ **Montrer tout**

Assistant Limites/Détection ?

◀ RECONNAÎTRE MODIF./DESSINE ▶

Dent 27

TL, DR | En haut/En bas | Dessiner

DÉPLACER LIMITE VERS HAUT/BAS

◀ 0.05 mm ▶

Effacer

Masquer dents adjacentes

Annuler Restaur.

Retour Suivant

«Suivant» pour poursuivre

Enregistrer

Expert

Outils

Montrer distances

Tru Smile

Vue transversale

Vue personnalisée

exocad

4- Définir el eje de inserción

GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations

DENTS

CACHÉ [Montrer tout](#)

Assistant Intrados d'inlay ?

ESPACE BORD DÉPOUILLES

ESPACE CIMENT

- Aucun espace

Espace mm

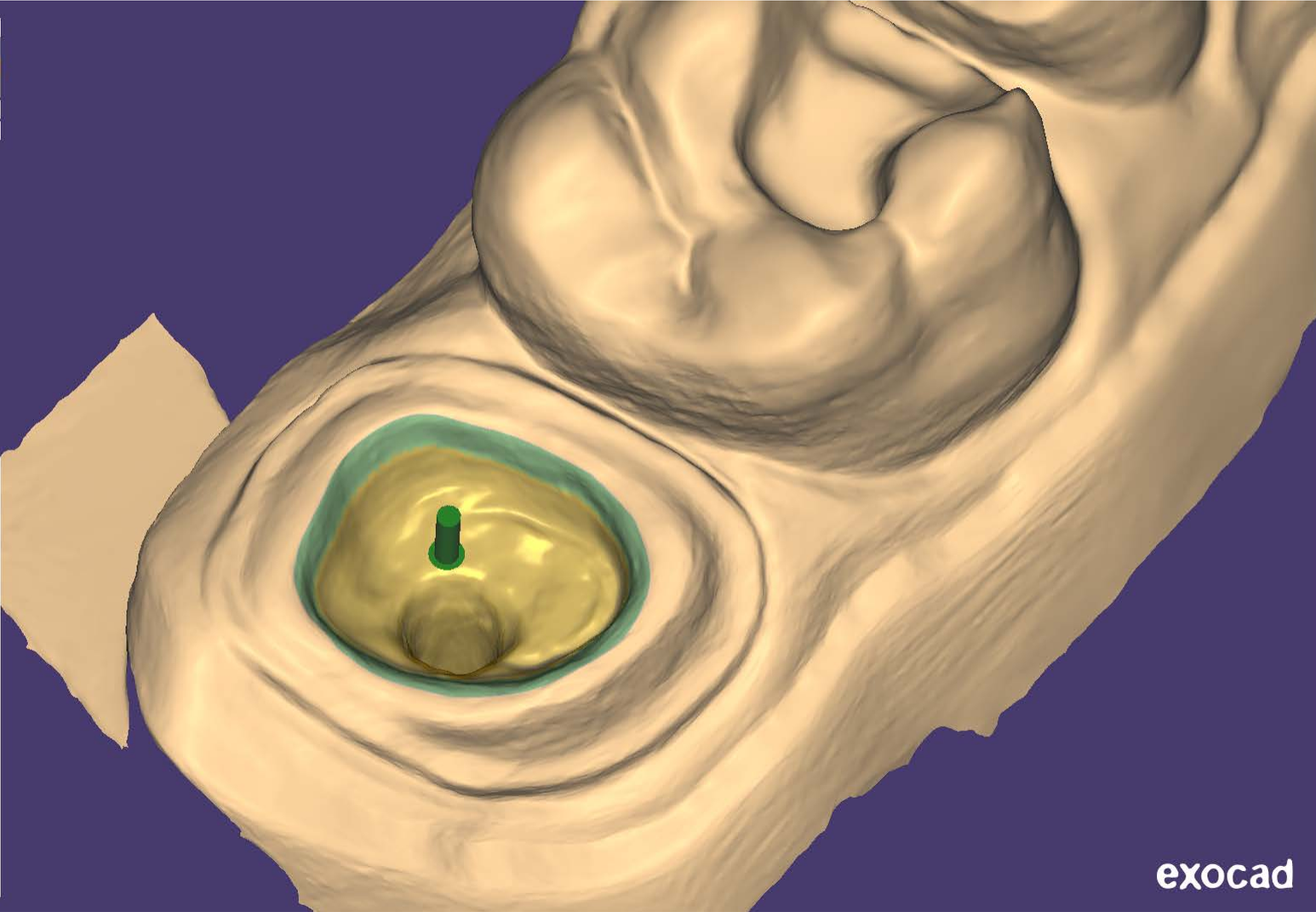
Rajouter une zone...

SÉLECTIONNER ZONES PAR DISTANCE

- Des limites mm

ESPACE SUPPLÉMENTAIRE

Retour Suivant



- Enregistrer
- Expert
- Outils
- Montrer distances
- Tru Smile
- Vue transversale
- Vue personnalisée

5- Visualizar el perno-muñón

GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations
- Épaisseur min.**
- Anatomie complète

DENTS

CACHÉ [Montrer tout](#)

Enregistrer

Assistant

Outils

Montrer distances

Tru Smile

Vue transversale

Vue personnalisée

exocad

6a- Diseñar el perno-muñón

▼ GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations
- Épaisseur min.
- Anatomie complète

> DENTS

> CACHÉ **Montrer tout**

Assistant Modelage ?

LIBRE ANAT. ADAPTER ATT. >

+ Ajouter/Supprime

⦿ Lissage/Aplatir

PINCEAU

Puissance (utilisez Ctrl + molette... <>)

Taille du Pinceau (Maj. + molette... <>)

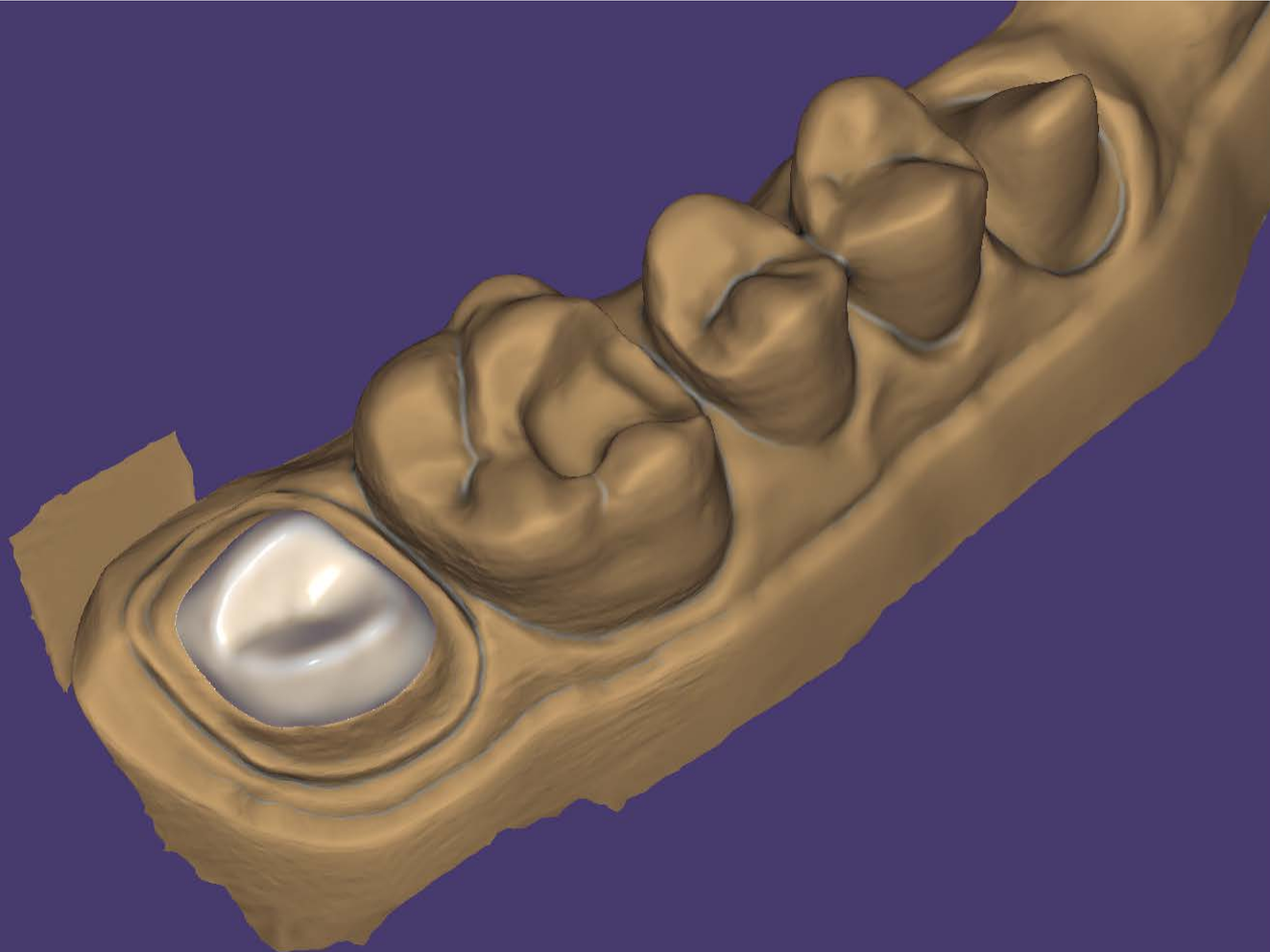
Type:   

Couper toutes les intersections

 Annuler  Restaur.

 Retour Suivant 

Cliquez «Suivant» pour fusionner les pièces



-  Enregistrer
-  Expert
-  Outils
-  Montrer distances
-  Tru Smile
-  Vue transversale
-  Vue personnalisée



exocad

GROUPES

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations
- Épaisseur min.
- Anatomie complète

DENTS

CACHÉ [Montrer tout](#)

Assistant Placer dent

DENT 27

Please review initial tooth placement.

Move Rotate Scale

Click 'Next' to auto-adapt to margin and residual dentition.

[Aller au positionnement avancé](#)

CHANGE TOOTH LIBRARY

inalycore

[CORRECT MESIAL/DISTAL](#)

Annuler Restaur.

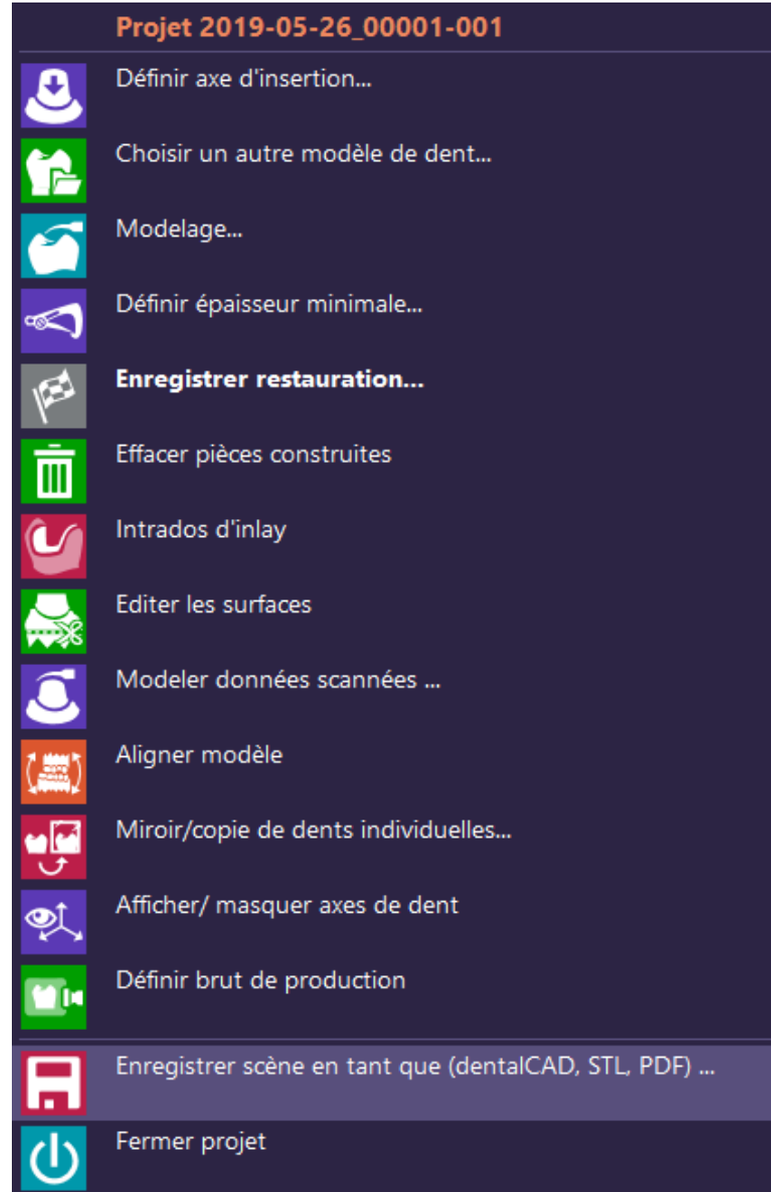
Retour Suivant

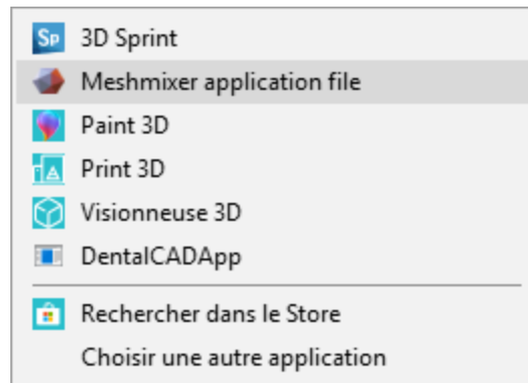
exocad

Vue personnalisée



exocad



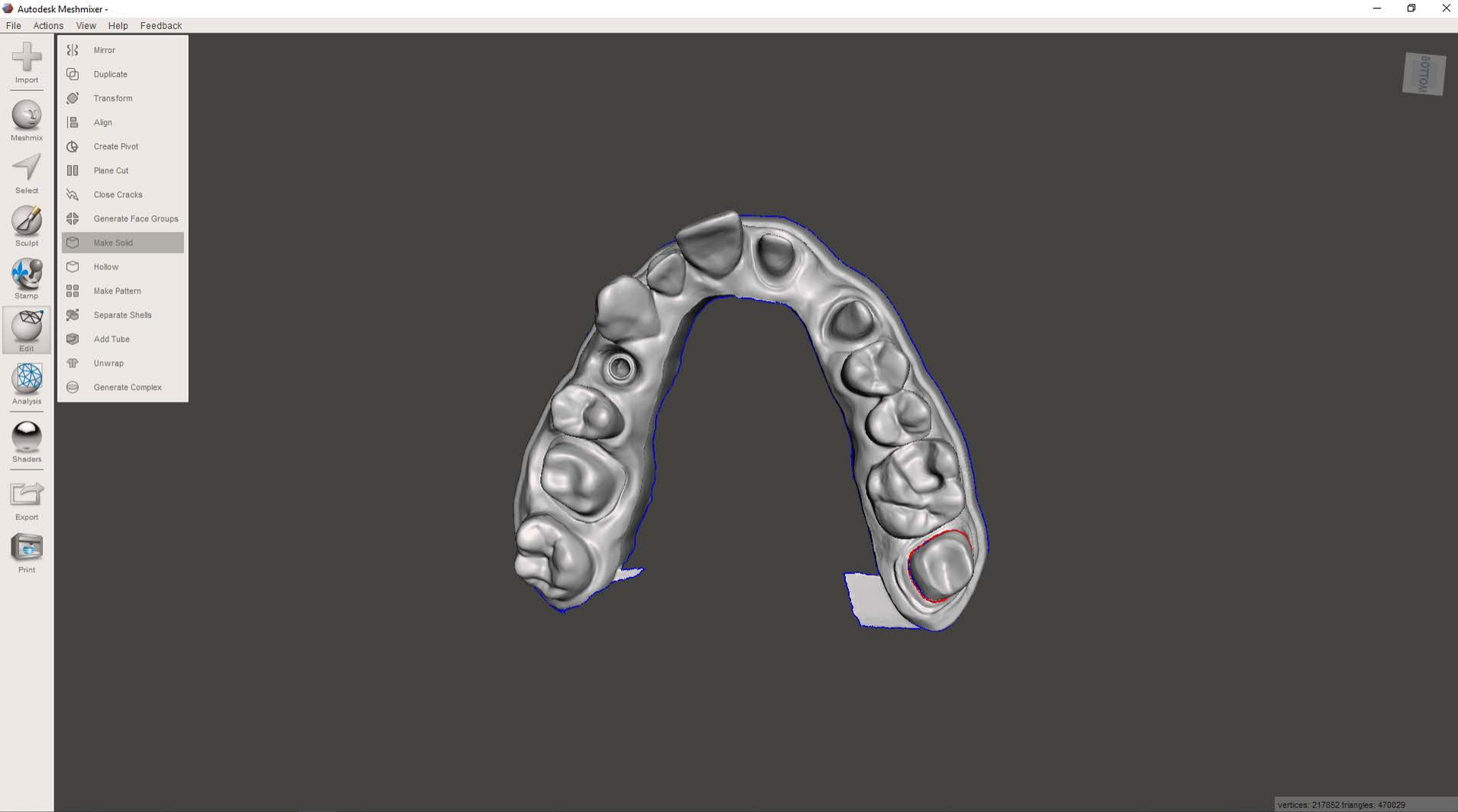


10- Seleccionar el modelo









14- Exportar el archivo .STL

Open	Ctrl+O
Save	Ctrl+S
Save As	Ctrl+Shift+S
Recent Files...	▶
Import	
Import Bunny	
Import Sphere	
Import Plane	
Import Parts Folder	
Import Reference	
Export	Ctrl+E
Export SVG	
Preferences	Alt+T
Start Screencast	
Exit	

Projet

- Nouveau
- Charger
- Enregistrer
- Dupliquer

Choisir l'action suivante dans la barre d'outils sur la droite.

Date

Client: 00001

Nom

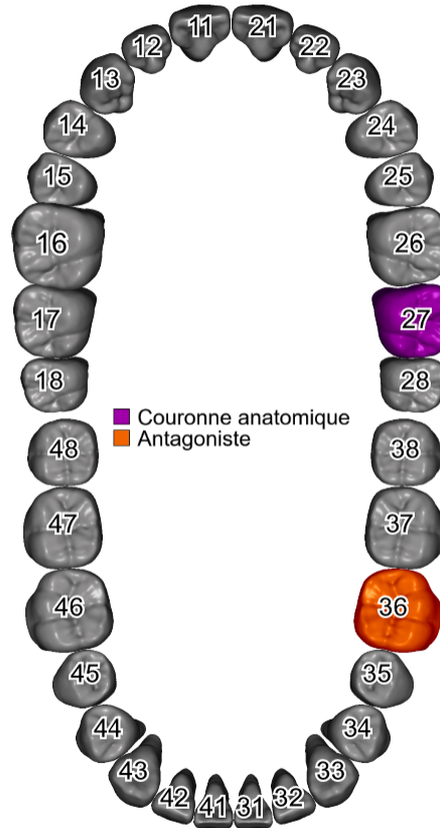
Operateur: 001

Tapez vos notes ici...

- Options
- Configuration de matériaux (local) Défaut
 - Configuration
 - À propos

Définition du travail

Mode Multitude



Teinte de Dent: A1

Type de scannage: Empreinte digitale

Actions

- Scan
- CAO
- 3D Sprint
- FAO
- Model Creator
- Copier
- Imprimer

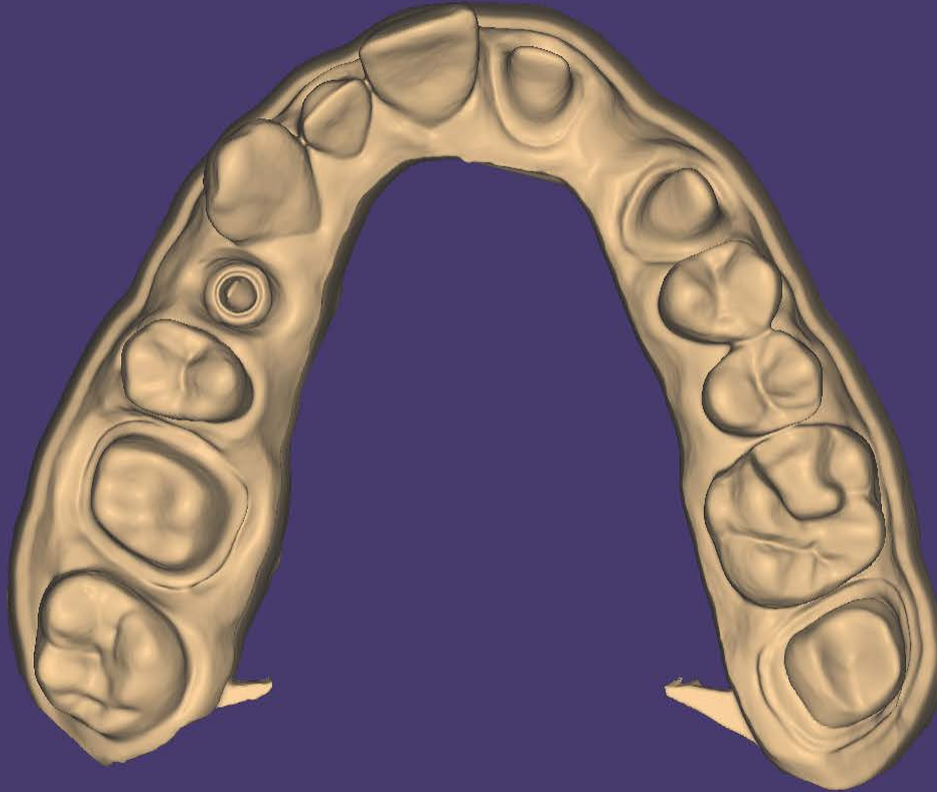
16- Recuperar el caso y preparar la corona

▼ GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire

> DENTS

> CACHÉ [Montrer tout](#)



Assistant Ajuster l'orientation des données

L'orientation des données de scan est inconnu.

Faites pivoter le modèle afin de regarder côté occlusal, puis cliquez sur « Définir cette vue comme axe » pour définir l'orientation manuellement.



[Définir cette vue comme axe](#)

← Retour Suivant →

«Suivant» pour accepter l'orientation.

- Enregistrer
- Expert
- Outils
- Montrer distances
- TruSmile
- Vue transversale
- Vue personnalisée

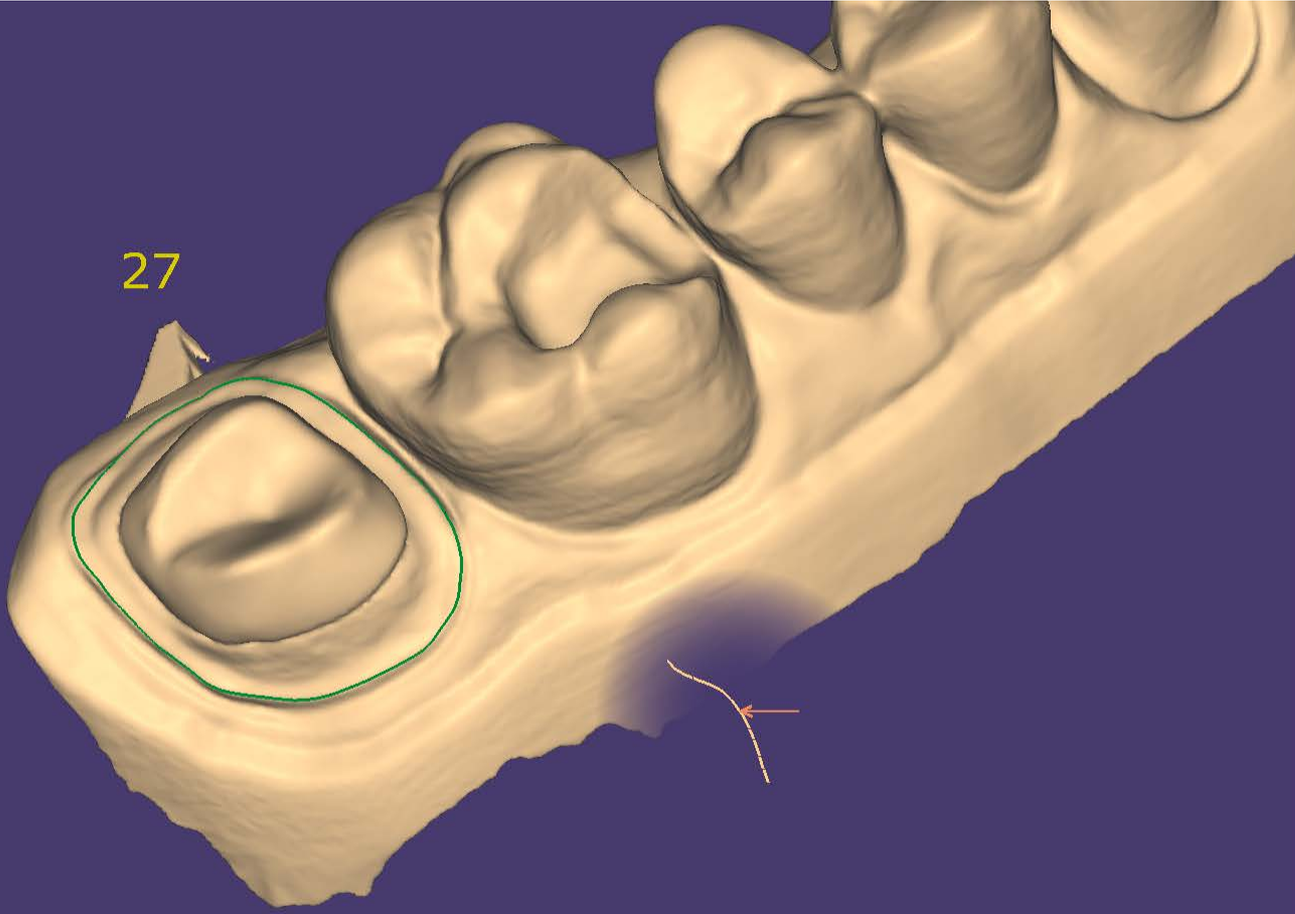
17- Définir el límite cervical de la corona

GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire

DENTS

CACHÉ **Montrer tout**



Assistant Limites/Détection ?

RECONNAÎTRE MODIF./DESSINE

Dent 27

Tl. Dir En haut/En bas Dessiner

DÉPLACER LIMITE VERS HAUT/BAS

0.05 mm

Effacer

Masquer dents adjacentes

Annuler Restaur.

Retour Suivant

«Suivant» pour poursuivre

Enregistrer

Expert

Outils

Montrer distances

Tru Smile

Vue transversale

Vue personnalisée

18- Définir el eje de inserción

GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations

DENTS

CACHÉ Montrer tout

Assistant Intrados ?

ESPACE BORD DÉPOUILLES

ESPACE CIMENT

- Aucun espace
- Espace mm

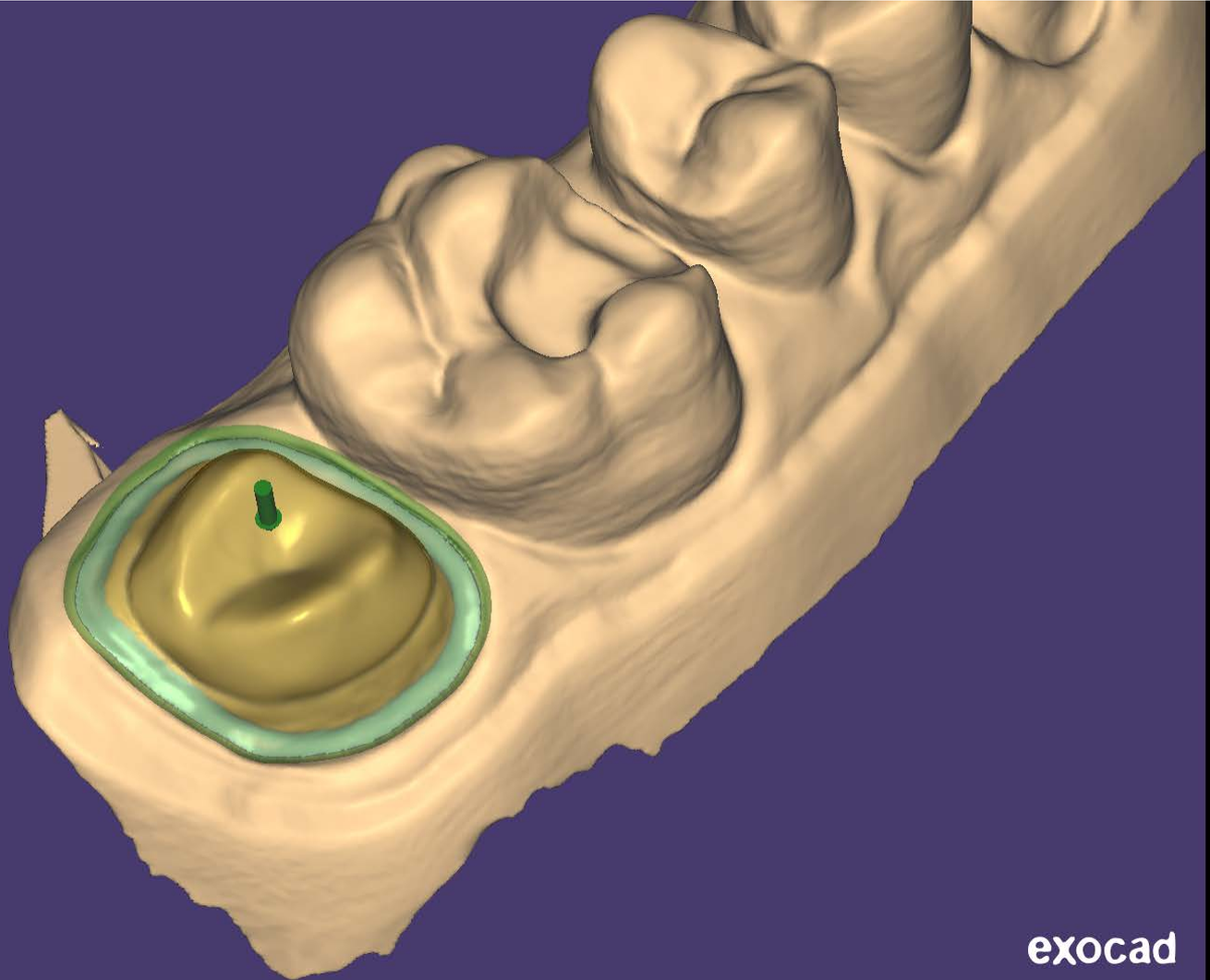
Rajouter une zone...

SÉLECTIONNER ZONES PAR DISTANCE

- Des limites mm

ESPACE SUPPLÉMENTAIRE

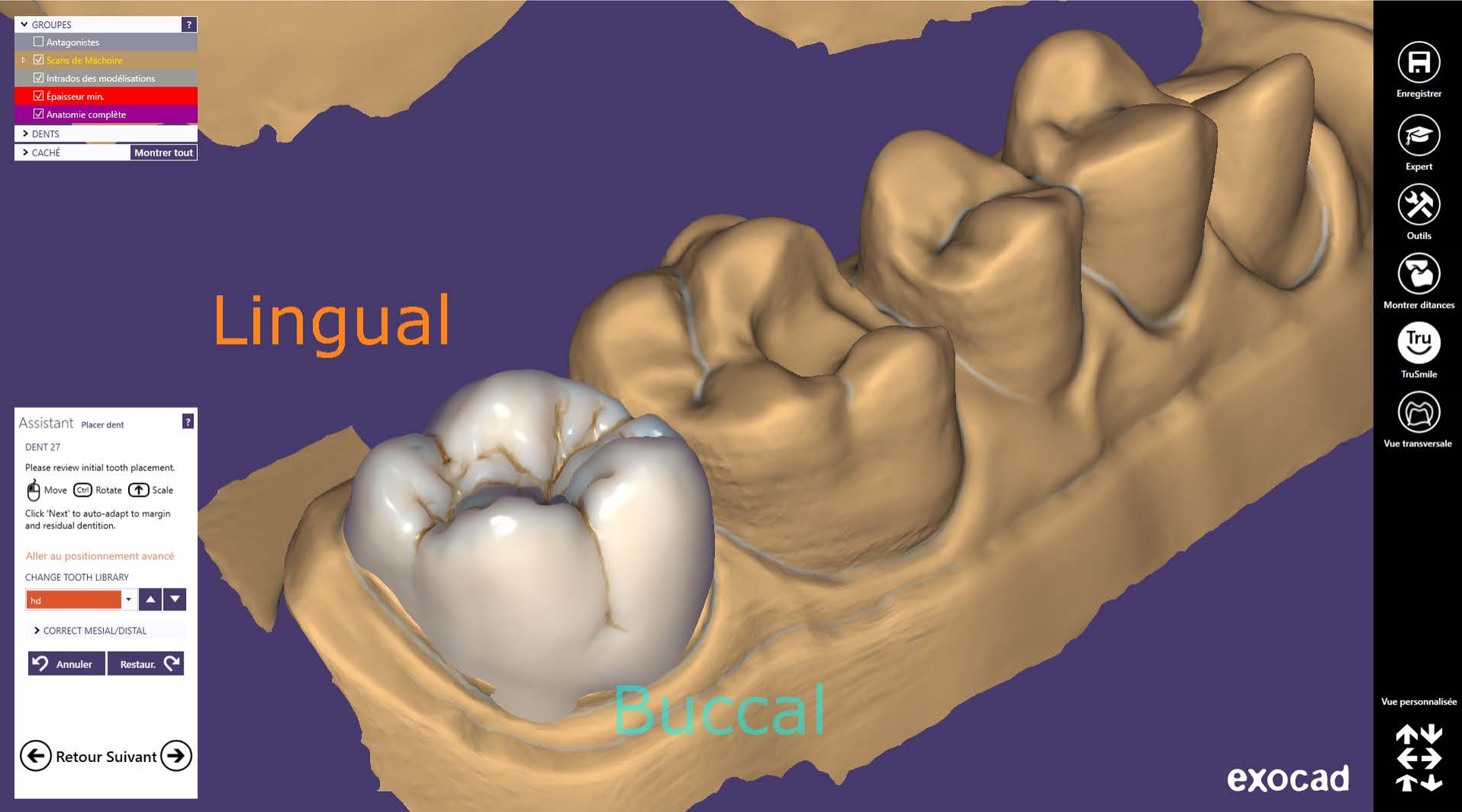
Retour Suivant



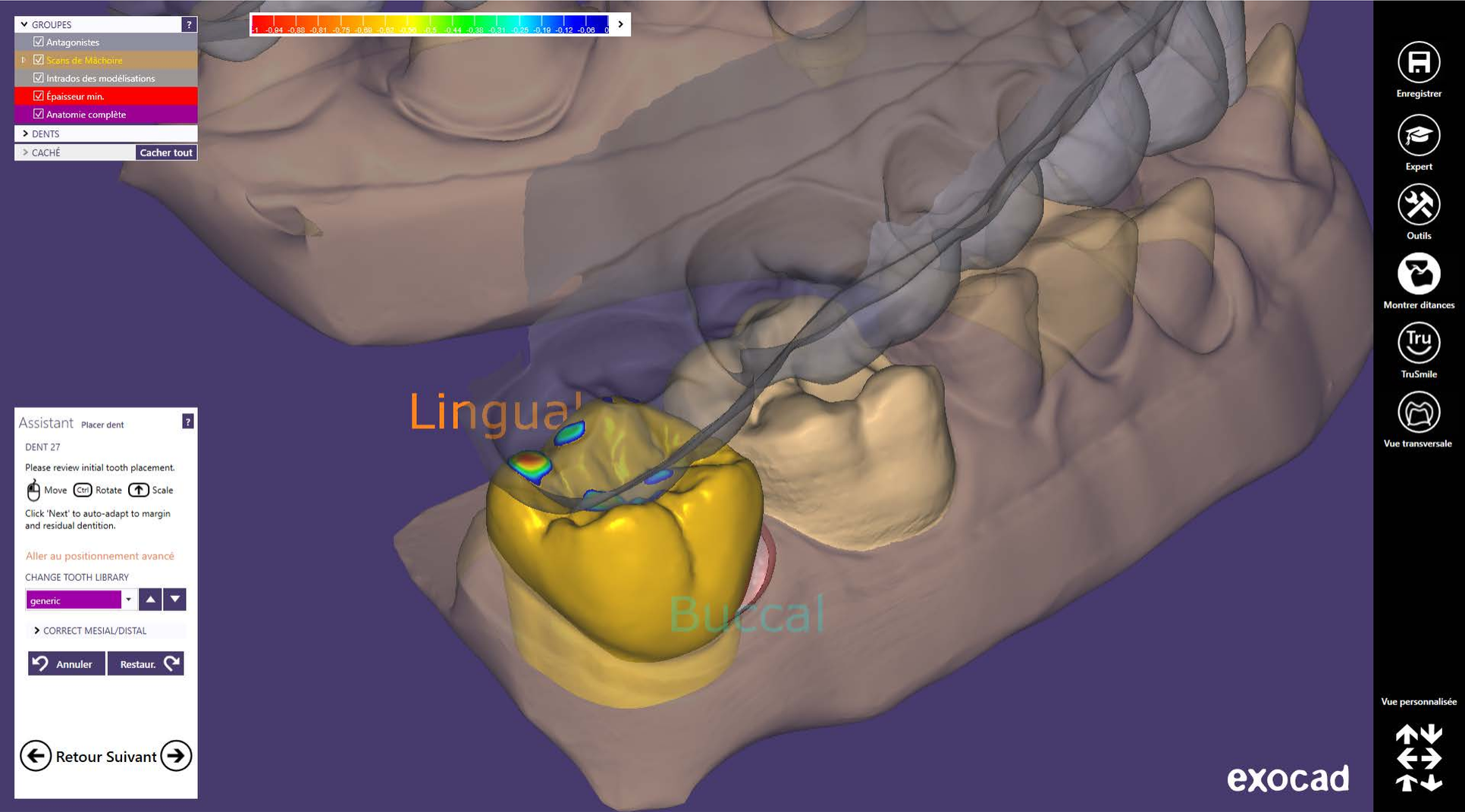
- Enregistrer
- Expert
- Outils
- Montrer distances
- Tru Smile
- Vue transversale

Vue personnalisée

exocad



20- Diseñar la corona y ajustar la oclusión



GROUPES ?

- Antagonistes
- Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations
- Épaisseur min.
- Anatomie complète

DENTS

> CACHÉ Cacher tout

Assistant Modelage ?

LIBRE ANAT. ADAPTER ATT.

PRÉRÉGLAGE

 Cuspides	 Zones de dent
 Dent entière	 Crête

Mouvement: Seulement occlusal

Parties fixées: Cuspides Équateur

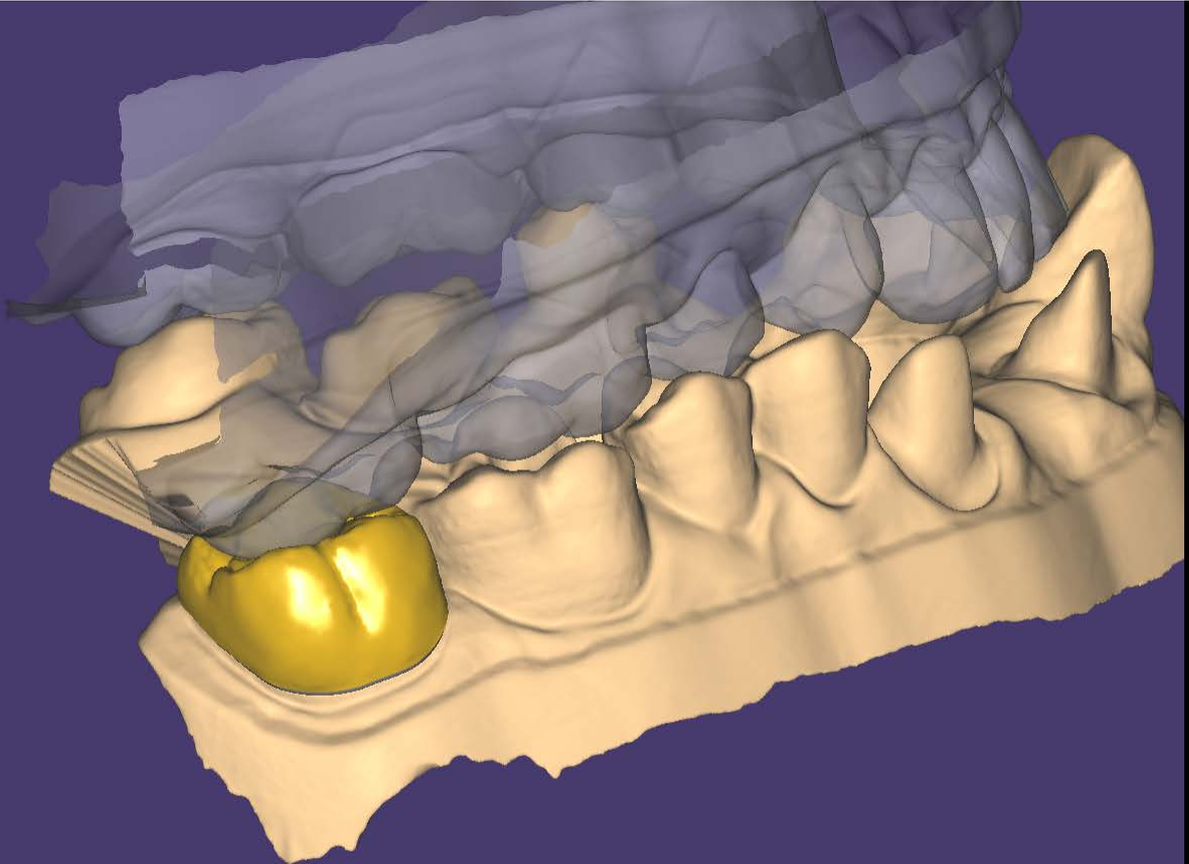
Couper toutes les intersections

Annuler Restaur.

PEINDRE & TIRER

Retour Suivant

Cliquez «Suivant» pour fusionner les pièces



-  Enregistrer
-  Expert
-  Outils
-  Montrer distances
-  Tru Smile
-  Vue transversale
-  Vue personnalisée

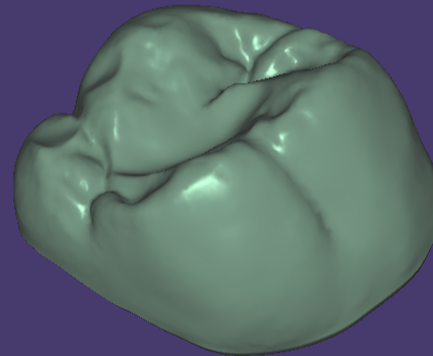
exocad

▼ GROUPES ?

- Antagonistes
- I Scans de Mâchoire
- Intrados des modélisations
- Épaisseur min.
- Anatomie complète
- Pièces fusionnés

> DENTS

> CACHÉ **Montrer tout**



Assistant Fusion ?

◀ PAS SUIVANT ENREGISTREMENT ▶

Sélectionnez prochaine étape:

- J'ai fini
- Procéder à la production
- Modeler constructions
- Mode Expert
- Créer Modèle

Concevoir le modèle.

Enregistrer scène dans répertoire.

← Retour Suivant →



Enregistrer



Expert



Outils



Montrer distances



TruSmile



Vue transversale

Vue personnalisée



exocad