



cno-occitanie.fr

PROGRAMME 2025 CNO MIDI-PYRENEES OCCITANIE

Informations: www.cno_occitanie.fr



30 31 JANVIER 2025: FORMATION PRATIQUE

RECONNAITRE LES DTM (EQUIPE CNO OCCITANIE)

MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES

24 25 AVRIL 2025: FORMATION PRATIQUE

TRAITER LES DTM (EQUIPE CNO OCCITANIE)

MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES

19 JUIN 2025: CONFERENCE

LA PLACE DU JUMENT NUMERIQUE DANS NOTRE PRATIQUE

(EVOLUTIONS DES CONCEPTS OCCLUSALUX ET DES OUTILS°

ANTONIN HENNEQUIN, PASCAL BRU.

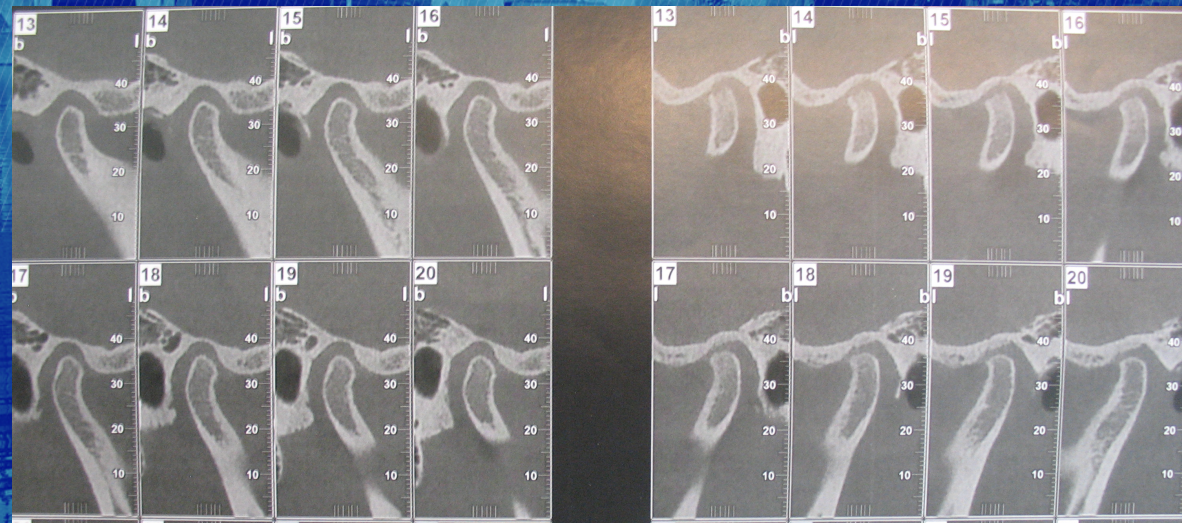
MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES

SEPTEMBRE 2025: PROTHESE COMPLETE NUMERIQUE

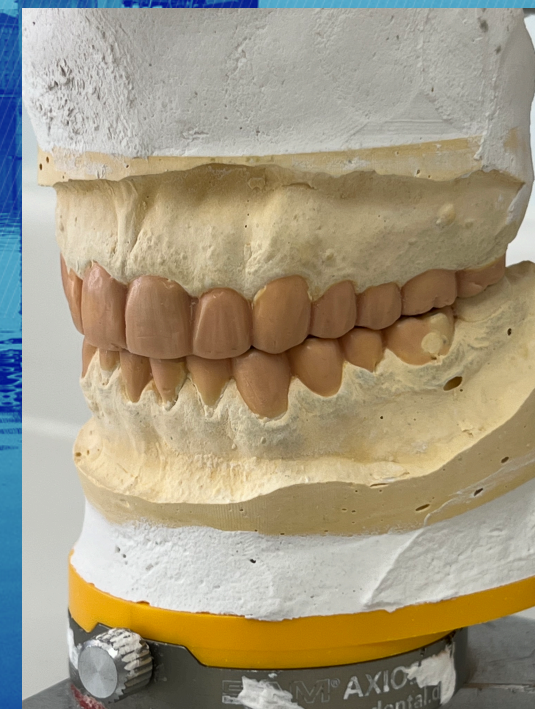
LUC RAYNALDY

MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES

30 31 JANVIER 2025:
RECONNAITRE LES DTM
EQUIPE CNO OCCITANIE
MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES



24 25 AVRIL 2025:
TRAITER LES DTM
EQUIPE CNO OCCITANIE
MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES



19 JUIN 2025: LA PLACE DU JUMENTU NUMERIQUE DANS LES REHABILITATIONS COMPLEXES ANTONIN HENNEQUIN, PASCAL BRU. MERCURE TOULOUSE SAINT GEORGES



Planification
occlusale
3.0

Scan Faciaux

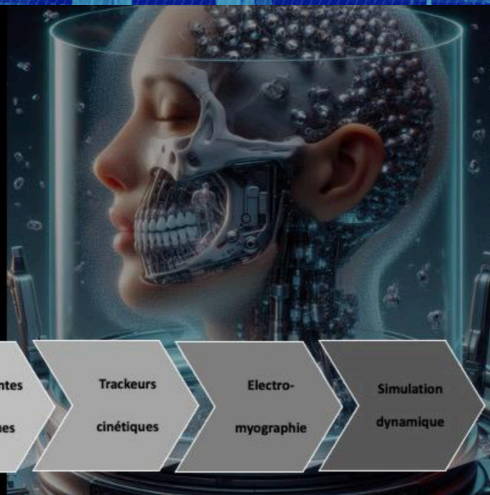
CBCT

Empreintes
optiques

Trackeurs
cinétiques

Electro-
myographie

Simulation
dynamique



1. Fonction musculo-articulaire : adaptative et souvent atrophique
2. Les ATM, les muscles et le SNC sont capables de se réadapter
3. La ré-adaptation commence dès l'insertion de la prothèse
4. La puissance musculaire et la simulation dynamique sont des éléments à la portée du jumeau numérique
5. Changement de paradigme validé ?

Concept de rééducation et réadaptation fonctionnelle

