

PROGRAMME DUIOBM 2026

1^{ère} SESSION 12-13-14 janvier 2026

J1

Matin : 8H 12H

1. Accueil des participants, présentation du programme, modalités de contrôle des connaissances, cliniques...
2. Le sinus Maxillaire Philippe RUSSE 9H30-12h30

Après-Midi :

1. Intervention UTT : acquisition numérique
2. Présentation des systèmes utilisés en clinique
Biohorizons – Anthogyr
3. Présentation des matériaux de comblement
Geistlich
4. Vincent BUFFIN : analyse des constantes biologiques, points de vigilance médicaux avant une intervention chirurgicale, prémédication.

J2

1. Matin : Le flux numérique
Dr Benjamin Da Silva
2. Prothésiste : points de vigilance pour un bon retour pendant l'année du DUIOBM

Après Midi :

1. ANALYSE DE LA LITTERATURE / UTT
2. Présentation des sujets de recherche 5 groupes de 3, tirage au sort corbeille

M Noailles, Dr Dohrmann

3. Asten digital : présentation TRIOS et Implantstudio
4. Intervention de l'hygiéniste de l'hôpital, Dr Jean Benoît DEZAPHI.

5. Visite Hôpital de Troyes, fonctionnement... Dr Adrien BASSET

J 3

Matin :

1. Connectiques, vissage, scellement : équipe UTT
2. Les essais mécaniques UTT

Après-Midi :

1. Suite connectiques UTT
2. Sécurité informatique UTT

2^e SESSION

13-14-15 avril 2026

J1

Matin :

1. Traitement de l'édenté complet 1
Dr LIMBOUR

Après-Midi :

Traitement de l'édenté complet suite
Dr LIMBOUR

16H30

1. Gestion des agénésies en implantologie
2. Structure d'une présentation Keynote ou PPT
Dr Bougart

J2

Matin :

1. Les biomatériaux utilisés en implantologie
Dr My
2. La Régénération Osseuse Guidée
Dr Gabai

Après Midi :

1. La Piézochirurgie : principes.
Dr Gabai
2. Travaux pratiques : ROG et Piézo
Drs Jaffarli et Gabai.

J3

Matin :

Le système Versah : cours et TP

Dr Michaël GABAI

Après-Midi :

Diane Oget Devins / Arbre décisionnel de réhabilitation complètes en implantologie

UV3

22-23-24 juin 2026

J1 Matin 9H00 – 13H00 ;

Approche de l'implantologie Basale : aller plus loin

Dr Ouzen

Extraction Implantation immédiate

Dr Dohrmann

Après midi

Les nouveaux outils numériques et leur utilisation pour les réalisations prothétiques
Sophie DALLEM

Soirée : Visite laboratoire partenaire

J2

Chirurgie Muco Gingivale appliquée à l'implantologie + TP
Dr Raphaël BARTH

Présentation de cas globaux et discussion clinique

Repas

J3

Matin : 9H-12H
Principe des reconstructions osseuses préimplantaires et applications cliniques
Dr Maxime BOUVART

Après Midi :

Présentation des revues de littérature, par groupes.