

AOCMF Course—Advances in Preplanning

21 May 2014 - 22 May 2014, Lyon, France

Wednesday, 21 May 2014 (Day 1)

Start	End	Title	Moderators/Faculty	Location/Documents	Duration
		14h00 - 16h00 : Accueil des participants			0
16:00	16:30	Lecture Présentation du cours et des enseignants			30
16:30	17:00	Lecture Histoire de la chirurgie assistée par ordinateur (CAO)			30
17:00	17:30	Lecture Principes de base de la planification virtuelle en chirurgie cranio-maxillo-faciale			30
17:30	18:00	Lecture Planification en chirugie reconstructrice mandibulaire: Utilisation des logiciels de dessin et de conception assistés par ordinateur (CAO-DAO)			30
18:00	18:30	Pause			30
18:30	20:00	Workshop Séance de planification interactive Planification virtuelle de reconstruction mandibulaire par lambeau libre de péroné			90
		20h00 : Dîner			0



AOCMF Course—Advances in Preplanning

21 May 2014 - 22 May 2014, Lyon, France

Thursday, 22 May 2014 (Day 2)

Start	End	Title	Moderators/Faculty	Location/Documents	Duration
08:30	09:00	Lecture Principes de base d'imagérie et navigation intra-opératoire			30
09:00	09:30	Lecture Unité interventionnelle hybride multimodale: "all in one concept"			30
09:30	10:00	Lecture Photogrammétrie 3D et planification morphologique			30
10:00	10:30	Pause			30
10:30	11:00	Lecture Planification en chirugie traumatologique: Intérêt et utilisation de la technique du "mirroring"			30
11:00	12:30	Workshop Séance de planification interactive Planification virtuelle du traitement des fractures mediofaciales en utilisant la technique du "mirroring" et la navigation intra-opératoire			90
12:30	13:30	Déjeuner			60



AOCMF Course—Advances in Preplanning

21 May 2014 - 22 May 2014, Lyon, France

Thursday, 22 May 2014 (Day 2)

mursua	Thursday, 22 May 2014 (Day 2)							
Start	End	Title	Moderators/Faculty	Location/Documents	Duration			
13:30	14:00	Lecture Planification 3D et utilisation des gouttières stéréolithographique en chirurgie orthognathique Utilisation des logiciels de dessin et de conception assistés par ordinateur (CAO-DAO)			30			
14:00	15:30	Workshop Séance de planification interactive Planification virtuelle en chirurgie orthognatique I			90			
15:30	16:00	Lecture Utilisation de la navigation intra-opératoire en chirurgie orthognathique			30			
16:00	16:30	Lecture Utilisation des plaques préformées en chirurgie orthognathique			30			
16:30	17:00	Pause			30			
17:00	18:30	Workshop Séance de planification interactive Planification virtuelle en chirurgie orthognatique II			90			
18:30	18:45	Closing remarks Fin du cours et remise des certificats			15			