

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

Séquence pédagogique	Durée approximative	Objectifs pédagogiques	Modalités pédagogiques et modalités d'évaluation des acquis	Intervenant	Supports
Avant la formation	10mn	Découvrir la thématique et se positionner sur certaines connaissances	Quizz en ligne	Questionnaire Survey Monkey 1 mois avant la formation (avec la Newsletter du congrès+ relance à 10 jours)	
<i>« Diagnostic 3D et mécanique de l'ancrage squelettique au profit de l'occlusion fonctionnelle »</i>	2h30	Être capable de comprendre comment les outils numériques 3D peuvent améliorer la précision du diagnostic et de la planification du traitement. Être capable de comprendre comment la technologie numérique aide à identifier les facteurs clés pour obtenir des résultats fonctionnels et stables dans le temps de tout le système crâniofacial, compris les ATM.	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Catalina ROS	Audio + video
<i>« Les bons réflexes pour l'organisation de sa protection sociale en exercice libéral. »</i>	1h30	Être capable de construire son patrimoine et le protéger avec une prévoyance adaptée Être capable d'éviter les pièges et de s'assurer correctement	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Corinne SAUZE Pascal JOUVE	Audio + vidéo

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

		contre les risques d'arrêt de travail, invalidité, décès			
<b>Samedi 3 juin 2023 :</b>					
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>					
<b>ALLOCUTION DU PRESIDENT DU 55<sup>EME</sup> CONGRES</b>	10 mn	Être capable de comprendre les objectifs et visions du CEO sur 5 à 10 ans. Entraîner les participants dans l'enthousiasme de l'organisation	Allocution	Guillaume LECOCQ	Audio + video
<b>PRESENTATION DU THEME SCIENTIFIQUE</b>	10 mn	Être capable de déchiffrer le programme scientifique et les enjeux de la formation	Allocution	Germain BECKER Lisa TRUONG TAN TRUNG	Audio + video
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>	65 mn	Être capable de respecter et de comprendre l'ETHIQUE professionnelle : Traitement des données de santé	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Loick MENVIELLE	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>	30mn	Être capable de comprendre comment les outils numériques 3D peuvent améliorer la précision du diagnostic et de la	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Catalina ROS	Audio + video Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

		<p>planification du traitement.</p> <p>Être capable de comprendre la mécanique orthodontique utilisant l'ancrage squelettique (mini plaques) dans le traitement de classe II et d'analyser ses avantages et ses limites</p>			
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVE DU FUTUR</b>	30mn	Être capable de se rendre compte des risques auxquels on expose les données médicales des patients	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Jean-Philippe BECKER	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>PAUSE</b>	50 mn	Être capable de comprendre l'industrie et les innovations techniques de la profession			
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>	40 mn	Être capable d'apprendre à lire un article scientifique et être capable de comprendre et d'interpréter des articles scientifiques	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Elvire LE NORCY	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>	30mn	Être capable de détailler les principes, les intérêts et les limites de la simulation numérique en ODF.	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Gauthier DOT	Audio + vidéo Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

<b>NUMERIQUE ET RECHERCHE : PERSPECTIVES DU FUTUR</b>	30mn	Être capable de comprendre, d'analyser et d'appliquer les principes biomécaniques en orthodontie numérique	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Michel LE GALL	Audio + vidéo Micro circulant dans la salle
<b>Total de la partie 1:</b>	<b>4H55</b>				
<b><u>Dimanche 4 juin 2023</u></b>					
<b>ALIGNEURS ET CHIRURGIE</b>	30 mn	Être capable de traiter avec précision les cas chirurgicaux par aligneurs.	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Julien GODENECHÉ	Audio + vidéo Micro circulant dans la salle
<b>COMMUNICATION DENTISTERIE NUMERIQUE</b>	30mn	Connaître et être capable d'utiliser les différents dispositifs de contention, amovible et collé, issus d'une chaîne de production numérique	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Alexander DUDIC	Audio + vidéo Micro circulant dans la salle
<b>COMMUNICATION</b>	30mn	Être capable de comprendre l'importance de la communication d'un orthodontiste Être capable de bien communiquer sur les réseaux sociaux	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Ahmed ZRIBI	Audio + vidéo Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

		<p>Être capable de bien communiquer au sein du cabinet</p> <p>Être capable d'utiliser les bases de la communication non verbale et démontrer son efficacité</p> <p>Être capable d'utiliser la communication verbale spécifique à chaque type de personnalité</p>			
<b>DENTISTERIE ESTHETIQUE</b>	30mn	<p>Être capable de se rendre compte de la pratique du numérique en orthodontie.</p> <p>Être capable de comprendre le monde digital de notre profession</p>	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Alexandre RICHARD	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>OCCLUSODONTIE NUMERIQUE</b>	30mn	Être capable de comprendre ce que serait une occlusion fonctionnelle idéale et échanger sur l'apport du numérique en vue de l'obtention de celle-ci	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Mickael COTELLE	Audio + video Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

<b>PAUSE</b>	40mn	Être capable de comprendre l'industrie et les innovations techniques de la profession			
<b>ORTHODONTIE LINGUALE ET ALIGNEURS ORTHODONTIQUES</b>	40mn	Être capable de réaliser un collage indirect ou direct en technique 2D  Être capable de comprendre les moyens de compensation des mouvements en technique lingual 2D et de reconnaître les limites de la technique linguale 2D	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Narimen DJERBI Alessandro ORSINI	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>ORTHODONTIE LINGUALE ET ALIGNEURS ORTHODONTIQUES</b>	30mn	Être capable d'appréhender les possibilités de recyclage au cabinet d'orthodontie	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Ronan HANNEQUIN	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>WFO SESSION</b>	30mn	Être capable et averti de comprendre les nouveautés orthodontiques dans le monde informé par un dirigeant de la World Federation of Orthodontics. Être capable de maîtriser la langue EN	Cours magistral EN LIGNE et échanges Questions/réponses	Flavia ARTESE	Audio + video Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

<b>Questions-réponses aux conférenciers</b>	10mn	Être capable d'éclaircir les éléments soumis à interrogations	Apport de connaissances et feed back par l'interrogation	Présidents de séance	Micro circulant dans la salle
<b>Total de la partie 2:</b>	<b>5H00</b>				
<b><u>LUNDI 5 JUIN 2023</u></b>					
<b><i>NUMERIQUE, ORTHODONTIE CHIRURGIE IMPLANTAIRE</i></b>	40mn	Être capable de poser l'indication d'auto-transplantation dentaire chez le bon patient et au bon moment. Être capable de comprendre l'apport des outils numériques dans la reproductibilité du protocole chirurgical.	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Yann JANSSENS Benjamin SALMON	Audio + video Micro circulant dans la salle
	30mn	Être capable de comprendre l'apport des outils numériques dans la reproductibilité du protocole implantaire	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Vaid NIKILESH	Audio + video ; Micro circulant dans la salle
<b><i>PAUSE</i></b>	40mn	Être capable de comprendre l'industrie et les innovations techniques de la profession			

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

<b>CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE : 3D VS CLASSIQUE</b>	30mn	Être averti et être capable de comprendre les enjeux de la numérisation en chirurgie maxillo-faciale	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Gonzague DEFFRENNES	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE : 3D VS CLASSIQUE</b>	30mn	Être capable de réaliser une planification virtuelle 3D et de trouver les bons plans de références	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Naji ABOU CHEBEL	Audio + video Micro circulant dans la salle
<b>CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE : 3D VS CLASSIQUE</b>	30mn	Être capable de reconnaître l'apnée obstructive du sommeil chez un patient.  Être capable de connaître dans les grandes lignes la physiopathologie de l'apnée obstructive du sommeil.  Être capable d'évaluer le volume des voies aériennes sur une téléradiographie de profil Être capable d'évaluer le volume des voies aériennes sur un scanner ou cone beam (CBCT).  Être capable d'orienter son plan de traitement orthodontique en fonction de l'interrogatoire	Cours magistral et échanges Questions/réponses	Eric SOLYOM	Audio + video Micro circulant dans la salle

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat



**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :  
Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

		portant sur la fonction ventilatoire.  Être capable d’orienter son plan de traitement orthodontique en fonction de la visualisation du volume des voies aériennes  Être capable de proposer aux patients qui le souhaitent une guérison du SAOS			
<b>Questions-réponses aux conférenciers</b>	10mn	Être capable d’éclaircir les éléments soumis à interrogations	Apport de connaissances et feed back par l’interrogation	Présidents de séance	Micro circulant dans la salle
<b>ALLOCUTIONS FIN DE CONGRES</b>	30mn	Avoir compris et « take home message » des éléments du programme scientifique du 55° Congrès CEO et les enjeux de la formation « Numériquement Vôtre ».  Rappel que les participants DOIVENT répondre à l’enquête de satisfaction « MONKEY » 1 semaine après le Congrès		Présidents de congrès	Audio + vidéo Questionnaire Survey Monkey mis en ligne

Collège européen d’orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d’activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l’Etat

**DEROULE PEDAGOGIQUE – Congrès de printemps du CEO 2023 :**  
**Numériquement vôtre, pour vous servir sans vous asservir**

<b>Total de la partie 3:</b>	<b>4h00</b>				
Après la formation	10mn	Auto-évaluation des acquis de la formation par les participants et questionnaire de satisfaction	Quizz en ligne	Questionnaire Survey Monkey	

Collège européen d'orthodontie

N° SIRET : 39070514300035 Code NAF : 8559B

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11752634575 auprès du Préfet de la Région Ile de France

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat