

CES d'ODONTOLOGIE PEDIATRIQUE UFR Odontologie - Reims

Le CES se déroule sous forme de séminaires d'une journée (majoritairement le lundi, 2 cours le vendredi et 1 mardi) qui ont lieu toutes les semaines selon les impératifs du calendrier. Les cours seront dispensés par visioconférence en interaction avec les enseignants.

Le programme comporte 4 Unités d'Enseignement (UE) :

UE 1 : Normalité

UE 2 : Pathologies et enfants à risques

UE 3 : Prévention

UE 4 : Sciences fondamentales – Option Histologie : amélogénèse et dentinogénèse

Les cours débutent généralement fin novembre et se terminent début avril : cette année ils débuteront le **lundi 27 novembre 2021**.

L'ensemble des cours sera systématiquement dispensé par visioconférence. Cependant, en parallèle, les cours dispensés par les enseignants de l'UFR Odontologie de Reims pourront être dispensés en présentiel selon les conditions sanitaires, tout en étant retranscrits par visioconférence.

Les enseignants sont au nombre de 15 et exercent au sein des facultés d'Odontologie de **Lilles, Lyon, Nancy et Reims** ; ce qui permet d'élargir au maximum l'acquisition des données scientifiques les plus récentes.

Les examens : chaque UE fait l'objet d'une épreuve écrite courant mai.

Un examen de rattrapage est prévu en Juin (Session 2) pour les UE non validées. Affichage des résultats sous 3 semaines au maximum.

La validation du CES : Les 4 Unités d'Enseignement (UE) doivent être validées pour l'obtention du CES.

Cependant, **les UEs validées restent acquises** : un étudiant peut donc valider 2 UEs une année et se ré-inscrire l'année suivante pour passer les 2 autres afin d'obtenir le diplôme du CES.

Les étudiants, qui ont validé un **Master**, peuvent demander une Dispense pour l'UE 4: la dispense est accordée sur avis du responsable du CES et d'un Comité d'enseignement.

Les inscriptions se font début octobre 2021 auprès du secrétariat de la faculté (Mme Nathalie ANTONI : nathalie.antonni@univ-reims.fr ou Mme Solenne SOLER : solenne.soler@univ-reims.fr): les dossiers d'inscription pour l'année 2021-2022 seront disponibles à partir **du 15 octobre**. En cas d'éloignement géographique, un dossier d'inscription peut vous être adressé sur demande, en précisant votre adresse complète

(email). Le montant de l'inscription est de **502 €** pour l'année 2021-2022. Rappel :
Clôture des inscriptions le vendredi 27 novembre à midi.

Pour les étudiants en T1 :

- ✓ Un étudiant en T1 peut s'inscrire au CES :
- ✓ Il ne paye pas les droits d'inscription au CES (étant donné qu'il a déjà payé l'inscription en T1)
- ✓ En revanche, une fois les 4 UEs validées, **pour retirer son diplôme**, il devra impérativement :
 - **S'acquitter des droits d'inscription du CES pour l'année écoulée en Septembre de l'année en cours.**
 - **Avoir validé sa T1.**
 - **Être Thésé(e).**

NB : En cas de « redoublement » : (Ex. 2 UEs validées la 1ère année, et 2 UEs à repasser l'année d'après), il devra :

- **S'acquitter des droits d'inscription du CES** pour l'année écoulée pour pouvoir se réinscrire

En espérant avoir répondu à vos attentes, et au plaisir peut-être de vous compter parmi les étudiants du CES d'Odontologie Pédiatrique de Reims.

Marie Paule Gellé
PU-PH Département d'Odontologie Pédiatrique
Responsable du CES d'Odontologie Pédiatrique
Université de Reims Champagne-Ardenne
Faculté de D'odontologie
2, rue du General Koenig, 51100 REIMS
Tel. : 03 26 91 34 55 – marie-paule.gelle@univ-reims.fr

PLANNING PREVISIONNEL

UE1 : Normalité

Dates	Enseignants(es)	EC	Thèmes	Horaires
Lundi 29 novembre	MP. Gellé	Croissance et fonction	Présentation du CES	8h-9h
	MP. Gellé	Croissance et fonction	Croissance générale	9h-11h
	MP Gellé	Croissance et fonction	Croissance maxillo faciale	11h-13h
	MP Gellé	Croissance et fonction	Croissance maxillo faciale	14h- 15h
	T. Clément	Croissance et fonction	Les grandes fonctions pendant l'enfance et incidence maxillo faciale	15h-18h
Lundi 6 décembre	S. Jagger	Croissance et fonction	L'alimentation	9h-10h
	M. Hernandez	Morphogenèse des arcades	Hystophysiologie de la dent immature	10h-12h
	S. Jagger	Consultation	Première consultation	14h-15h
	S. Jagger	Consultation	Prise en charge de l'enfant anxiété-douleur	15h-18h
Lundi 13 décembre	Isabelle Lopez	Consultation	Approche comportementale du jeune enfant à l'adolescent	8h-10h
	S. Moussa Badran	Consultation	Aspects éthiques et légaux des soins chez l'enfant	10h-13h
	F. Siu Paredes	Morphogenèse des arcades	Denture-Dentition, dent de 6 ans	14h - 18h

Vacances du samedi 21 décembre au dimanche 2 janvier

UE 2 : Pathologies et enfants à risque

Dates	Enseignants(es)	EC	Thèmes	Horaires
Vendredi 7 janvier	JJ. Morrier	Enfants malades	Contextes particuliers hémophilie, diabète	8h - 12h
	S. Moussa Badran	Enfant et handicap	prise en charge de l'enfant handicapé	14h -17h
Vendredi 14 janvier	J. Prevost	Traumatologie	Chirurgie et imagerie	9h - 12h
	I. Lopez	Enfant et handicap	Prise enc charge de l'enfant handicapé	14h -17h
Lundi 17 janvier	G. Lienhart	Enfants malades	Prescription chez l'enfant	8h - 9h
	B. Thivichon	Enfants malades	Impact bucco-dentaire des maladies de la petite enfance	9h-10h
	S. Jagger	Traumatologie	Traumatologie dent temporaire	10h-12h
Lundi 24 janvier	M. Hernandez	Traumatologie	Traumatologie dent permanente	8h-12h
	MP. Gellé	Anomalies	Anomalie dentaire	14h-16h
	MP. Gellé	Anomalies	Maladies génétiques : Agi, DGI, Oligodontie....	16h-18h
Lundi 31 janvier	SFOP Paris : Réhabilitaions prothétiques : accompagner la croissance de la petite enfance à l'adolescence			
Lundi 28 février	F. Siu Paredes	Dysfonction et parafonction	Interception chez le jeune enfant	9h-12h
	F. Siu Paredes	Dysfonction et parafonction	Interception et morphogenèse des arcades	14h-17h
	MP. Gellé	Anomalies	Maladies génétiques : que regarder ?	17h-18h
Vacances de février				
Lundi 7 mars	T. Marquillier	Santé publique	Epidémiologie	9h-12h
	MP. Gellé	Anomalies	Maladies génétiques : Agi, DGI, Oligodontie....	14h-16h

Vacances de Février : du 5 février au 27 février

UE 3 : Prévention

Date	Enseignant(e)	EC	Thème	Horaires
Mardi 15 mars	M. Hernandez	Traumatologie	Apexogenèse - apexification	8h - 11h
	C. Delfosse	Situation à risque	L'adolescent et addiction	11h-12h
	C. Delfosse	Situation à risque	Adolescent et boulimie/anorexie	12h-13h
	T. Trentesaux	Santé publique	Education de la santé	15h -18h
Lundi 21 mars	MP. Gellé/ I. Lopez	Cariologie	Méthodes de diagnostic	9h - 12h
	B. Thivichon	Cariologie	Prévention de la carie	14h -17h
Lundi 28 mars	I. Lopez	Imagerie	Interprétation des panoramiques	9h - 11h
	P. Millet	Imagerie	Radioprotection et enfant	11h-12h
	S. Jager	Situation à risque	La femme enceinte/nourrisson	14h-15h
	MP. Gellé	Situation à risque	Adolescent et traitement ODF	15h-16h

Lundi 4 avril : Présentation des articles : 9h-12h et 14h-18h

Vacances de Pâques : du 9 avril au 2 mai

UE 4 : Fondamentale : en Ligne. TD de 2h pour des questions avec des enseignants.