

Diplôme Inter Universitaire

OBÉSITÉ PÉDIATRIQUE, APPROCHES DE SANTÉ PUBLIQUE



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER



CNRéPPOP

Responsables pédagogiques

Pr Maithé TAUBER, PU-PH

Dr Béatrice JOURET, pédiatre

Dr Gwenaëlle DIENE, pédiatre

Anne-Lise DELPY, coordinatrice
administrative RéPPOP

Comité scientifique Inter-universitaire

Pr M. TAUBER (Toulouse),

Pr O. GOULET et Dr M. DABBAS (Paris 5),

Pr M. NICOLINO (Lyon),

et Pr P. ROHRLICH et Dr V. NEGRE
(Besançon)

Contact

Anne-Lise DELPY, 06 82 78 22 44

Pré-inscription
jusqu'au 31 août 2014

Candidature
Sélection par le comité
pédagogique sur CV et lettre
de motivation qui sont à
adresser à
delpy.al@chu-toulouse.fr

La mise en place d'un DIU d'obésité pédiatrique permet d'optimiser, tant sur le plan de la qualité que sur le plan économique, la formation des acteurs de santé partenaires des RéPPOP qui souhaitent acquérir plus de compétences et jouer un rôle spécifique au niveau de la coordination, de la formation, ou du développement des projets.

Le DIU est un lieu d'échanges et de discussions pour les enseignants et les apprenants, consolidant ainsi la volonté de la plateforme de Coordination Nationale des RéPPOP mise en place en 2006.

OBJECTIFS

Il s'agit de renforcer les compétences théoriques et pratiques concernant la prévention, le dépistage et la prise en charge de l'obésité pédiatrique.

Les thèmes abordés sont l'épidémiologie, les facteurs de risque associés, les aspects génétiques, la diététique, l'activité physique, les aspects psychosociaux, la réflexion sur la justification des modalités de la prévention, l'évaluation des actions de prévention et de prise en charge, l'éducation thérapeutique, la physiopathologie, les complications, les risques à long terme.

L'objectif est aussi de développer une réflexion globale sur l'obésité infantile. Les débats et ateliers jouent un rôle clé.

En effet, dans ce domaine qui évolue extrêmement rapidement, il est fondamental d'acquérir des bases solides (compétences, savoirs être et savoirs faire) pour les soins et développer une réflexion et un esprit critique favorisant dans un premier temps l'émergence de questions pertinentes et dans un deuxième temps la mise en place de protocoles de recherche multicentriques portant à la fois sur la prévention, le dépistage et la prise en charge.

PUBLIC CIBLÉ

- Médecins libéraux ou hospitaliers (généralistes, pédiatres, médecins du sport, endocrinologues, psychiatres ou autres spécialités sans limitation), partenaires d'un réseau RéPPOP ou souhaitant le devenir,
- Médecins de PMI, des services de santé scolaire, de collectivités locales impliquées dans l'obésité de l'enfant,
- D'autres professions non médicales des RéPPOP (diététiciens, psychologues, masseurs-kinésithérapeutes, infirmiers éducateurs sportifs, enseignants en activité physique adaptée..., partenaires d'un réseau RéPPOP ou souhaitant le devenir,

Diplôme Inter Universitaire

OBÉSITÉ PÉDIATRIQUE, APPROCHES DE SANTÉ PUBLIQUE

Organisation

Durée

Une année universitaire.

Volume horaire

96 heures d'enseignement théorique et pratique réparties comme suit :

-1ere session : du lundi 24 au mercredi 26 novembre 2014

-2eme session : du lundi 26 au mercredi 28 janvier 2015

-3eme session : du mercredi 1^{er} au vendredi 3 avril 2015

- Stage de 3 jours minimum (dans un RéPPOP ou auprès d'une équipe équivalente)

-Examen final : vendredi 5 juin 2015

Validation de l'enseignement

-La présence en cours est obligatoire.

-L'examen consiste en une épreuve écrite (une question rédactionnelle, un cas clinique) et une épreuve orale avec la soutenance du mémoire, ainsi que la présentation d'un rapport de stage.

PHYSIOPATHOLOGIE, DÉFINITIONS, EPIDÉMOLOGIES, DÉTERMINANTS

EPIDÉMOLOGIE :

Définition de l'obésité, Composition corporelle -IMC -Seuils de surpoids et d'obésité, signes d'alertes
Facteurs associés et facteurs étiologiques
Programmation fœtale de l'obésité, Déterminants précoces
Dynamique du tissu adipeux, métabolisme énergétique
Régulation de la prise alimentaire : aspects physiopathologiques, le goût
Alimentation de l'enfant
Activité physique, physiopathologie à l'exercice
Parentalité, éducation, attachement
Composante psycho-sociale, troubles du comportement alimentaire
Déterminants socio-économiques, Aspects sociologiques

OBÉSITÉS SECONDAIRES, COMORBIDITÉS, COMPLICATIONS ET RETENTISSEMENT PHYSIQUES ET PSYCHOLOGIQUES :

Obésité d'origine endocriniennes - obésités génétiques et syndromiques
Complications métaboliques; Dyslipidémie, Insulinorésistance, syndrome métabolique
Diabète type 2, complications hépatiques
Comorbidités et complications psychopathologiques
Complications endocriniennes, Conséquences sur la puberté et fonction de reproduction
Complications cardio-respiratoires, Hypertension artérielle, asthme, Déconditionnements à l'effort, troubles du sommeil
Complications et comorbidités orthopédiques
Obésité et handicap

PRÉVENTION :

Prévention et dépistage de l'obésité, l'annonce du diagnostic
Prévention de l'obésité : état des lieux, évaluation des actions et des programmes, aspects méthodologiques
Le PNNS

PRISE EN CHARGE ET TRAVAIL EN RÉSEAU :

Les RéPPOP : concept, organisation nationale
Le Plan obésité
Modalités de prise en charge
Évaluation initiale et modalités de suivi
Approche et moyens thérapeutiques
Éducation thérapeutique du patient
Coordination de la prise en charge multidisciplinaire au niveau individuel et territorial

TARIFS

- Formation initiale : *en cours*

- Formation continue :

Reprise d'études non financées : 870 € de frais de formation + 184 € de droits universitaires