



AFDAS-TCA
ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE DÉVELOPPEMENT DES APPROCHES SPÉCIALISÉES DES
TROUBLES DU COMPORTEMENT ALIMENTAIRE

GIR-AFDAS-TCA
GROUPE INTERDISCIPLINAIRE DE RECHERCHE DE L'AFDAS-TCA

2^{ème} colloque de Recherche Multidisciplinaire sur les Troubles du Comportement Alimentaire

6 février 2014

**Amphithéâtre
Hôpital Georges Pompidou
Paris**

**Comprendre l'Anorexie :
Hypothèses et Controverses**

**Organisé par le
GIR-AFDAS-TCA**

Avec le soutien de
(confirmations en attente)

En collaboration avec le CLAN Central AP-HP

Comprendre l'anorexie : hypothèses et controverses

Editorial

Après le succès du premier colloque de recherche en 2012, le Groupe de Recherche Interdisciplinaire de l'AFDAS-TCA (GIR-AFDAS-TCA) vous convie à une nouvelle journée d'échanges scientifiques pour faire le point des dernières avancées concernant la physiopathologie de l'anorexie mentale.

Alors que l'incidence croissante des troubles du comportement alimentaire ne semble pas connaître de pause, les approches thérapeutiques actuelles de l'anorexie mentale restent encore essentiellement symptomatiques, à défaut d'un schéma physiopathologique établi permettant d'agir sur les mécanismes de la maladie.

Les dix dernières années ont heureusement été marquées par des progrès rapides dans de nombreux domaines : neurobiologie du comportement alimentaire et de l'addiction, imagerie cérébrale fonctionnelle, immunologie et maladies neuropsychiatriques, microbiote et contrôle du poids, stress et axe intestin-cerveau... De ces progrès sont nées de nouvelles hypothèses, ouvrant largement les frontières disciplinaires.

Plus que jamais, l'interdisciplinarité paraît en effet indispensable pour mieux cerner comment l'homéostasie, métabolique et psychique, peut se trouver profondément affectée dans cette maladie globale et complexe qu'est l'anorexie mentale.

En réunissant un panel de chercheurs fortement impliqués dans ce domaine, la journée du 6 février se donne un défi : tendre vers une approche intégrative et décloisonnée, susceptible d'ouvrir de nouvelles perspectives thérapeutiques.

Au-delà du thème spécifique « anorexie mentale » des conférences, la journée offre aussi aux équipes de recherche de toutes disciplines concernées par les Troubles du Comportement Alimentaire l'opportunité de communiquer et d'échanger dans le cadre de la **séance posters**. Nous vous remercions par avance de nous aider à faire connaître cette proposition autour de vous.

Nous vous espérons donc nombreux le 6 février, et au-delà de cette journée, toujours plus investis dans ce champ complexe mais passionnant de recherche et de soins que sont les TCA, et vous invitons à rejoindre l'AFDAS-TCA.

Les patients comptent sur nous!

Le comité d'organisation.

Comprendre l'anorexie : hypothèses et controverses

Jeudi 6 Février 2014

Amphithéâtre Hôpital G. Pompidou - Paris

8h45 : ACCUEIL

9h15 : Introduction : Bruno Estour (St Etienne)

9h30 - SESSION 1 : Une anomalie des circuits de récompense ?

Modérateurs : Carole Rovère (Nice) – Nicolas Chartrel (Rouen)

Serge Luquet (Paris): Neurones NPY/AgRP et partition entre contrôle « homéostatique » et « non homéostatique » de la prise alimentaire.

Nicolas Ramoz (Paris): L'anorexie mentale : un trouble de la récompense avec des pertes mais aussi des gains.

Valérie Compan (Montpellier): L'anorexie, une addiction pour lutter contre la dépression.

11h15 Pause café

11h30 - SESSION 2 : Une altération de l'homéostasie psychique ?

Modérateurs : Jean Claude Melchior (Paris) – Odile Viltart (Lille)

Nathalie Godart (Paris) : Une tentative de maintien de l'homéostasie psychique.

Yan Pieter Kongsman (Bordeaux) : L'hyperactivité provoquée par la restriction alimentaire, une altération de l'homéostasie psychique ou physiologique?

12h45 PAUSE DEJEUNER et VISITE DES POSTERS

14h00 - SESSION 3 : Un désordre immunitaire d'origine intestinale ?

Modérateurs : Bruno Estour (Saint Etienne) – Virginie Tolle (Paris)

Pierre Déchelotte (Rouen) : Dérégulation neuropeptidergique par les immunoglobulines spécifiques

Bruno Vialettes (Marseille) : Microbiote et contrôle du poids

15h15 - SESSION 4 : Un dysfonctionnement du système β -endorphinique ?

Modérateurs : Corinne Blanchet (Paris) – Jean Louis Nandrino (Lille)

Bogdan Galusca (Saint Etienne) : titre à confirmer

15h45 - CONFERENCE PLENIERE :

Philippe Jeammet (Paris): « Comment concilier modèles animaux et cliniques dans l'anorexie mentale ?

16h30 - CONCLUSION : Bruno Estour (Saint Etienne)

Modalités pratiques

Lieu : Hôpital Européen Georges Pompidou 75015 PARIS

Accès : métro, bus, tramway ac KNoé

Inscription : l'inscription comprend les pauses café et le déjeuner (formule sandwich durant la visite des posters)

- Membre AFDAS-TCA (à jour de cotisation 2013) et étudiants: 20€
- Non membres : 40€

NB : la date limite d'inscription avec pause déjeuner est le 30 janvier ; au-delà, inscription possible sur place sans repas (tarif unique 30€)

N° d'agrément formation continue : à compléter / KNoé

Formulaire d'inscription à renvoyer par e-mail à KNoé [adresse...](#)
ou par courrier [à adresse mail](#)

Contact informations: [tel](#)

Soumission de résumés pour la séance posters selon les conditions de présentation suivantes:

A - Instructions générales

- les soumissions se déroulent exclusivement par mail **jusqu'au 15 janvier 2014, minuit**.
- le résumé doit être écrit **en français** (par exemple, dans les données chiffrées, une virgule précède les décimales et non un point). Les soumissions en anglais ou autres langues se verront automatiquement refusées
- les résumés seront évalués par le comité d'organisation du Colloque. Les résumés acceptés seront imprimés dans un numéro 2014 du journal « Nutrition Clinique et Métabolisme », publié aux Éditions Elsevier.
- la soumission d'un résumé pour communication implique que l'auteur au colloque et présentera son résumé

B – Thèmes de soumission

Tous les aspects concernant l'ensemble des Troubles du Comportement Alimentaire (anorexie, boulimie, hyperphagie et autres TCA) sont éligibles (recherche épidémiologie, clinique, expérimentale, physiopathologique, thérapeutique etc...).

C – Préparation du résumé

Le résumé doit être structuré de la manière suivante :

- titre (maximum 2 lignes)
- auteurs : Dupont M, Durand G.
- institutions : utiliser des exposants pour repérer les institutions de chaque auteur : Dupont M^{1,2}, Durand G³, ... et lister les institutions à la suite des auteurs sans saut de ligne
- Introduction et But de l'étude
- Matériel et Méthodes
- Résultats
- Conclusion

Taille du résumé : le maximum de caractères autorisés pour l'ensemble de votre résumé est de 3500 caractères (Times New Roman, police 10) et 50 lignes (espaces inclus). Le titre, les auteurs et les tableaux sont comptabilisés. La taille minimum de votre résumé doit être de 1500 caractères. Merci d'utiliser l'outil statistique de votre logiciel de traitement de texte pour vérifier la longueur de votre résumé.

Tableaux : vous pouvez introduire un tableau en choisissant sa dimension. Le tableau pourra comporter au minimum 2 colonnes et 2 lignes et au maximum 7 colonnes et 5 lignes (hors colonne et ligne de titre). Il est fortement recommandé de chiffrer les résultats dans la mesure du possible.

Considération éthique : Dans le cas d'une étude clinique, l'étude doit avoir été réalisée dans le respect de la législation sur les recherches biomédicales (loi de santé publique 2004-806, articles 88-97)

D- Soumission du résumé

Le résumé devra être envoyé avant le 15 janvier à minuit à l'adresse mail suivante : [e-mail](#)