

## FORMATION PRÉVENTIVE :

**Judi 13 décembre 2018**

**1 jour / 7 heures : 400€ TTC**

### *Les Acides gras dans la prévention des pathologies cardiovasculaires, métaboliques et du SNC*

Ref : JTS10

### Public concerné

Cette journée de formation s'adresse aux biologistes, aux techniciens de laboratoire et aux médecins.

### Pré-requis

Il n'est pas nécessaire de posséder des connaissances particulières pour suivre cette formation.

### Objectifs

Introduire de nouveaux outils cliniques et biologiques dans la prévention des pathologies cardiovasculaires, métaboliques et du SNC.

Actualiser ses connaissances nutritionnelles et préventives.

### Programme

- Synthèse et rôle des lipides dans la physiologie cellulaire
- Actualisation des données scientifiques de l'ANSES
- Impacts des acides gras dans la prévention des pathologies cardiovasculaires, métaboliques et du système nerveux central
- Mise en évidence analytique
- Interprétations et cas cliniques
- Stratégies de prévention

### Intervenants

Sarah Dognin, Calmeva

### Lieu

**CERBA**

**Salle 129**

ZI Les Béthunes - 7/11 rue de l'Equerre  
95310 Saint-Ouen l'Aumône

### Horaires

**9h00** Petit-déjeuner d'accueil

**9h30** Début des conférences

**12h30** Déjeuner sur place

**17h30** Fin des conférences

### Moyens pédagogiques

- Remise d'un support de cours et de documentation
- Vidéoprojection commentée

### Evaluation

- Questionnaire d'évaluation des connaissances à remplir 1 semaine avant la formation
- Bilan des acquis : tests QCM à retourner 1 semaine après la formation



*Cette formation est agréée OGDPC*

CONTACT Organisme de Formation :  
Nathalie Louro - 01 34 40 97 46  
nlouro@lab-cerba.com

