

# Alimentation et TSA Approfondissement



## Objectifs

- Diagnostiquer le Trouble alimentaire pédiatrique (TAP) ou ARFID
- Savoir observer et analyser des situations-repas (enfants/adultes, maison/institutions) avec l'analyse fonctionnelle (ABA)
- Connaître les conséquences comportementales et physiologiques du Trouble alimentaire (problèmes somatiques notamment)
- Comprendre la modulation sensorielle de la personne TSA (adaptations générales, aménagements du repas, travail oro-moteur)
- Connaître des techniques d'intégration sensorielle (pour la motricité orale, l'olfaction et la gustation)
- Connaître et implémenter des techniques comportementales



## Formatrice

Agathe Chabroud

## Public

Orthophonistes

## Prérequis

Avoir suivi le e-learning d'introduction



## Durée

1 session de 2 jours  
Soit 14 heures

## Prix



### Libéral :

2025 : 440 euros

2026 : 490 euros

**Salarié** : 550 euros

**DPC** : 0 euro\*

## Satisfaction

Hélène : "Jamais déçue avec Agathe, je ne sais pas comment elle peut maintenir autant d'énergie, d'humour et de spontanéité, surtout en visio"

Bénédicte : "rythme qui suit le niveau et les demandes des participants. moyens pédagogiques concrets et pratico-pratiques"



## Inscription et contact

Inscription sur le site d'OséO Formation  
contact.oseoformation@gmail.com

## Prise en charge

Fif-PL : OUI. Inscription auprès d'OséO Formation et introduction du dossier, via votre espace Fif-PL.

DPC : OUI. Inscription directement via votre espace DPC

\*prix DPC : 0 euro sous réserve de l'accord du DPC et du reste de votre financement. Prix DPC hors financement : 532 euros



# Programme détaillé

Programme mis à jour le 19/05/2025



## Journée 1

Matin

Rappel sur le bilan orthophonique et les critères diagnostiques du TAP et ARFID

L' intégration sensorielle (modulation, recherche, évitement, enregistrement, sensibilité) établir le profil du patient pour déterminer les activités à proposer et celles à éviter.

Après-midi

L' analyse appliquée du comportement : M-ABC-R (fonctions du comportement-défis et renforcements) avec analyse de vidéos et de photos.

Récoltes des données pour établir les objectifs de la prise en soin orthophonique.

Vignettes cliniques : inventaire alimentaire et éléments d'anamnèse à synthétiser, analyse de vidéos pour l'observation des comportements-défis alimentaires

## Journée 2

Matin

Utiliser l'intégration sensorielle avec un objectif cognitif et comportemental ; focus sur l'intégration olfactive (protocole spécifique) ; Principe d'exposition répétée; Choisir son matériel selon chaque modalité sensorielle sélectionnée

Motricité orale : hiérarchie du travail oro-moteur

Après-midi

Techniques en Sciences appliquées du comportement (Extinction, Séquences d'instructions à haute probabilité HP-LP, Rendre les renforçateurs spécifiques et rares).

Analyses des cas apportés par chaque stagiaire  
-> environ 8 cas peuvent être partagés : analyse des données (vidéo et photos possibles), aide à la prise de décision sur les axes de travail, démonstration et partage de matériel pour les techniques de prise en soin.

# Informations pratiques

## Modalités pédagogiques

- Exposés avec présentation sur vidéoprojecteur
- Vidéos et supports visuels (illustrations, films)
- Présentations théoriques, ateliers pratiques, études de cas, quiz, etc.
- Support écrit (papier ou pdf)

## Evaluation et attestation

- Un questionnaire de pré-formation est proposé afin d'évaluer vos besoins
- Un questionnaire de connaissances est donné en fin de formation pour évaluer vos acquis
- Un questionnaire de satisfaction est donné en fin de formation afin de recueillir vos impressions et de nous améliorer
- Votre attestation de fin de formation est envoyée par mail après avoir rempli les questionnaires

## Règlement intérieur et CGV

- [Consultables à la fin de ce catalogue](#)

## Handicap et formation

- Vous avez un handicap visible ou invisible, et vous pensez que cela aura un impact sur le déroulement de votre formation ? N'hésitez pas à nous contacter pour que nous prévoyions des aménagements sur mesure

