



Le traumatisme crânien correspond à une lésion cérébrale d'origine traumatique. On y associe aussi les autres lésions cérébrales acquises (accidents vasculaires cérébraux, ruptures d'anévrismes, anoxies cérébrales, tumeurs ...). Les séquelles d'une lésion cérébrale acquise sont variables et spécifiques d'une personne à l'autre. Elles peuvent à la fois toucher les sphères physiques, sensorielles, émotionnelles, mais également la sphère cognitive. Les déficits consécutifs à ces séquelles ont un impact sur la vie quotidienne et la qualité de vie de la personne et compromettent fortement la réinsertion sociale, familiale et professionnelle des personnes.

L'accompagnement au quotidien des personnes cérébrolésées peut être complexe du fait de la particularité et la spécificité des séquelles et de leurs manifestations, pouvant laisser perplexe/ désarmé le professionnel.

OBJECTIFS

- Comprendre la cérébrolésion et ses conséquences (troubles moteurs, cognitifs et émotionnels)
- Savoir accompagner dans son quotidien la personne cérébrolésée

PUBLIC

Professionnels intervenant auprès d'une personne victime d'une cérébrolésion : personnel éducatif et soignant, travailleur social, encadrant de proximité, etc.

Prérequis : Pas de prérequis nécessaires
Formation initiale.

Les personnes en situation de handicap qui souhaiteraient suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent handicap Monsieur Théo PRUNEAU (hello@cerebrosolutions.fr) afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports des théories et de pratiques professionnelles
- Méthode interactive avec outils participatifs (travail de groupes, quizz)

MÉTHODES D'ÉVALUATION

- Questionnaires d'auto-évaluation

INTERVENANTS

- Théo PRUNEAU
Psychologue du travail
Chef de service SAMSAR/AJ AFTC Alsace
- Valentin ADLOFF
Psychologue clinicien spécialisé en neuropsychologie

Mis à jour le 24/01/25



PROGRAMME

1

Cerner la complexité de notre cerveau *(Intervenant : Valentin Adloff)*

L'architecture et le fonctionnement de base de notre cerveau.

2

Comprendre la cérébrolésion *(Intervenant : Valentin Adloff)*

Les différents types de cérébrolésion. Explication de l'étendue des séquelles motrices, cognitives, et émotionnelles chez la personne cérébrolésée, et ses répercussions sur la vie quotidienne.

3

Les spécificités du handicap *(Intervenant : Théo Pruneau)*

Explications et réflexion sur la notion de handicap d'un point de vue sanitaire et social.

Parcours type de la personne cérébrolésée (de l'accident au retour à la vie ordinaire).

4

Les structures d'accompagnement *(Intervenant : Théo Pruneau)*

Détails sur la diversité des structures médicales, sociales et médico-sociales existantes en France.

Les différentes structures de l'AFTC Alsace.

5

Handicap et Droits *(Intervenant : Théo Pruneau)*

Comprendre les différentes mesures de protection et leur répercussion dans la vie de la personne cérébrolésée.

Savoir solliciter les bons professionnels au bon moment.

INFORMATIONS PRATIQUES

 Durée

1 journée - 7 heures

 Délais d'accès

Variable selon les périodes.

 Date

À définir avec le client

 Participants

5 participants minimum
12 participants maximum

 Prix

350 euros la journée par participants hors repas
(pour formation à l'extérieur).

Un devis sur mesure sera réalisé.

 Lieu

En intra ou à l'extérieur

 Inscription

www.cerebrosolutions.fr
06.95.68.14.18

INDICTEURS DE RÉSULTATS



Nombre d'apprenants formés

Module de formation nouvellement créée.
Peut-être serez-vous le premier à le découvrir ?



Taux de satisfaction

À venir

Pour en savoir plus,
scannez-moi !



 10D Avenue Achille Baumann
67400 ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN

 hello@cerebrosolutions.fr

 www.cerebrosolutions.fr