



## 2<sup>ème</sup> Degré - Ergomotricité en Gériatrie APPLICATIONS CLINIQUES

Méthode Paul DOTTE



**32h INTRA - Tarif : nous consulter**

**32h INTER - Tarif 2027: 1 880 € TTC/participant**

**Public : Personnel soignant**

### Prérequis :

Avoir participé au 1<sup>er</sup> degré

### Méthode

Formation présentielle. Méthodes interactives. Échanges et partages d'expériences. Apports théoriques. Analyse des pratiques.

### Sanction de l'action

Attestation + copie évaluation des compétences.

### Modalités d'évaluation

- Contrôle continu.
- Bilan théorique des savoirs.

Le bénéficiaire :

- prend connaissance de son niveau d'acquisition lors du face à face avec le formateur en fin de session.
- évalue à chaud / puis à froid l'action de formation.

### Remarque

A ce niveau, le bénéficiaire n'est pas en capacité d'animer des sessions dans son établissement.

### Intervenant

Formateur SIFAM, professionnel de santé, expert en ergomotricité.

### Délais d'accès

Entre trois jours et cinq semaines en fonction des pièces à fournir (nous consulter)

### Accessibilité

Si vous êtes en situation de handicap, contactez notre référent : [inscriptions@sifam-formations.fr](mailto:inscriptions@sifam-formations.fr). Un accompagnement sera mis en place.

## Objectifs

- Analyser les situations professionnelles.
- Approfondir les principes méthodologiques.
- Applications cliniques.

## Contenu

**Prise de contact :** rappel du cursus.

### Méthodologie Niveau 2

- Analyse de situations professionnelles.
- Consolidation et renforcement des connaissances des principes méthodologiques.

### Pédagogie Niveau 2

- Pratique de la totalité des procédés.
- Effets facilitateurs : connaissance et pratique.
- Utilisation et optimisation des Aides Techniques.
- Appropriation de la communication opérationnelle et relationnelle.
- Restitution verbale du glossaire spécifique en ergomotricité.
- Instruments d'évaluation sur l'autonomie des personnes âgées.
- Approfondissement de procédés d'activation et de communication multi-sensorielle.

### Argumentaires

- Prévention des risques (pathologies, législation).
- Communication relationnelle.
- Rachis humain (fonctionnalité).

### Synthèse.