

TMS EN SANTÉ AU TRAVAIL : PRÉVENIR ET SOULAGER

Reconnaître les lésions et adapter ses interventions

PROGRAMME

Identifier les troubles musculo-squelettiques et les lésions associées

- Identifier les types de lésions et les signes de gravité
- Connaître les délais de récupération physique selon la lésion
- Différencier les TMS selon les zones anatomiques
- Comprendre les mécanismes d'aggravation

Soulager et sécuriser les atteintes aiguës ostéo-articulaires et musculo-tendineuses

- Maîtriser les bandages, contentions souples et immobilisations adaptées
- Utiliser les bons outils :
 - bandes
 - contentions à usage unique
 - packs froid/chaud
- Appliquer des protocoles spécifiques
 - lumbago
 - tendinopathies
 - cervicalgies
- Stopper l'évolution des lésions tendineuses vers la chronicité
- Éviter les lésions d'adaptation et les complications
- Composer la trousse d'intervention adaptée à un service de santé au travail

Prévenir les récurrences et accompagner la récupération fonctionnelle

- Intégrer des techniques de soulagement articulaire et musculaire
- Prévenir l'usure physiologique
- Pratiquer des exercices adaptés :
 - étirements
 - mobilisation douce
 - auto-massages
- Favoriser une reprise d'activité progressive selon les capacités individuelles

Mettre en oeuvre une stratégie d'éducation gestuelle

- Transmettre des conseils personnalisés
 - hygiène de vie
 - posture
 - activité physique
- Rompre le cercle vicieux de la douleur
- Avoir un rôle de conseil et de prévention efficace
- Appliquer et transmettre les recommandations

• INTER • INTRA • SUR-MESURE

DATES

- 24 au 26 septembre 2025
- 01 au 03 décembre 2025
- 13 au 15 avril 2026
- 22 au 24 juin 2026
- 19 au 21 octobre 2026

ESPACE DE FORMATION

Paris-Montparnasse

DURÉE
3 jours

2690 € ht
repas inclus

RÉF. TMSP

Plan d'action TMS

OBJECTIF

Développer une expertise pratique pour reconnaître, soulager et prévenir les troubles musculo-squelettiques (TMS) et les lésions locomotrices dans le cadre d'une action de santé au travail

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Adapter sa prise en charge selon la lésion
- Soulager et éviter les aggravations
- Prévenir l'usure physiologique
- Contrebalancer les postures imposées par l'activité professionnelle
- Mettre en oeuvre des contentions souples adaptés aux pathologies observées
- Transmettre des messages éducatifs de prévention active

PUBLIC CONCERNÉ

- Médecin du travail
- Infirmier(e) du travail
- Kinésithérapeutes, ergothérapeutes intervenant en entreprise



INCLUS

Modules e-learning
«Comprendre et identifier les TMS»
«Conseils et hygiène de vie dans la prévention des TMS»
«Prévention active des TMS du rachis»



INSCRIPTION EN LIGNE

Inscrivez vos collaborateurs à cette formation directement depuis ce document PDF





Formation animée par :
**VIRGINIE & ROMUALD
ABADIE**

- Masseurs-Kinésithérapeutes et ostéopathes reconnus
- 20 ans d'expérience terrain sur la prévention des TMS
- Membres de l'équipe médicale de la fédération française de gymnastique
- Ex-athlètes de haut niveau

«A travers cette formation, extrêmement complète, nous cherchons à vous apporter les outils et connaissances nécessaires pour que vous soyez capable d'adapter vos interventions en fonction des situations auxquelles vous êtes confrontés. Soulager les tensions, les tms, limiter les conséquences d'un traumatisme, connaître les exercices antalgiques, faire face aux lésions de l'appareil locomoteur...

Ce sont, entre autres, les points que nous allons étudier. Nous nous appuyons sur des études de cas concrètes et des mises en situation pratiques pour favoriser l'acquisition des techniques et des compétences.»

Virginie & Romuald ABADIE

Pré-requis : Être professionnel de santé

LES + DE VOTRE FORMATION



VOTRE SUIVI PEDAGOGIQUE

Votre conseillère pédagogique vous aide à définir votre projet, vous accompagne dans votre démarche, assure le suivi des questions et le lien avec le formateur. L'évaluation de vos acquis se fait par l'intermédiaire du module e-learning associé à votre formation.



VOS CONSULTANTS

L'expérience terrain et l'expertise de vos consultants vont vous permettre de repartir de la formation avec des outils concrets directement applicables dans votre environnement professionnel. Pour favoriser l'apprentissage, nos salles de formation disposent de tous les outils nécessaires à la pratique des différentes techniques (tables d'examen, squelettes, figures anatomiques, ballon de rééducation, tapis...).



VOTRE ESPACE STAGIAIRE EN LIGNE

Vous bénéficiez d'un espace stagiaire en ligne qui vous permet de retrouver l'ensemble de vos documents administratifs (convocation, attestation de stage) ainsi que les différentes ressources associées à votre stage. Votre espace stagiaire en ligne vous permet également de poser toutes vos questions ou de laisser vos commentaires. Il est accessible **15 jours** avant la date de début de votre stage.

Connexion

Connectez-vous à votre espace personnel

Email

Mot de passe

Valider

Cliquez pour vous connecter :

- Recevez vos convocations et attestations
- Consultez des ressources complémentaires
- Posez vos questions
- Suivez l'actualité C3S
- Accédez à la plateforme E-learning C3S



HORAIRES

Le premier jour de formation commence à 9h30, les jours suivants à 9h00.
Les formations se terminent à 17h10.



ACCESSIBILITÉ

Les salles de formation, basées au Mans et à Paris, sont toutes les 2 accessibles par les transports en commun (train, bus, métro pour Paris du fait de la proximité avec la gare Montparnasse et bus et tramway pour Le Mans).

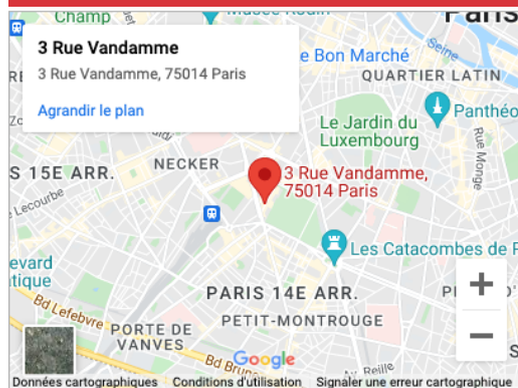
Pour les stagiaires utilisant une voiture, il y a possibilité de stationner dans des parkings situés à proximité de chacun des sites.

Un accès pour personne à mobilité réduite est prévue dans chaque établissement. Un ascenseur permet d'accéder à nos salles de formation parisiennes situées au 1er étage du bâtiment. Un accès s'effectue de plain pied pour les salles de formation du Mans.



PLANS D'ACCES

3 rue Vandamme 75014 PARIS-MONTPARNASSE



38 rue Arnold Dolmetsch 72000 LE MANS



Votre contact
Anne-Françoise ALLAIN
02 43 23 09 23 - formation@c3s.fr

www.c3s.fr