

Alimentation du sportif

Présentation

Une formation pour les professionnels qui désirent accompagner nutritionnellement des sportifs.

Public, conditions d'accès et prérequis

Publics

Tous les professionnels impliqués dans le domaine de la prévention, de l'éducation à la santé et de la nutrition : médecins, cadres de santé, infirmiers, diététiciens, aides-soignants, responsables prévention, chefs de projet, chargés de prévention, éducateurs sportifs ...

Travaillant dans le secteur hospitalier, en institution, en collectivité locale ou territoriale ou en libéral.

Prérequis

Compétences et expérience en nutrition-santé.

Objectifs

Connaitre les besoins nutritionnels de sportifs.

Être en mesure d'accompagner nutritionnellement un sportif.

Méthodologie et outils

Analyse des pratiques des participants, fixation d'objectifs et d'actions d'amélioration.

Appui sur l'expérience des participants, partage d'expériences et travail sur les référentiels de pratiques et outils utilisés par chacun.

Mises en situation concrètes par la réalisation d'un inventaire des procédures en place et amélioration de celles-ci.

Études de cas cliniques.

Méthodologies d'évaluation

Un questionnaire de satisfaction est complété en fin de formation.

Un questionnaire d'évaluation des connaissances et des pratiques professionnelles est complété au démarrage et à la fin de la formation.

Voir aussi les formations aux métiers de

Voir aussi les formations en

Programme

Jour 1 :

Besoins nutritionnels du sportif

Structures et fonctionnement musculaire : fibres musculaires et muscles squelettiques en exercice.
Métabolisme et bioénergétique musculaire : substrats énergétiques, interactions des trois systèmes énergétiques.

Sport, santé, activité physique, sédentarité : leur place dans les pathologies chroniques.

Entraînement et exemples pratiques de remise à l'exercice physique : place du diététicien.

Repères métaboliques : rôle bioénergétique et architectural des macronutriments, intervention des micronutriments alimentaires.

Hydratation et électrolytes, thermorégulation, plan d'hydratation.

Produits de l'effort, boisson énergétique artisanale ou commerciale : critères d'acceptation.

Jour 2 :

Accompagnement nutritionnel du sportif

Alimentation en pratique : cycle et périodisation alimentaire.

Périodes d'entraînement

Récupération sportive : les facteurs nutritionnels

Périodes d'épreuves sportives : stratégies nutritionnelles pré, per et post effort

Études de cas et conseils pratiques : sports d'endurance, sports mécaniques, sports d'équipe, sports de force ...

Gestion du poids : poids de forme, perte de masse grasse, prise de masse musculaire, sports à catégories de poids, sports esthétiques

Nutrition et blessures : carence martiale, fractures de fatigue, troubles digestifs, tendinopathie, surentraînement, alcool ...

Ergogénie nutritionnelle et marketing : compléments alimentaires, conduites dopantes.

Comportements et croyances alimentaires dans le sport : régimes particuliers.

Consultation en nutrition sportive : place du diététicien.

Contact

Par téléphone : 33.(0)3.83.85.45.37 - par e-mail : contact@cnam-istna.fr

Centre(s) d'enseignement

[Centre Cnam Paris](#)

Complément lieu

292 rue Saint-Martin, 75141 Paris Cedex 03
Conservatoire national des arts et des métiers Paris

[Agrandir le plan](#)

Session(s)

du 20 septembre 2023 au 21 septembre 2023

Code Stage : EDU9

Tarifs

826 euros TTC

Nombre d'heures

14 heures

20 septembre 2023 - 21 septembre 2023

Session(s)

20 et 21 septembre 2023

[>>> S'inscrire <<<](#)

[Retrouvez ici l'ensemble des guides de l'auditeur.rice](#)

[MISSION HANDI'CNAM](#)
[Aider les auditeurs en situation de handicap](#)