

CŒUR ET TRAVAIL

TROUBLES MÉTABOLIQUES – PATHOLOGIES ENDOCRINIENNES LEUR PRISE EN CHARGE EN ENTREPRISE

LIEU

ESPACE TRINITÉ : 3, rue de la Trinité – Paris 9^{ème}

M° Trinité (ligne 12), Opéra (ligne 3 - 8), Chaussée d'Antin (ligne 7 - 9), St Lazare (ligne 13)

Bus : 26, 32, 43, 68 et 81. Parking : Rue Jean-Baptiste Pigalle

DATES

Mercredi 11 et jeudi 12 mars 2026

HORAIRES

9 h 00 à 12 h 30 et 14 h 00 à 17 h 30 (soit quatorze heures pour les deux jours) - Déjeuners pris en commun

PUBLIC

Médecins du travail, de prévention et médecins généralistes

PRÉ-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS

- Revisiter les notions fondamentales (obésité, diabète de type 2, dyslipidémie, dysthyroïdie)
- Connaître les prises en charge actuelles
- Organiser la conduite à tenir en entreprise

PROGRAMME

⇒ Mercredi 11 mars 2026

- matin : accueil, présentation du stage et attentes des participants
 - Les facteurs de risque cardiovasculaire modifiables, non modifiables
 - La notion de risque cardiovasculaire global (RCVG) : utilisation pratique d'un score de risque global
 - L'obésité une pandémie évitable ?
- après-midi :
 - Le diabète de type 2
 - Les dyslipidémies
 - Quelles nouveautés dans la prise en charge ?
 - Les rôles respectifs du médecin du travail, traitant, cardiologue, endocrinologue

⇒ Jeudi 12 mars 2026

- matin :
 - Les principales pathologies endocriniennes : dysthyroïdie, atteinte des surrénales, troubles de la fonction sexuelle
 - Quelles nouveautés dans la prise en charge ?
 - après-midi :
 - Importance de l'observance des conseils hygiéno-diététiques
 - Quelle place pour l'éducation thérapeutique en santé au travail ?
 - Quel suivi médical et comment organiser le suivi paramédical ?
- Synthèse, discussion et évaluation

INTERVENANT

Dr Pierre ATTALI, cardiologue

Hôpitaux Universitaires – STRASBOURG

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Alternance d'exposés théoriques, de débats et d'une mise en situation pratique

ÉVALUATION DES CONNAISSANCES

Questionnaires pré et post-stage - QCM - Bilan de fin de stage avec le formateur – Fiche d'évaluation

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Dr Pierre ATTALI

NB : Il est recommandé aux stagiaires d'apporter des cas pratiques qui seront traités en commun lors de la session.