

Principes réglementaires et collecte des données de santé avec le logiciel OCÉA : vers une amélioration continue de notre pratique professionnelle

OBJECTIFS	Objectifs professionnels : <ol style="list-style-type: none">1. <i>Maîtrise des bonnes pratiques de collecte des données personnelles de santé en ostéopathie</i>2. <i>Maîtrise du logiciel OCÉA</i> Objectifs opérationnels : <ul style="list-style-type: none">• <i>Acquérir les grands principes réglementaires en matière de collecte et d'usage des données personnelles concernant la santé.</i>• <i>Appliquer ces grands principes pour collecter, utiliser et enregistrer les données personnelles de santé au sein du logiciel OCÉA</i>• <i>Créer une base de données de sa patientèle au sein du logiciel OCÉA</i>• <i>Créer et renseigner une fiche de consultation en ostéopathie</i>
PRÉ-REQUIS	<ul style="list-style-type: none">• <i>Etre ostéopathe ou étudiant en ostéopathie</i>
MODALITÉS D'ACCÈS À LA FORMATION	<ul style="list-style-type: none">• <i>Entretien préalable individuel</i>• <i>Test de positionnement en entrée de formation</i>• <i>Posséder/disposer d'une ligne internet</i>• <i>Posséder/disposer d'un ordinateur</i>• <i>Posséder un accès au logiciel OCEA (inscrit à la période d'essai ou déjà abonné)</i>

**PROGRAMME DE
FORMATION****DOMAINE A : Acquérir et appliquer les grands principes réglementaires en matière de collecte et d'usage des données personnelles concernant la santé.**

- Compétence 1 : acquérir les grands principes de collecte et d'usage des données personnelles concernant la santé
- Compétence 2 : Appliquer ces grands principes pour obtenir l'accord du patient pour collecter et user de ses données de santé, au travers des actions suivantes:
 - Recueillir le consentement éclairé du patient à l'utilisation de ses données personnelles (numéro de Sécurité Sociale, date de naissance, antécédents, traitements, ...)
 - Informer le patient sur ses droits de rectification, de récupération, d'opposition et de portabilité de ses données à tout moment
 - Transmettre de manière sécurisée la facture de la consultation qui contient des données personnelles

DOMAINE B : Créer une base de données de sa patientèle avec OCÉA

- Compétence 3: Créer une fiche patient
 - Enregistrer les données administratives et personnelles du patient
 - Vérifier les données devant figurer sur la facture
- Compétence 4 : Enregistrer les antécédents du patient, les traitements en cours et les examens complémentaires
 - À la création de la fiche et pendant une consultation
 - Dater les données enregistrées
 - Importer et visualiser des documents
 - Modifier les données enregistrées
- Compétence 5 : Éditer et enregistrer une facture
 - Sélectionner le montant
 - Sélectionner le mode de paiement
 - Clôturer la consultation

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Éditer et télécharger la facture de la séance ○ Archiver la facture ▪ Compétence 6 : Utiliser le calendrier intégré <ul style="list-style-type: none"> ○ Accéder au calendrier ○ Enregistrer un rendez-vous ○ Modifier ou supprimer un rendez-vous <p>DOMAINE C : Créer et renseigner une fiche de consultation avec OCÉA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Compétence 7 : Utiliser l'avatar d'OCEA pour : <ul style="list-style-type: none"> ○ Renseigner la topographie de la plainte du patient ○ Renseigner les caractéristiques actuelles de la douleur <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ancienneté (standardisation en jours, semaine, mois et années) ▪ Intensité (utilisation d'une échelle EVA) ▪ Source de la plainte ○ Consulter les caractéristiques de la douleur sur les consultations ultérieures ▪ Compétence 8 : utiliser les différentes modalités de collecte des données de l'examen clinique <ul style="list-style-type: none"> ○ Utiliser les champs ouverts d'écriture ○ Utiliser l'enregistrement audio ○ Enregistrer l'évaluation des amplitudes articulaires du patient en mode simplifié ○ Enregistrer l'évaluation des amplitudes articulaires du patient en mode avancé ▪ Compétence 9 : Renseigner les techniques de thérapie manuelle réalisées <ul style="list-style-type: none"> ○ Utiliser le mode simplifié
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Utiliser le mode avancé qui prend en compte la base de données intégrée des actes d'OCEA
DURÉE	4h
DÉLAIS D'ACCÈS	<p>Entre 3 et 15 jours à partir de la date d'inscription</p> <p>Les dates de formations seront convenues d'un commun accord avec les stagiaires / clients.</p>
PROFIL DES INTERVENANTS	Ostéopathe utilisateur confirmé du logiciel (depuis + de 3 mois) et/ou faire partie des ambassadeurs de Plaïad et/ou de l'équipe de direction / data analyst expert des données de santé et expert digital
MODALITÉS D'ÉVALUATION	<ul style="list-style-type: none"> - Évaluation théorique sur les connaissances réglementaires (compétence 1) sous forme d'un quizz "vrai-faux" envoyé au participant par mail lors de la formation. - Exercices pratiques réalisés et évalués en continu pour valider les compétences 2 à 9
NOMBRE DE PARTICIPANTS	Entre 1 et 15
DATE	<i>Prochaines dates de formation en cours de validation</i>
LIEU	formation en visioconférence
MÉTHODES MOBILISÉES	<p>Formation interactive sous forme de webinaire, chaque apprenant devant disposer de son ordinateur.</p> <p>Méthodes affirmative et démonstrative au travers d'un compte formation OCEA fourni par Plaïad, sessions questions-réponses et exercice pratique de mise en situation des apprenants</p>
TARIFS	<p><i>Prix de la prestation ou conditions tarifaires.</i></p> <p><i>Dans le cas où l'OF ne souhaite pas communiquer le tarif (selon le support), indiquer « prix sur demande – voir contact »</i></p>
FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION	Attestation de formation délivrée à l'issue de l'enregistrement des évaluations pédagogiques
PERFORMANCE	<ul style="list-style-type: none"> - Taux de satisfaction : en cours de consolidation - Nombre de stagiaires : en cours de consolidation



Programme de formation

Version 1
février 2026

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES	Formation non accessible aux personnes aveugles et malvoyantes ainsi qu'aux personnes souffrant d'un déficit moteur ne permettant pas l'utilisation autonome du matériel informatique. Aménagements possibles pour les personnes dyslexiques.
CONTACT	<i>Sylvain Guyard</i>