

PROGRAMME DES FORMATIONS PHENIX: 2025



Société VIVALTIS - Parc Eurêka - 200 rue de Thor 34000 MONTPELLIER



Durée: 2 Jours

Il est fortement conseillé d'assister aux deux journées complètes pour appréhender le programme dans sa globalité.

Présentiel 21 et 22 février 2025

25 Visio

11 et 12 Avril 2025

Présentiel

27 et 28 Juin 2025

Visio

27 et **28** Septembre 2025

Présentiel

24 et 25 Octobre 2025

Visio

28 et **29** Novembre 2025

Programme

Le programme est dispensé sur deux journées. Le contenu comprend les éléments ci-dessous

Début de la formation à 9h00

Branchements - Conseils d'utilisation - Précautions Association d'un POD -Options de réglage



Exercices pratiques d'utilisation des appareils

Lancer une séance de stimulation antalgique Lancer une séance de stimulation excito-motrice (tarage manuel – tarage automatique) Consulter le placement des électrodes - Consulter le contenu de la séance – Consulter les points moteurs Faire des modifications en cours de séance - Sauvegarder les modifications

PAUSE

Exercices pratiques d'utilisation des appareils

Lancer une séance de biofeedback (tarage - BFB négatif - 0 relatif - lissage - ludique) Faire des modifications en cours de séance Créer une fiche patient - Lancer une séance à partir de la fiche Enregistrer une séance - Relire une séance - comparer et analyser les courbes de biofeedback de plusieurs séances (quantité de travail / qualité de commande motrice)

PAUSE

Exercices pratiques d'utilisation des appareils

Utiliser l'Assistant thérapeutique Connaître les fonctions essentielles de la boîte à outils – Exercices pratiques Lancer une séance de stimulation et biofeedback Utiliser la stimulation conditionnelle - Utiliser la stimulation sur déclenchement EMG Dupliquer une séance et la modifier - Créer une séance de stimulation et biofeedback - Créer une courbe de biofeedback



Exercices pratiques d'utilisation des appareils

Lancer un bilan uro Réaliser un testing Réaliser une fiche de synthèse de la prise en charge à partir des bilans et testing Lancer un bilan neuro-périphérique Réaliser un courrier et l'adresser par mail au prescripteur avec des pièces jointes Associer un document à la fiche patient (bilan op., radio, etc.)



Savoir choisir et utiliser les programmes de traitement* PHENIX

Exemples de pathologies traitées

Appareil locomoteur Périnée **Suppléments** Incontinence à l'effort – Hyperactivité Œdème membre inférieur Cas soumis par les vésicale - Incontinence mixte -Œdème membre supérieur

Hypermobilité périnéale - Dyssynergie vésico-sphinctérienne, hypertonie périnéale, douleurs de l'épisiotomie dyspareunies, etc. Réflexe de verrouillage périnéal conditionné et autonome: apprentissage et reconditionnement de la sensibilité des fuseaux neuromusculaires avec votre PHENIX Lombalgie et incontinence : évaluation diagnostique EMG de coactivation du transverse profond (mécanisme amplificateur hydraulique et force closure)

Syndrome de la coiffe des rotateurs (Stade 1, 2 et 3): Drainage des œdèmes et micro hémorragies mobilisation passive sous BFB stimulation et travail sous BFB des muscles aiusteurs et des muscles effecteurs – utilisation du BFB pour l'apprentissage du recentrage physiologique

LCA Syndrôme rotulien PSH...

participants

Structure des cas : Anamnèse -> Définition du plan de traitement avec le PHENIX -> Programme appréhendés dans ce plan de traitement

18H00: FIN DE LA FORMATION

*Les programmes sont abordés comme des suggestions afin de placer l'utilisateur sur une voie de réflexion thérapeutique. Ils ne constituent en rien une solution de traitement qui relève de la seule décision thérapeutique du thérapeute.

Les attestations de formation vous seront envoyées par courrier à la suite de la formation. Compte tenu du contexte particulier (visio-conférence), nous attirons votre attention sur le fait qu'il est impératif que vous soyez connecté entre 8h45 et 9h00 afin d'éviter des problèmes techniques d'accès qui pourraient en découler. Pour vous inscrire, vous pouvez nous contacter au 04 67 27 48 89 ou par mail sur commande@vivaltis.com