

Le Dr Jean-Pierre BLETON, kinésithérapeute, le CRRF de Troyes et AMADYS organisent



LES DYSTONIES FOCALES, PLACE DE LA RÉÉDUCATION

Le vendredi 10/09/2021 de 13h à 17h (4h)

Lieu : CRRF COS Pasteur 2,
 103 Avenue Anatole France - 10000 TROYES
 Grande salle polyvalente - Parking disponible

OBJECTIFS

1. Décrire et justifier de manière théorique et par l'exemple l'apport de la rééducation dans les dystonies focales et en particulier les dystonies cervicales et la crampe de l'écrivain.
2. Montrer comment associer programme de rééducation et injections de neurotoxine botulinique
3. Savoir mettre en place un programme d'auto-rééducation guidée

PROGRAMME

Introduction par le représentant d'AMADYS

1. Les dystonies rappels physiopathologiques
2. Les dystonies cervicales
 Clinique et évaluation clinique
 Rééducation à l'heure de la toxine botulinique
3. Les dystonies d'écriture (crampe de l'écrivain, tremblement d'écriture
 Clinique, évaluation et rééducation

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentations PowerPoint, exemples cliniques illustrés par de nombreuses courtes séquences vidéo avec des patients modèles volontaires

Cocktail de fin

INSCRIPTIONS sur le site Internet d'AMADYS : www.amadys.fr Rubrique Agenda,
 Lien : <https://amadys.fr/agenda/formation-reeeducateurs-troyes-grand-est-10-09-2021/>
 Ou par téléphone auprès de notre secrétariat : 09 75 79 93 02

INTERVENANT



Jean-Pierre BLETON

Docteur en Sciences du Mouvement Humain (Aix-Marseille Université), Kinésithérapeute
 Unité James Parkinson / Service de Neurologie
 Unité DYSPA / Service de Neurochirurgie Pédiatrique
 Service de la Recherche Clinique et de l'Innovation
 Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild, Paris
 Membre fondateur d'AMADYS et du Comité Scientifique

Formation réservée aux rééducateurs, élèves et professionnels de santé de la région de Troyes

Avec le soutien de  **Formation gratuite**

Siège social : 7 rue de Castellane 75008 Paris - Secrétariat : 09 75 79 93 02 - secretariat.amadys@amadys.fr - Internet : www.amadys.fr

AMADYS est membre de