

**FORMATION SUPERIEURE EN
REEDUCATION POSTURALE GLOBALE
ADAPTEE AUX PATHOLOGIES CRÂNIO-CERVICALES
ET MOTEUR-OCULAIRES
Iñaki PASTOR**

1^{er} jour :

Théorie :

Anatomie et biomécanique de la musculature extra-oculaire (MEO)
Physiologie de la mobilité oculaire dans le système oculo-céphalogyre
Classes fonctionnelles du mouvement combiné tête-yeux
La symptomatologie crânio-cervicale, du tonus et de l'équilibre en relation avec un problème d'oculomotricité.

Pratique :

Manualité et diagnostic fonctionnel.
L'intention thérapeutique
L'application du tableau de choix de posture
Examen local des rétractions des muscles oculomoteurs
La rééquilibration cervico-oculaire

2^{ème} jour :

Théorie :

Physiologie sensorielle monoculaire et binoculaire
Vision centrale et vision périphérique
Rapport entre vision et oculomotricité
Voies anatomo-physiologiques entre la vision, l'oculomotricité et le contrôle moteur cervical et la régulation tonique.

Pratique :

Correction des pathologies crânio-cervicales, du tonus et de l'équilibre en lien avec les pathologies convergentes
Rappel des cervicales et leurs corrections en combinaison avec la correction oculomotrice. (Les deux corrections en même temps sont liées de façon incontestable).

3^{ème} jour :

Théorie :

Les pathologies crânio-cervicales, du tonus et de l'équilibre en lien avec la pathologie motrice-oculaire selon deux concepts :
L'équilibre des tensions réciproques des muscles oculomoteurs : Aspect monoculaire.
La position réciproque d'un œil par rapport à l'autre : Aspect binoculaire.
Classification, compensations cervicales, mécanismes d'adaptation sensorielle et motrice.
Développement de toute la symptomatologie d'origine oculomotrice-cervicale : vertige, migraine, difficultés d'apprentissage,...

Pratique :

Correction des lésions cervicales dans les différentes postures en combinaison avec les pathologies d'oculomotricité (convergentes et verticales).

4^{ème} jour :

Théorie :

Les vertiges qui proviennent des muscles extra-oculaires
La proprioception extra-oculaire et son rôle statique
L'importance du contrôle de l'oculomotricité dans l'équilibre et dans la régulation tonique des chaînes posturales
Influence de l'Articulation Temporo-Mandibulaire (ATM) sur l'équilibre oculomoteur

Pratique :

Corrections combinées de l'ATM, des muscles extra-oculaires et des cervicales, dans les différentes possibilités pathologiques et dans les trois plans de l'espace.

CONDITIONS GENERALES

Enseignant : PASTOR Iñaki. Responsable à L'UIPTM de la formation Supérieure en RPG
ADAPTEE AUX PATHOLOGIES CRÂNIO-CERVICALES ET MOTEUR-OCULAIRES

Stagiaires : M.K.D.E. RPGistes titulaires du certificat RPG

Dates : du 17 au 20 Juillet 2017

Horaires : de 9 H à 12 H 30 et de 14 H à 19 H 30

Valeur : Pour l'obtention du diplôme Supérieur : 2 points

Conditions Financières : Prix du stage : 450 Euros.

Titulaire du certificat F. Supérieure Moteur-Oculaires : Prix du stage 315 Euros

Acompte à l'inscription : 100 Euros.

Lieu de stage : Saint-Mont, salle de l'Université.

Nota : Si le nombre minimum d'inscrits n'est pas atteint à la date du 30 Avril 2017, nous nous réservons le droit d'annuler la formation.

U.I.P.T.M. 32400 SAINT-MONT. FRANCE

Formation supérieure en RPG
Adaptée aux pathologies crânio-cervicales et moteur-oculaires

Du 17 au 20 Juillet 2017

FICHE D'INSCRIPTION

NOM _____ PRENOM _____

ADRESSE _____

Adresse mail :

TEL (heures bureau) :

Année de l'obtention du certificat RPG :

RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE de la : SA UIPTM – 32400 SAINT-MONT

BANQUE : CAISSE REGIONALE DE CREDIT AGRICOLE MUTUEL D'AQUITAINE AGENCE :
AIRE-SUR-ADOUR – 40800 – FRANCE – TÉL : 05 58 71 42 40

IBAN : FR76 1330 6009 0100 4752 3800 058 –

BIC : AGRIFRPP833

A la réception du dossier complet, nous vous adresserons une attestation d'inscription.

à _____, le _____ signature

à adresser à :

U. I. P. T. M. - 32400 SAINT-MONT.- FRANCE