

Sébastien GUERARD

Né le 18-02-1980 à Evreux (27)

4 bis, Avenue de Paris 66570 Saint-Nazaire

06.03.85.96.28

guerardsebastien@gmail.com

Diplômes

2003 : Diplôme d'Etat en Masso-Kinésithérapie (I.F.M.K. de Rouen)

2006 : Diplôme de Thérapie Manuelle (Paris/Marseille)

Depuis 2007 : Membre de la Société Française de Rééducation de l'Epaule

Formations Complémentaires

2004 : Les Accidents musculaires (INK), L'électrothérapie et la douleur

2007 : Les Tendinopathies (INK), Pathologie de la Coiffe: méthode CGE niveau 1 et 2 (INK)

2008 : Le genou Ligamentaire et rotulien (INK), Rééducation de la main (INK)

2009 : Kiné Respiratoire-Bronchiolite et asthme du nourrisson (INK)

2010 : Dépistage Précoce du cancer de la peau, K-Taping, Infections associées aux soins,

2011 : Prévention des Troubles Musculo-Squelettiques (INK), Formation des Cadres Syndicaux (INK), Le complexe de l'épaule (CEFIPS)

Expériences Professionnelles Annexes

Depuis 2007 : Intervenant sur différents Congrès Professionnels (Bilans-Evaluations, Rééducation de l'épaule, Troubles musculo-squelettiques...)

Depuis 2010: Formateur à l'Institut Nationale de Formation et d'Apprentissage (Prévention des TMS, Gestes et Postures, Manutention des Patients, Prévention des différents facteurs de risques, Prévention de troubles cardio-vasculaires, Gestion du stress)

Expérimentation de L'Evaluation des Pratiques Professionnels auprès du Conseil Départemental de l'Ordre des Pyrénées-Orientales

2011 : Physioforum : L'épaule dégénérative (Perpignan)

2012 : Rencontre médico-chirurgicale : L'épaule du sportif (Narbonne)

2013 : Congrès de la SFRE : épaule dégénérative, rupture de coiffe et arthroplasties

Depuis 2013 :Formateur à l'INK.

Depuis 2014 : Formation sur l'épaule dégénérative et traumatique, l'épaule du sportif, l'épaule neuro-vasculaire.

2015 : Publication « La rééducation post-opératoire des arthroplasties inversées d'épaule » - KS 2015 ; 565

2016 : Congrès de la SFRE : « Le petit-rond, le grand oublié de la coiffe – Etude prospective sur 105 cas, afin d'évaluer l'intérêt de traiter spécifiquement l'espace axillaire latéral », travaux de recherche publié en octobre 2016 – Kiné scientifique 2016 ; 580 : 19-29