

Quelques références bibliographiques récentes pour le membre supérieur

- Marc T., Morana C., Gaudin T., Teissier J. **Traitement des capsulites rétractiles par thérapie manuelle : résultats à 3 ans.** *Kinésithérapie la Revue*, 2016, 16 : 54-62.
<http://www.em-consulte.com/article/1033698/resume/traitement-des-capsulites-retractiles-par-therapie>
- Fabri S., Aubert D., Rifkin D., Morana C. **Le muscle en rééducation : Ce que l'on fait et ce qu'il faudrait faire.** *Kinésithérapie Scientifique*, 2015, 569 : 19-27.
<http://www.ks-mag.com/article/8272-le-muscle-en-reeducation-ce-que-l-on-fait-et-ce-qu-il-faudrait-faire>
- Morana C., Pereira Y., Besombes R., Marc T. **Bilan ostéoarticulaire de prévention des blessures chez le joueur de tennis.** *e-mag Club Fédéral des Enseignants, Fédération Française de Tennis*, 2015, 104: 14-18.
- Marc T., Pereira-Durif Y., Morana C., Teissier J., Bonnel F. **Rééducation proprioceptive de l'épaule.** Dans Sauramps Médical (Eds), "La proprioception" (2012), M. Julia, D. Hirt, S. Perrey, S. Barsi, A. Dupeyron, p. 236-246 ISBN : 978-2-84023-768-6.
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J., Bonnel F. **Les dyskinésies de la scapula.** *Kinésithérapie Scientifique*, 2011, 521 : 5-11.
<http://www.ks-mag.com/article/7728-les-dyskinesies-de-la-scapula>
- Marc T., Gaudin T., Teissier J., Bonnel F. **Rééducation d'une épaule douloureuse : faire simple ou compliqué.** *Revue du rhumatisme monographies*, 2010, 77(3) : 246-252.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878622710000706>
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation de l'épaule instable.** *Encyclopédie médico-chirurgicale*, 2010, 26-209-A-10.
<http://www.em-consulte.com/article/235867/reeducation-de-l-epaule-instable>
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation après réparation de la coiffe des rotateurs : facteurs influençant le résultat fonctionnel à 2 ans.** *Kinésithérapie la revue*, 2009, 9(89) : 36-44.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S177901230970840X>
- Teissier J., Fattal C., Boukezata D., Gaudin T., Marc T. **Prise en charge chirurgicale précoce des lésions de la coiffe chez le blessé médullaire.** In: *épaule neurologique et médecine de rééducation*, Paris, Masson 2009 : 144-151.
- Fattal C., Vauche H.M., Marc T., Teissier J. **L'épaule du paraplégique.** In: *épaule neurologique et médecine de rééducation*, Paris, Masson 2009 : 135-143.
- Marc T., Gaudin T., Teissier J., Bonnel F. **Examen clinique de l'épaule douloureuse.** Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, 185-194.
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation après chirurgie de la coiffe des rotateurs.** Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, 206-210.
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation des prothèses d'épaules mise en place après fracture.** Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, 230-232.
- Marc T., Rifkin D., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation des TESS® inversée.** Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, 233-236.
- Marc T., Gaudin T., Teissier J., Bonnel F. **Le kinésithérapeute face à la pathologie de la coiffe des rotateurs et aux TMS.** Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, 174-184.
- Marc T. **Nouvelle approche de la rééducation de la traversée thoraco-brachiale.** *Kinésithérapie la revue*, 2009, 9(85-86) : 88-89.
- Marc T. **La rééducation de l'épaule en 2009.** *Kinésithérapie la revue*, 2009, 9(85-86) : 60.
- Marc T., Gaudin T., Teissier J. **Rééducation après réparation de la coiffe des rotateurs. Comparaison de plusieurs protocoles.** In : *Entretiens de rééducation*, Paris, Expansion Formation et Editions, 2008 : 66-70.
- Marc T., Certhoux J.R., Auriol S., Teissier J. **Une nouvelle approche de la rééducation du syndrome de la traversée cervico thoraco brachiale.** In : *Entretiens de rééducation*, Paris, Expansion Formation et Editions, 2008 : 84-90.

- Marc T. Coiffe des rotateurs : de la rééducation des abaisseurs au concept global d'épaule (CGE). *Kinésithérapie Scientifique*, 2008, 492: 61-63.
<http://www.ks-mag.com/article/7348-coiffe-des-rotateurs-de-la-reeducation-des-abaisseurs-au-concept-global-de-l-epaule-cge>

Quelques références bibliographiques récentes pour le membre inférieur

- Sartre A., Fabri S., Morana C. Effet du sens de pose du kinesio taping® sur les épicondyliens. *Journal de Traumatologie du Sport*, 2013, 30(3) : 141-145.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0762915X13000648>
- Fabri S., Vic I., Lacaze F., Morana C. Résultats anatomiques et fonctionnels après ligamentoplastie antérieure du genou. *Kinésithérapie Scientifique*, 2013, 547 : 35-40.
<http://www.ks-mag.com/article/953-resultats-anatomiques-et-fonctionnels-apres-ligamentoplastie-anterieure-du-genou>
- Fabri S., Lacaze F., Marc T., Constantinides A. Les principes de rééducation après ligamentoplastie fémoro-patellaire. *Kinésithérapie Scientifique*, 2013, 548 : 37-42.
<http://www.ks-mag.com/article/971-les-principes-de-reeducation-apres-ligamentoplastie-femoro-patellaire>
- Constantinides A., Fabri S. Décentrage de hanche ou pubalgie : bilan clinique. *Kinésithérapie Scientifique*, 2013, 541 : 39-41.
<http://www.ks-mag.com/article/880-decentrage-de-la-hanche-ou-pubalgie-bilan-clinique>
- Fabri S., Constantinides A. L'évaluation clinique d'une lésion méniscale. *Kinésithérapie Scientifique*, 2012, 528 : 52-54
- Pereira Y., Marc T. Le recentrage articulaire de hanche : Intérêt de la prévention du conflit antérieur fémoro-acétabulaire et de la coxarthrose. *Kinésithérapie Scientifique*, 2011, 521 : 23-31.
<http://www.ks-mag.com/article/7730-le-recentrage-articulaire-de-hanche-interet-de-la-prevention-du-conflit-anterieur-femoro-acetabulaire-et-de-la-coxarthrose>
- Pereira Y., Fabri S., Certhoux JR., Constantinides A., Domenech Y. Quelle rééducation mettre en place pour traiter la coxarthrose ? Dans Sauramps Medical (Eds), "Le Muscle : Nouveaux Concepts" (2009), F. Bonnel [&] T. Marc, ISBN : 978-2-84023-628-3.
- Fabri S., Duc A., Constantinides A., Pereira Y., Marc T., Lacaze F. Évaluation prédictive des entorses de cheville. *Journal de Traumatologie du Sport*, 2009, 26(3) : 139-147.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0762915X09000801>
- Fabri S., Constantinides A., Pereira Y., Domenech Y., Marc T., Lacaze F. Les points forts et les points faibles des recommandations de la HAS 2008 sur l'orientation des ligamentoplasties du genou. *Kinésithérapie Scientifique*, 2009, 503 : 23-25.
<http://www.ks-mag.com/article/7493-les-points-forts-et-les-points-faibles-des-recommandations-de-la-has-2008-sur-l-orientation-des-ligamentoplasties-du-genou>
- Constantinides A., Fabri S., Pereira Y., Domenech Y., Lacaze F. HAS et ligamentoplastie de cheville. *Kinésithérapie Scientifique*, 2009, 503 : 26-28.
<http://www.ks-mag.com/article/7494-has-et-ligamentoplastie-de-cheville>
- Constantinides A., Fabri S., Marc T., Lacaze F. Réparation percutanée VS classique du tendon calcanéen : avantages et inconvénients en rééducation. *Kinésithérapie Scientifique*, 2008, 492 : 89-93.
<http://www.ks-mag.com/article/7353-reparation-percutanee-vs-classique-du-tendon-calcanéen-avantages-et-inconvenients-en-reeducation>
- Fabri S., Certhoux JR., Marc T., Lacaze F., Gaudin T. Le bilan stabilométrique : un nouveau critère de reprise du sport. *Journal de Traumatologie du Sport*, 2006, 23(1) : 42.
- Fabri S., Marc T., Dolin R., Lacaze F., Gaudin T. Concept de renforcement musculaire en charge dans la rééducation de l'instabilité de cheville. *Kinésithérapie Scientifique*, 2005, 459 : 93-98.
<http://www.ks-mag.com/article/6898-concept-de-renforcement-musculaire-en-charge-dans-la-reeducation-de-l-instabilite-de-cheville>