

Yannick BARDE-CABUSSON

☎ 06.68.52.60.28

Cabinet privé Les Patios d'Antequera

1bis, impasse de Cordoue

34300 AGDE

bardeyannick@yahoo.fr

Né le 19/08/1980

**Kinésithérapeute – Ostéopathe – Praticien en Hypnose Médicale – Praticien en
Thérapie d'Acceptation et d'Engagement**

Parcours universitaire

2018	DU Entretien Motivationnel – Université Montpellier I
2017	DIU Hypnose Médicale Clinique et Thérapeutique - Université Montpellier I
2016	DIU Prise en charge de la douleur par les professionnels de santé – Université Montpellier I
2003	Bachelor en Kinésithérapie et Réadaptation avec Distinction - 1999/2003 Université Catholique de Louvain (UCL-Belgique/240ECTS) Spécialité : Activités Physiques et Sportives Adaptées (APSA)

Carrière professionnelle

2015 à ce jour	Exercice libéral - cabinet privé les Patios d'Antequera, Agde
2008 à 2015	Exercice libéral - cabinet privé La Conque, Le Cap d'Agde
2004-2008	Exercice salarié – CRF le Saint-Loup, Agde

Carrière d'enseignant

2019	Enseignant sur le DU d'entretien motivationnel Guy Azoulay, UFR Médecine Nîmes-Montpellier
2014 à ce jour	Enseignant vacataire pour les groupes ALISTER, Health Impact, PNFK, Kiné Up, Shake Up (formation continue)
2017 à ce jour	Enseignant vacataire pour l'IFMK de Strasbourg (formation initiale)
2017 à ce jour	Enseignant vacataire pour l'EFOM (Paris) (formation initiale)

Publications

2019	Barde-Cabusson, Y. (2019). Le cerveau du patient douloureux chronique se «trompe»-t-il? Douleurs. Sous presse. Doi : 10.1016/j.douler.2018.12.002
	Barde-Cabusson, Y. , Demoulin, C., Bornheim, S., Stenhouse, A., & Boissonnault, J. S. (2019). Traduction en français et intérêt de la grille ECHOWS pour évaluer l'anamnèse en physiothérapie. Kinesitherapie, La Revue, 19(206), 60-61.
2018	Osinski T., Barde-Cabusson Y. (2018). Enseignement de la douleur en formation initiale de masso-kinésithérapie en France : enquête auprès des IFMK. Kinésithérapie La Revue, 18 (198), 3-7.
	Osinski T., Barde-Cabusson Y. La tête dans les douleurs : quel(s) cerveau(x) la douleur influence-t-elle ? Kinésithér Scient 2018,0596:05-13
	Barde-Cabusson, Y. (2018). La métaphore thérapeutique et son utilisation dans la douleur chronique. Kinésithérapie, la Revue, 18(194), 33.
	Piette, P., Piette, G., & Barde-Cabusson, Y. (2018). L'EBP: bullshit ou pas?. Kinésithérapie, la Revue, 18(194), 25.

- 2017 Osinski T., **Barde-Cabusson Y.** Le kinésithérapeute et la douleur. Livre blanc 2017. SFTED. **Barde-Cabusson Y.**, Osinski T. Imagerie Motrice Graduelle-EMC Médecine Physique & Rééducation - Elsevier
- Barde-Cabusson, Y.** Place du rêve lucide en rééducation. Kinésithérapie, la Revue; 2017; 17(184), 22.
- 2015 **Barde-Cabusson Y.** (2015). Soulager tous vos patients grâce à la méthode Bidule-Chouette™©® ! Kine La Rev; Vol 15 n° 158 p17.
- Osinski,T; **Barde-Cabusson.Y**; Bruyère.O; Brasseur.P; Demoulin.C. (2015). Traduction française du Neurophysiology of Pain Questionnaire ; Kine La Rev; Vol 15 n° 158 p55-56.

Formations professionnelles

-
- 2019 ACT pratique avancée : utiliser la force des valeurs – JL Monestes (Paris)
- 2017 Thérapie d'Acceptation et d'Engagement (ACT) – JL Monestes (Lille)
- 2015 Graded Motor Imagery – T. Beames (Pau)
- 2015 Mulligan (module A, B et C) – D. Yuval (Louvain)/Neto (Paris)
- 2013 L'art et la science du triage – W.Boissonnault (Paris)
- 2012 Graded Motor Imagery short course - D.Butler (Québec)
- 2012 Understand and explain pain - L.Moseley (Paris)
- 2012 Neurodynamique quadrant inférieur - M.Shacklock (Paris)
- 2007 à 2011 Diplômé en Ostéopathie - Institut Franco-Britannique d'Ostéopathie (IFBO-)
- 2011 Neurodynamique quadrant supérieur - M.Shacklock (Marseille)
- 2002 Introduction à la Fibrolyse Diacutanée/Kinésithérapie du Sport (CMSLG - Lyon)
- 2002 Introduction au Concept Kaltenborn-Evjenth (UCL-Belgique)

Communications orales en congrès

-
- SFETD 2019 “Tenir compte de la douleur pour bouger : oui, non, peut-être ?” (Congrès de la Société Française d'Etude et de Traitement de la Douleur-Strasbourg)
- SPB 2019 “Communiquer avec les patients de manière optimale : le partage d'informations” (Société de Physiothérapie de Bourgogne-Besançon)
- JFK 2019 “Traduction en français et intérêt de la grille ECHOWS pour évaluer l'anamnèse en physiothérapie”
 “Que peut nous apprendre l'illusion du membre factice en physiothérapie ?” (poster)
- SFETD 2018 “Evaluation des effets des techniques rééducatives dans la prise en soin du patient douloureux chronique : pourquoi et comment ?”
- IMHEM 2018 “Hypnose et illusion du membre factice” (5ème colloque d'hypnose médicale de l'IMHEM : l'hypnose en médecine : intérêt en pratique quotidienne-Montpellier)
- JTMO 2018 “Approche standardisée de l'anamnèse en physiothérapie par la grille ECHOWS” (4ème Journée de Thérapie Manuelle Orthopédique-Bordeaux)
- CIFEPK 2018 “La métaphore thérapeutique et son utilisation dans la douleur chronique”
 “L'EBP: bullshit ou pas?” (Congrès International Francophone des Etudiants en Physiothérapie et Kinésithérapie-Rouen)
- ParDo 2018 “Faire face à l'échec thérapeutique : l'auto-compassion du soignant comme soupape de sécurité” (Parlons Douleur 2018 – conférence pluridisciplinaire-Strasbourg)
- SFETD 2017 “Imagerie Motrice Graduelle: applications et niveaux de preuve” (Congrès de la Société Française d'Etude et de Traitement de la Douleur-Nice)
- JFK 2017 “Place du rêve lucide en reeducation” (Journées Francophones de Kinésithérapie-Paris)
- Jl CLUD 2017 “Imagerie Motrice Graduelle dans la prise en charge du SDRC de type I” (Journée du Réseau InterCLUD-Béziers)
- JIRER 2017 “Apports du modèle peur-évitement dans la prise en charge des douleurs persistantes” (Journée Inter-Régionales d'Etudes en Rééducation/Réadaptation-Mulhouse)
- CIFEPK 2016 “Eléments de compréhension de l'antalgie obtenue par une intervention en physiothérapie ; importance des effets non spécifiques sur les résultats thérapeutiques (Congrès International Francophone des Etudiants en Physiothérapie et Kinésithérapie-Nancy)

- JFK 2015 “Intégration du paradigme neuroplastique en TMO : hands-on et hands-off”
 “Soulagez tous vos patients grace à la méthode Bidule-Chouette™©® !” (Journées Francophones de Kinésithérapie-Lille)
 “Traduction française du Neurophysiology of Pain Questionnaire” (poster)
- SPB 2015 “La douleur : nouveaux concepts et nouveaux challenges en reeducation” (Société de Physiothérapie de Bourgogne-Dijon)
- JTMO 2014 “Le patient douloureux chronique : ateliers pratiques” (1ère Journée de Thérapie Manuelle Orthopédique-Paris)
- CIFEPK 2014 “Connaissances modernes sur la douleur : evolution ou revolution ?”
 “De l’autre côté du miroir : une thérapie des processus centraux” (Congrès International Francophone des Etudiants en Physiothérapie et Kinésithérapie-Lyon)
- JADE 2013 “Que sait-on réellement de la douleur aujourd’hui” (Journée Après DE-Montpellier)

Formations en E-learning

- 2019 Réhabilitation Améliorée après Chirurgie RAAC - Aix-Marseille Université (AMU), Institut Paoli-Calmettes (IPC), Hôpitaux publics de Marseille (AP-HM) – FUN Mooc
- 2018 Using Relational Frame Theory in Experiential Practice – Villatte M. – Practice Ground (1CE Credit Course by the American Psychological Association)
- 2018 Clarifying and Building Values – Villatte M. – Practice Ground (3CE Credit Course by the American Psychological Association)
- 2017 Méditation de pleine conscience - Mindfulness Based Stress Reduction – Palouse Institute
- 2016 Certificat de Simulation en santé – Université la Sorbonne
- 2016 Motivational interviewing in brief consultations – Rollnick (BMJ learning)
- 2014 Teaching people about pain – A. Louw (Medbrige)
- 2013 Neuropathic Pain : Evaluation & Management – Cardiff University
- 2012 Certificat Biostatistiques et Epidémiologie : Health in Numbers: Quantitative Methods in Clinical & Public Health Research – Université d'Harvard (via edx.org)

Associations professionnelles - Divers

- 2015 à ce jour Membre de la Société Française d’Etude et Traitement de la Douleur (bureau de la cellule reeducation C2R)
- 2014 à ce jour Membre du comité scientifique des traités EMC Kinésithérapie-MPR-Elsevier
- 2013 à ce jour Membre résident d’OMT-France
- 2013 à ce jour Membre de la Société Française de Physiothérapie (impliqué dans le Groupe d’Intérêt douleur)
- 2013 à ce jour Membre du comité éditorial et auteur pour le website Actukiné (rubrique douleur)
- 2011 à ce jour Evalueur de la méthodologie scientifique des essais cliniques de la base PEDro pour le George Institute for Global Health depuis 2011