

Dr. Stéphane Barbary

ADULTES : Cabinet ADR, 6 rue Colette, 54000 Nancy; Consultations : mardi matin, jeudi matin, samedi matin 03 83 93 57 60; www.centre-adr.fr

ENFANTS: Hôpital d'enfant, Brabois-CHU de NANCY Consultations: mercredi matin 03 83 15 46 81

stephane.barbary@mac.com Centre-adr.fr

Curriculum vitae :

1993 : baccalauréat C à Orléans.

1994-1999 : Etudiant en médecine à Tours

1999-2004 : Internat de chirurgie à Nancy

2004 : Thèse de Docteur en Médecine : « La reconstruction du pouce par transfert d'orteil. A propos de 98 cas. ».

2004-2008 : Assistant chef de clinique dans le service de Chirurgie plastique et reconstructrice de l'appareil locomoteur à Dommartin les Toul (CHU de Nancy).

2009-2011 : Praticien Hospitalier dans le service de Chirurgie plastique et reconstructrice de l'appareil locomoteur Dommartin les Toul puis Centre Chirurgical Emile Gallé (CHU de Nancy).

2012-Actuellement : Installation en libérale cabinet ADR 6 rue Colette 54000 Nancy

+ 1 vacation hebdomadaire/semaine à l'Hôpital d'enfant le mercredi (Consultation + intervention depuis 2004).

Parcours :

Diplômes et Prix :

- C1 d'hématologie.
- DES de chirurgie générale
- DESC de chirurgie orthopédique
- DIU de microchirurgie
- DIU de chirurgie de la main.
- Prix de la meilleure thèse décernée par la Société d'orthopédie de l'Est.
- Prix de thèse de la faculté de médecine de Nancy. Lauréat 2004-2005
- Prix André Bouriez pour la recherche en microchirurgie (bourse)

2015 : Prix du GEM de la société Française de chirurgie de la main pour la meilleure communication orale - «Traitement des pseudarthroses itératives par greffe osseuse vascularisée»

Communications -Conférences - Tables rondes:

2003 :

GEM :« pseudarthrose du scaphoïde par greffon vascularisé » + « revue de 17 luxations trans scapho péri lunaire » + poster : « lambeau anté-brachial cubital via les perforantes peri articulaire »

2004 :

1. GEM : communication orale « Intérêt des pédicules courts dans la reconstruction du pouce par transfert d'orteil ».

2. Société de chirurgie pédiatrique de l'Est : communication orale : « Etude prospective de la prise en charge des fractures des deux os de l'avant bras à l'hôpital d'enfant de Nancy »

3. Journées Niçoise de chirurgie de la main : « **Le scaphoïde de la fracture à l'arthrose** » Communication orale + **article** sans comité de relecture « **pseudarthrose du scaphoïde par greffon vascularisé** » **Edition Sauramps.** deuxième co-auteur « l'arthrodèse scapho-capitale sous arthroscopie, étude cadavérique »

2005 :

1. GEM: communication orale « résultats fonctionnels et esthétiques des reconstruction du pouce par transfert partiel de premier orteil » . « Réinsertion du TFCC sur son versant radial sous arthroscopie » + « l'arthrodèse scapho-capitale sous arthroscopie , résultats clinique préliminaire »

2. Journée des jeunes plasticiens (Paris) : communication orale « intérêt du pédicule court dans la reconstruction du pouce par transfert d'orteil.

3. **Société américaine de chirurgie de la main ASSH (San Antonio, Texas) : communication orale « pseudarthrose du scaphoïde par greffon vascularisé.»**

2006 :

1. Symposium Nancéen de microchirurgie : intervention vidéo en directe retransmise « reconstruction de jambe par péroné vascularisé bi folié » + « cure de synostose par lambeau graisseux interosseux postérieur » + communication orale « résultats fonctionnels des transferts d'orteil », « traitement des kystes de la gouttière du pouls

sous arthroscopie »+ « réinsertion des avulsions radiales du TFCC sous arthroscopie ».

2. Société internationale de chirurgie de la main (Sydney, Australie) : Communication Orale « La reconstruction du pouce traumatique par transfert d'orteil » ; Poster « l'ostéosynthèse du scaphoïde par vis Arex »

2007 :

1.GEM : communication orale « Notre méthode d'ostéosynthèse des fractures du radius distale sous arthroscopie » + « Etude prospective randomisée sur l'analgésie post opératoire des rhizarthrose opérées » ; poster « prise en charge des dégantage de main par lambeau chinois et transfert d'orteil ».

2.Premier symposium Nancéen de microchirurgie : Co-organisateur ; plusieurs présentations et opérateur principale sur une intervention transmise en direct.

2008 :

1.Groupe pour l'Avancée en Microchirurgie (Paris-France) : communication orale « Reconstruction digitale distale par transfert microchirurgicaux après échec de réimplantation. »

2.GEM : Communication orale « Reconstruction digitale distale par transfert d'orteil : A propos d'une série de 25 patients ».

3. Deuxième Symposium Nancéen de microchirurgie : Co-organisateur, communications et premier opérateur sur une intervention transmise en directe.

2009 :

1. Société Française de Chirurgie Orthopédique : Le traitement des fractures articulaires du radius sous assistance arthroscopique.
2. GEM : communication orale : Le subutex : faut-il l'interdire ? ; Le lambeau digital antérograde : table ronde sur les pertes de substance pulpaire
3. Troisième Symposium Nancéen de chirurgie de la main : Co-organisateur, communications et premier opérateur sur une intervention transmise en directe.

2010 :

1. Article de l'Encyclopédie Médico-Chirurgicale : « Les plaies de la main ».
2. Article « Les replantations digitales » dans Chirurgie de la main.

2011 :

1. **Conférence d'enseignement** à la Société Française de Chirurgie de la Main au palais des Congrès de Paris à

l'occasion du congrès annuel (GEM) : « La replantation digitale».

2. Présentation orale à Oslo, à la Société Européenne de Chirurgie de la main (FESSH) : Reconstruction du pouce par transfert partiel d'orteil : intérêt du pédicule court + Co-auteur de « La reconstruction articulaire par transfert IPP à partir du deuxième orteil».

2012 :

1. **Conférence d'enseignement à la Société Française d'Arthroscopie (SFA - Paris- France)** sur la prise en charge des fracture du poignet sous arthroscopie.
2. Article sur la reconstruction par transfert épiphysaire vascularisé de fibula.

2013 :

1. Article sur les replantations digitales chez l'enfant.
2. Article sur l'analgésie par KT en chirurgie ambulatoire de la main chez l'enfant
3. Article sur l'évaluation comparative post-opératoire de la fonction et de la douleur de la prothèse trapézo-métacarpienne Maia versus trapézectomie dans le traitement de la rhizarthrose.
4. Article sur le rôle de la ligamentoplastie dans l'instabilité scapho-lunaire.

2014 :

1. GEM de printemps (Nancy-France) - Symposium pratique Nancéien - communication sur les ligamentoplasties du poignet dans le cadre de l'instabilité scapho-lunaire

2. AOLF (St Petersburg- Russia) : Conférence d'enseignement sur La main bote radiale ; Responsable de la Table ronde sur Les traumatisme complexes de la main et de l'avant-bras.
3. GEM (Paris- France) : Communications orales : « Cure des pseudarthroses itératives de l'avant-bras par greffon condylien fémoral libre» ; « L'arthrodèse STT par greffon vascularisé radial».
4. Chelmsford Congress (London- UK) «Challenges and Controversies in Hand Surgery» Communication orale « Maia replacement arthroplasty of the thumb CMC joint»
5. Markroningen IRCAD Strasbourg : Work-shop for Thumb cmc-prosthesis Surgical Technic.
6. FESSH (Paris- France) Lunch-workshop «CMC1 Total Arthroplasty 10 years experience» Speakers: Prof. Chammas, Prof. Obert, Dr. Kinnen, Dr. Teissier, Dr. Barbary, Dr. Bovet, Dr. Van- dendungen

2015 :

1. FESSH (Milano- Italia) 1.1: E-poster : Treatment of iterative nonunion of the forearm by free vascularized bone flap from the internal femoral condyl/ 1.2 : GONGSHOW communication orale : Prospective Comparative studies of the early outcome surgical treatment for CMC arthritis : Maia Prosthesis versus Trapeziectomy/ 1.3 : Free oral

communication : STT arthrodesis by pedicle vascularized bone flap/ Work-shop Lepine : La prothese Maia.

2016 :

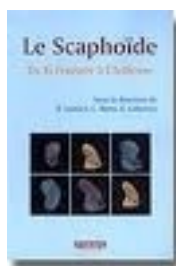
1. FESSH (Santander- Spain):

- a. Free oral communication : Dual-Mobility Maia Prosthesis : A preliminary report.
- b. Chairman - Miscelaneous -

2. A venir GEM Decembre 2016 (Paris) :

- a. Responsable de la table Ronde « la chirurgie chirurgie de la main en ambulatoire : état des lieux en France» <http://www.gemcongres.com/programme-view-9-78.html>

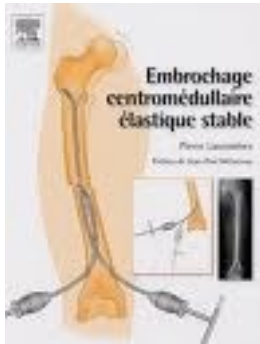
Ouvrage (Participation - articles ou chapitre) :



«Le scaphoïde»

edition Sauramps

Chapitres «Le Greffon vascularisé de Zaidemberg.»

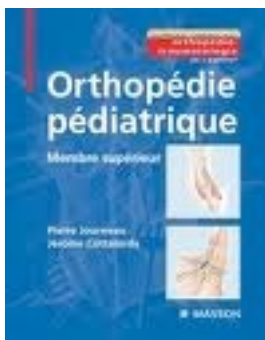


« L'enclouage centro medullaire elastique stable » .

Edition

Elsevier ,

chapitre «L'Ostéosynthèse par ECMES de la main.»



Orthopédie Pédiatrique.

Edition Masson,

Chapitre « Les syndactylies».



Cours européen de pathologie chirurgical du membre supé- rieur et de la main, 2010

Editions Sauramps médical,

Article « Notre Méthode d'ostéosynthèse des fractures articulaires du radius sous ar- throscopie »



Cours européen de pathologie chirurgicale du membre supérieur et de la main, 2011.

Edition Sauramps-Medical

Article « Les neurotisations au membre supérieur »



« La Traumatologie des parties molles de la main »

Edition Masson-Springer 2011.

Articles sur «Les plaies complexes de la main»



«Flexible Intramedullary Nailing in children»

Edition : Springer 2012.

Article sur «l'ostéosynthèse de la main par ECMES»

Articles référencés Pubmed :

1. Barbary S, O'Brien J, Bouaziz H, Mekler G, Dap F, Dautel G. [Postoperative analgesia following trapeziectomy with continuous intra-articular infusion of ropivacaine versus continuous perineural infusion. A prospective randomised study]. *Chir Main.* 2009 Dec;28(6):343-8. Epub 2009 Sep 25. French. PubMed PMID: 19836989.
2. Barbary S, Metais P, Dautel G. [Reconstruction of the trapeziometacarpal joint and the first metacarpal bone by reversed free osteocutaneous dorsalis pedis flap]. *Chir Main.* 2007 Aug-Oct;26(4-5):232-4. Epub 2007 Aug 23. French. PubMed PMID: 17870629.
3. Dautel G, **Barbary S.** Mini replants: fingertip replant distal to the IP or DIP joint. *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 2007;60(7):811-5. Epub 2007 May 23. PubMed PMID: 17512267.
4. Dautel G, **Barbary S.** [Thumb duplication]. *Chir Main.* 2008 Dec;27 Suppl 1:S82-99. Epub 2008 Aug 22. French. PubMed PMID: 18848494.
5. Dautel G, **Barbary S.** [Second toe transfer in congenital hand differences]. *Chir Main.* 2008 Dec;27 Suppl 1:S48-61. Epub 2008 Aug 30. French. PubMed PMID: 18848491.
6. Mouilhade F, **Barbary S,** Aparad T, Dautel G. End-to-side neurorrhaphy for median nerve repair after elbow tumor resection: case report. *J Hand Surg Am.* 2009 Jan;34(1):83-6. PubMed PMID: 19121734.

7. Segret J, **Barbary S**, Petry D, Dautel G. [Primary ray resection as an alternative to micro- surgical replantation in the management of ring finger avulsion]. *Chir Main*. 2008 Oct;27(5):202-7. Epub 2008 Sep 29. French. PubMed PMID: 18938101.
8. Jager T, Journeau P, Dautel G, **Barbary S**, Haumont T, Lascombes P. Is combining massive bone allograft with free vascularized fibular flap the children's reconstruction answer to lower limb defects following bone tumour resection? *Orthop Traumatol Surg Res*. 2010 Jun;96(4): 340-7. Epub 2010 May 13. PubMed PMID:20471344.
9. Pujo J, **Barbary S**, Simon E, Dap F, Dautel G. [Free temporoparietal flap in hand coverage. Report of three cases]. *Ann Chir Plast Esthet*. 2010 Feb;55(1):61-5. Epub 2009 Nov 25. French. PubMed PMID: 19939536.
10. Legname M, **Barbary S**, Dautel G. Distal radius reconstruction using a split vascularized fibula. Two cases following giant cell tumor resection. *Orthop Traumatol Surg Res*. 2011 Nov;97(7):762-5. Epub 2011 Oct 14. PubMed PMID: 22000596.
11. Gisquet H, **Barbary S**, Vialanex J, Dap F, Dautel G. [The free groin flap utility. About 19 cases]. *Ann Chir Plast Esthet*. 2011 Apr;56(2): 99-106. Epub 2011 Jan 20. French. PubMed PMID: 21255896.
12. Medrykowski F, **Barbary S**, Gibert N, Lascombes P, Dautel G. Vascularized proximal fibular epiphyseal transfer: Two cases. *Orthop Traumatol Surg Res*. 2012 Oct;98(6):728-32. doi: 10.1016/j.otsr.2012.05.009. Epub 2012 Sep 19. PubMed PMID: 23000036.
13. **Barbary S**, Dautel G. [Digital replantation in children.]. *Chir Main*. 2012 Sep 7. doi:pii: S1297-3203(12)00092-3. 10.1016/j.main.

2012.08.001. [Epub ahead of print] French. PubMed PMID: 22999967.

14. Breton A, Mainard L, De Gaspéri M, **Barbary S**, Maurice E, Dautel G. Arthroscopic re-lease of shoulder contracture secondary to obstetric brachial plexus palsy: Retrospec- tive study of 18 children with an average follow-up of 4.5 years. *Orthop Traumatol Surg Res.* 2012 Oct;98(6):638-44. doi: 10.1016/j.otsr.2012.06.013. Epub 2012 Sep 14. PubMed PMID: 22981703.
15. Pauchard N, Dederichs A, Segret J, **Barbary S**, Dap F, Dautel G. The role of three-liga- ment tenodesis in the treatment of chronic scapholunate instability. *J.Hand Surg Eur Vol.* 2013 Sep;38(7): 758-66. doi: 10.1177/1753193413475753. Epub 2013 Feb 11.
16. Jager T, **Barbary S**, Dap F, Dautel G. [Evaluation of postoperative pain and early functional results in the treatment of basal joint arthritis. Comparative prospective study of trapeziectomy vs. MAIA[®] prosthesis in 74 female patients]. *Chir Main.* 2013 Apr;32(2):55-62. doi: 10.1016/ j.main. 2013.02.004. Epub 2013 Mar 6. French.
17. Apard T, Letouze S, **Barbary S**, Becuwe L, Lammens S. Continuous in situ diffusion of ropivacaine for ambulatory congenital hand disorders surgery in young children. *Chir Main.* 2013 Sep;32(4):258-61. doi: 10.1016/j.main. 2013.07.003. Epub 2013 Jul 30.
18. **Barbary S**, Dap F, Dautel G. Finger replantation: Surgical technique and indications. *Chir Main.* 2013 Aug 21. doi:pii: S1297-3203(13)00110-8. 10.1016/j.main. 2013.04.012.

19. Barthel PY, **Barbary S**, Breton A, Apredoeai C, Dap F, Mansat P, Dautel G. [Recovery of elbow flexion in post-traumatic C5-C6 and C5-C6-C7 palsy: Retrospective dual- center study comparing single to double nerve transfer]. Chir Main. 2014 Jun;33(3):211-8. doi: 10.1016/j.main.2014.02.002. Epub 2014 Mar 14. French. PMID: 24685598 [PubMed - in process]
20. Goffinet L, Breton A, Gavillot C, **Barbary S**, Journeau P, Lascombes P, Dautel G. [Not Available]. Ann Burns Fire Disasters. 2015 Sep 30;28(3):196-204. French. PubMed PMID: 27279807; PubMed Central PMCID: PMC4883605.

Voyages professionnels (dans le cadre de la bourse André Bourriez) :

Mai 2005-Juin 2005 : séjour à San Francisco dans l'équipe de microchirurgie reconstructrice du Pr Bunke ; <http://www.buncke.org/>

Septembre 2005 : Séjour dans le Service du **Dr Francisco del Pinal** (Santander, Espagne , microchirurgie et chirurgie reconstructrice; organisateur du congrès 2016 de la société Européenne de chirurgie de la main) <http://drpinal.com/equipo-medico-dr-pinal/>