

## UNE EUROPE EN MEILLEURE SANTE GRACE A L'HOMÉOPATHIE

### Publication du Comité Européen d'Homéopathie (ECH) et de la Fédération européenne des associations de patients utilisateurs de l'homéopathie (EFHPA)

#### L'homéopathie apporte des solutions pour les principaux problèmes de santé des pays d'Europe:

- L'homéopathie permet de réduire le recours aux antibiotiques en médecine humaine et vétérinaire, et ainsi répondre à la question de l'antibiorésistance. <sup>i,ii iii</sup>
- Intégrée dans l'offre de soin, l'homéopathie améliore la qualité de vie et diminue la sévérité des troubles dont souffrent les patients atteints de pathologies chroniques <sup>iv,v,vi,vii,viii,ix</sup>
- Intégrée dans l'offre de soin l'homéopathie permet de réduire le recours aux prescriptions de médicaments conventionnels au long cours <sup>x</sup>

#### L'homéopathie apporte une meilleure satisfaction du patient dans un environnement sécurisé et économique

- Un traitement homéopathique intégré dans le système de soins permet de réduire les coûts de traitement <sup>xi,xii,xiii</sup>
- Le traitement homéopathique offre une prise en charge sécurisée avec un haut niveau de satisfaction des patients <sup>xiv,xv,xvi,xvii</sup>
- Les patients pris en charge avec l'homéopathie ont des résultats supérieurs à ceux de la médecine conventionnelle pour un coût similaire <sup>xviii</sup>
- La qualité, la sécurité et le respect de l'étiquetage des médicaments homéopathiques sont garantis par la Directive 2001/83 EC

#### Les consommateurs européens ont exprimé leur attente de voir l'homéopathie faire partie de leurs soins de santé

- L'homéopathie est réputée être la médecine complémentaire la plus utilisée en Europe <sup>xix</sup>
- Trois européens sur quatre ont déjà eu l'occasion d'utiliser l'homéopathie et 29% l'utilisent de façon quotidienne <sup>xx</sup>

#### Il existe des preuves scientifiques de haute qualité qui confirment l'action des médicaments homéopathiques en clinique

- Plusieurs revues systématiques et méta-analyses ont confirmé les résultats cliniques des médicaments homéopathiques <sup>xxi,xxii,xxiii,xxiv,xxv,xxvi,xxvii</sup>

#### Il existe des preuves biologiques de l'action des médicaments homéopathiques

- Des confirmations scientifiques irréfutables ont été publiées sur les effets observés en laboratoire des substances préparées selon la méthode homéopathique <sup>xxviii,xxix</sup>

#### Références



- ii Camerlink I, Ellinger L, Bakker EJ, Lantinga EA. Homeopathy as replacement to antibiotics in the case of *Escherichia coli* diarrhoea in neonatal piglets. *Homeopathy*. 2010 Jan;99(1):57-62
- iii Camerlink I, Ellinger L, Bakker EJ, Lantinga EA. Homeopathy as replacement to antibiotics in the case of *Escherichia coli* diarrhoea in neonatal piglets. *Homeopathy*. 2010 Jan;99(1):57-62
- iv Witt CM, Lüdtke R, Baur R, Willich SN. Homeopathic medical practice: long-term results of a cohort study with 3981 patients. *BMC Public Health* 2005;5:115
- v Spence DS, Thompson EA, Barron SJ. Homeopathic treatment for chronic disease: a 6-year, university-hospital outpatient observational study. *J Altern Complement Med* 2005;11:793–798
- vi Mathie RT, Robinson TW. Outcomes from homeopathic prescribing in medical practice: a prospective, research-targeted, pilot study. *Homeopathy* 2006;95:199–205
- vii Thompson EA, Mathie RT, Baitson ES, et al. Towards standard setting for patient-reported outcomes in the NHS homeopathic hospitals. *Homeopathy* 2008;97:114–121
- viii Witt CM, Lüdtke R, Mengler N, Willich SN. How healthy are chronically ill patients after eight years of homeopathic treatment?—Results from a long term observational study *BMC Public Health* 2008;8:413
- ix Rossi E, Endrizzi C, Panozzo MA, Bianchi A, Da Frè M. Homeopathy in the public health system: a seven-year observational study at Lucca Hospital (Italy). *Homeopathy* 2009;98:142–148
- x Grimaldi-Bensouda L, Abenhaim L, Massol J, et al. EPI3-LA-SER group. Homeopathic medical practice for anxiety and depression in primary care: the EPI3 cohort study. *BMC Complement Altern Med*. 2016 May 4;16:125
- xi Kooreman P, Baars EW. Patients whose GP knows complementary medicine tend to have lower costs and live longer. *Eur J Health Econ*. 2012 Dec;13(6):769-76
- xii Baars EW, Kooreman P. A 6-year comparative economic evaluation of healthcare costs and mortality rates of Dutch patients from conventional and CAM GPs. *BMJ Open*. 2014 Aug 27;4(8):e005332
- xiii Colas A, Danno K, Tabar C, Ehreth J, Duru G. Economic impact of homeopathic practice in general medicine in France. *Health Econ Rev*. 2015;5(1):55
- xiv Van Wassenhoven M, Galen Y. An observational study of patients receiving homeopathic treatment. *Homeopathy* 2004 Jan;93(1):3-11
- xv Marian F, Joost K, Saini KD, von Ammon K, Thurneysen A, Busato A. Patient satisfaction and side effects in primary care: An observational study comparing homeopathy and conventional medicine. *BMC Complement Altern Med*. 2008 Sep 18;8:52
- xvi Witt C, Keil T, Selim D, et al. Outcome and costs of homeopathic and conventional treatment strategies: a comparative cohort study in patients with chronic disorders. *Complement Ther Med*. 2005;13(2):79-86
- xvii Marian F, Joost K, Saini KD, von Ammon K, Thurneysen A, Busato A. Patient satisfaction and side effects in primary care: An observational study comparing homeopathy and conventional medicine. *BMC Complement Altern Med*. 2008 Sep 18;8:52
- xviii Bornhöft G, Wolf U, von Ammon K, Righetti M, Maxion-Bergemann S, Baumgartner S, Thurneysen AE, Matthiessen PF. Effectiveness, safety and cost-effectiveness of homeopathy in general practice - summarized health technology assessment. *Forsch Komplementmed*. 2006;13 Suppl 2:19-29. Epub 2006 Jun 26. Review
- xix Eardley S, Bishop FL, Prescott P, Cardini F, Brinkhaus B, Santos K T' Rey, Vas J, von Ammon K, Hegyi G, Dragan S, Uehleke B, Fønnebø V, Lewith G. CAM use in Europe. The patients' perspective. Part I: A systematic literature review of CAM prevalence in the EU. 2012. Online retrieved 19-11-2019. [https://cam-europe.eu/wp-content/uploads/2018/09/CAMBrella-WP4-part\\_1final.pdf](https://cam-europe.eu/wp-content/uploads/2018/09/CAMBrella-WP4-part_1final.pdf)
- xx Report of the European Commission, 1997. Online retrieved 15-12-2019 via <https://www.hri-research.org/resources/essentialevidence/use-of-homeopathy-across-the-world/>



XXI

Linde K, Clausius N, Ramirez G, Melchart D, Eitel F, Hedges LV, Jonas WB. Are the clinical effects of homeopathy placebo effects? A meta-analysis of placebo-controlled trials. *Lancet*. 1997 Sep 20;350(9081):834-4.

XXii

Cucherat M, Haugh MC, Gooch M, Boissel JP. Evidence of clinical efficacy of homeopathy. A meta-analysis of clinical trials. HMRAG. Homeopathic Medicines Research Advisory Group. *Eur J Clin Pharmacol*. 2000 Apr;56(1):27-33

XXiii

Hahn RG. Homeopathy: meta-analyses of pooled clinical data. *Forsch Komplementmed*. 2013;20(5):376-81

XXiv

Mathie RT, Van Wassenhoven M, Jacobs J et al. Model validity and risk of bias in randomised placebo-controlled trials of individualised homeopathic treatment. *Complement Ther Med*. 2016 Apr;25:120-5

XXV

Mathie RT, Lloyd SM, Legg LA, Clausen J, Moss S, Davidson JR, Ford : Randomised placebo-controlled trials of individualised homeopathic treatment: systematic review and meta-analysis. *Syst Rev* 2014 Dec 6;3:142

XXvi

Mathie RT, Clausen J. Veterinary homeopathy: systematic review of medical conditions studied by randomised placebo-controlled trials. *Vet Rec*. 2014 Oct 18;175(15):373-81.

XXvii

Mathie RT, Clausen J. Veterinary homeopathy: meta-analysis of randomised placebo-controlled trials. *Homeopathy*. 2015 Jan;104(1):3-8.

XXviii

Tournier A, Klein SD, Würtenberger S, Wolf U, Baumgartner S. Physicochemical Investigations of Homeopathic Preparations: A Systematic Review and Bibliometric Analysis-Part 2. *J Altern Complement Med*. 2019 Jul 10

XXix

Witt CM, Bluth M, Albrecht H, Weissshuhn TE, Baumgartner S, Willich SN. The in vitro evidence for an effect of high homeopathic potencies--a systematic review of the literature. *Complement. Ther Med*. 2007 Jun;15(2):128-38