

Pour en savoir plus

Bibliographie

- Addiction Suisse. « Alcool et grossesse », 2014.
- Agence de la santé publique du Canada. « L'évaluation et le diagnostic de l'ETCAF chez les adultes », 2010
- Agence de Santé Publique du Canada. « La consommation d'alcool durant la grossesse: Le guide pratique d'une grossesse en santé », 2012.
- Agence de Santé Publique du Canada. « La prévention de l'ensemble des troubles causés par l'alcoolisation fœtale (ETCAF): Perspectives canadiennes », 2008
- Anderson, Peter. « Alcohol and primary health care ». WHO Regional Publications, European Series, No. 64, 1996.
- Andler R, Cogordan C, Richard JB, Demiguel V, Regnault N, Guignard R, Pasquereau A, NguyenThanh V. Baromètre santé 2017. Consommations d'alcool et de tabac durant la grossesse. SaintMaurice : Santé publique France; 2018. 10 p.
- ANPAA 59. « Alcool & grossesse, comment en parler? Actualisation des connaissances et repère pour la pratique professionnelle », 2009.
- ANPAA. « Alcool, Grossesse et Santé des femmes », 2005.
- Astley, S. J., et S. K. Clarren. « Diagnosing the Full Spectrum of Fetal Alcohol-Exposed Individuals: Introducing the 4-Digit Diagnostic Code ». *Alcohol and Alcoholism* (Oxford, Oxfordshire) 35, no 4 (août 2000): 400-410.
- Bloch, Juliette. « Faisabilité de la surveillance du syndrome d'alcoolisation fœtale, France, 2006-2008 ». *BEH thématique*, 2009.
- Burd, L., J. Blair, et K. Dropps. « Prenatal Alcohol Exposure, Blood Alcohol Concentrations and Alcohol Elimination Rates for the Mother, Fetus and Newborn ». *Journal of Perinatology* 32, no 9 (septembre 2012): 652-659.
- Carson, George. « Directive clinique de consensus sur la consommation d'alcool et la grossesse », 2017, *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada* édition.
- Chassevent-Pajot, A., M. Guillou-Landréat, M. Grall-Bronnec, L. Wainstein, H.-J. Philippe, P. Lombrail, et J.-L. Vénisse. « [Epidemiological study on addictive behaviours during pregnancy in a university department] ». *Journal De Gynecologie, Obstetrique Et Biologie De La Reproduction* 40, no 3 (mai 2011): 237-45
- Chudley, Albert. « Ensemble des troubles causés par l'alcoolisation fœtale: lignes directrices canadiennes concernant le diagnostic », 2005, *CMAJ* édition.
- Clarke, Margaret E., et W. Benton Gibbard. « Overview of Fetal Alcohol Spectrum Disorders for Mental Health Professionals ». *The Canadian child and adolescent psychiatry review* 12, no 3 (août 2003): 57-63.
- Dehaene, P. ; Samaille-Villette, C. ; Boulanger-Fasquelle, P. et coll. 1991. « Diagnostic et prévalence de l'alcoolisation foetale en maternité », *Presse Méd.*, 20, p. 1002.
- Gague Finot, Justine. « Enjeux du dépistage de la consommation d'alcool pendant la grossesse », *DEVENIR*, 21 (2009): 178.
- Germanaud D. ; Toutain S. « Exposition prénatale à l'alcool et troubles causés par l'alcoolisation fœtale », 2017
- Gomez-Roig, Maria Dolores, Emilia Marchei, Sally Sabra, Francesco Paolo Busardò, Luisa Mastrobattista, Simona Pichini, Eduard Gratacós, et Oscar Garcia-Algar. « Maternal Hair Testing to Disclose Self-Misreporting in Drinking and Smoking Behavior during Pregnancy ». *Alcohol* (Fayetteville, N.Y.) 67

(2018): 1 6.

- HAS. « Comment mieux informer les femmes enceintes ? Recommandations pour les professionnels de santé », 2005
- HAS. « Projet de grossesse : informations, messages de prévention, examens à proposer », 2009
- HAS. « Troubles causés par l'alcoolisation fœtale: repérage », 2013.
- Hoyme. « A practical clinical approach to diagnosis of fetal alcohol spectrum disorders: Clarification of the 1996 Institute of Medicine criteria. » Pediatrics, 2005.
- INPES. « Outil d'intervention en éducation pour la santé des femmes enceintes : grossesse et accueil de l'enfant ». 2010.
- Inserm. Alcool : Effets sur la santé. Collection Expertise collective. Paris : Les éditions Inserm, 2001, XII-358 p.
- Inserm. Déficiences intellectuelles. Collection Expertise collective. Montrouge: EDP Sciences, 2016, XV-1157 p.
- Institut National de Santé Publique – Québec. « Alcool, grossesse et allaitement », 2017.
- Institut National du Cancer, Santé publique France. « Avis d'experts relatif à l'évolution du discours public en matière de consommation d'alcool en France ». 2017.
- Jones, K.L. ; Smith, D.W. ; Ulleland, C.N. ; Streissguth, P. 1973. « Pattern of malformation in offspring of chronic alcoholic mothers », Lancet, 1, p. 1267-1271.
- JTA. « Les conduites d'alcoolisation pendant la grossesse », 2003.
- Lamy, Sandrine. « Outils de mesure utilisés pour évaluer la consommation d'alcool, de tabac et de cannabis chez la femme enceinte (questionnaires et marqueurs biologiques) », s. d., PSN édition.
- Laporal S, Demiguel V, Cogordan C, Barry Y, Guseva Canu I, Goulet V, Regnault N. Surveillance des troubles causés par l'alcoolisation fœtale: analyse des données du programme de médicalisation des systèmes d'information en France entre 2006 et 2013. Synthèse. SaintMaurice : Santé publique France : 2018. 16 p.
- Laufer, Benjamin I., Joachim Kapalanga, Christina A. Castellani, Eric J. Diehl, Liying Yan, et Shiva M. Singh. « Associative DNA Methylation Changes in Children with Prenatal Alcohol Exposure ». Epigenomics 7, no 8 (2015): 1259-74.
- Lejeune, Claude. « SAF ». DEVENIR, 2001, Médecine & hygiène édition.
- Lemoine, P. ; Harousseau H. ; Borteyru, J. P. ; Menuet, J. C. 1968. « Les enfants de parents alcooliques. Anomalies observées : à propos de 127 cas », Ouest Méd., 21, p. 476-482
- Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé. « Alcool et grossesse, parlons-en, Guide à l'usage des professionnels », 2011.
- Naître en Languedoc- et Roussillon. « référentiel périnatalité & alcool », 2015.
- Naître en Languedoc Roussillon. « Fiche technique – consommation d'alcool pendant la grossesse », 2015.
- NCBDDD (National Center on Birth Defects and Developmental Disabilities) et CDC (Centers for Disease Control and Prevention). « Fetal Alcohol Syndrome: Guidelines for Referral and Diagnosis », 2004.
- OMS for Europe. « Prevention of harm caused by alcohol exposure in pregnancy: Rapid review and case studies from Member States », s. d.
- Ostrea. « Fatty acid ethyl esters in meconium: are they biomarkers of fetal alcohol exposure and effect? » Alcohol Clin Exp Res, 2006.
- Patra J, Bakker R, Irving H, Jaddoe VWV, Malini S, Rehm J. Dose-response relationship between alcohol consumption before and during pregnancy and the risks of low birthweight, preterm birth and small for gestational age (SGA)-a systematic review and meta-analyses. BJOG. nov 2011;118(12):1411-21.
- PHEPA. « Alcool et médecine générale, recommandations cliniques pour le repérage précoce et les interventions brèves », 2008
- Popova, Svetlana, Shannon Lange, Charlotte Probst, Gerrit Gmel, et Jürgen Rehm. « Estimation of National, Regional, and Global Prevalence of Alcohol Use during Pregnancy and Fetal Alcohol Syndrome: A Systematic Review and Meta-Analysis ». The Lancet. Global Health 5, no 3 (2017): e290-99.
- Portales-Casamar, Elodie, Alexandre A. Lussier, Meaghan J. Jones, Julia L. MacIsaac, Rachel D. Edgar, Sarah M. Mah, Amina Barhdadi, et al. « DNA Methylation Signature of Human Fetal Alcohol Spectrum Disorder ». Epigenetics & Chromatin 9 (2016): 25.
- Salonne, C, A Fournié, F Biquard, P Gillard, et P Descamps. « Alcool et grossesse ». EMC - Gynécologie-Obstétrique 1, no 2 (1 mai 2004): 88-95.

- Sampson, P.D, et AP Streissguth. « Incidence of fetal alcohol syndrome and prevalence of alcohol-related neurodevelopmental disorder », *Teratology*, 1997.
- Sandrin, Brigitte. « Éducation thérapeutique et promotion de la santé: quelle démarche éducative?, Health education, therapeutic education and health promotion: educational methods and strategies ». *Santé Publique S2*, no HS2 (9 juillet 2013): 125 35.
- Saurel-Cubizolles M, Prunet C, Blondel B. Consommation d'Alcool pendant la grossesse et santé périnatale en France en 2010. *BEH*.
- Seror, E., E. Chapelon, M. Bué, H. Garnier-Lengliné, C. Lebeaux-Legras, A. Loudenot, et C. Lejeune. « [Alcohol and pregnancy] ». *Archives De Pediatrie: Organe Officiel De La Societe Francaise De Pediatrie* 16, no 10 (octobre 2009): 1364 73.
- Société Canadienne de Pédiatrie. « Le syndrome d'alcoolisme foetal », 2002, *Paediatrics Child Health* édition.
- Société Française d'alcoologie. « Les conduites d'alcoolisation au cours de la grossesse », 2002
- Sokol RJ, Clarren SK. Guidelines for use of terminology describing the impact of prenatal alcohol on the offspring. 1989;13(4)597-598. *Alcoholism: Clinical and Experimental Research*
- Streissguth, A.P. ; Barr, H.M. ; Kogan, J. ; Bookstein, F.L. 1996. Final Report: Understanding the Occurrence of Secondary Disabilities in Clients with Fetal Alcohol Syndrome (fas) and Fetal Alcohol Effects (fae), Seattle, University of Washington Publication Services.
- Subtil, D., Fourmaintraux, A., Danel, T., Therby, D., Smaille-Vilette, C., Catteau, C., Codaccioni, X., Puech, F. "Alcool pendant la grossesse ; tératogène et neurotoxique". Extrait des mises à jour en Gynécologie et Obstétrique. 2003
- Toutain, S., L. Simmat-Durand, C. Crenn-Hébert, A.-M. Simonpoli, N. Vellut, L. Genest, E. Miossec, et C. Lejeune. « [Consequences for the newborn of alcohol consumption during pregnancy] ». *Archives De Pediatrie: Organe Officiel De La Societe Francaise De Pediatrie* 17, no 9 (septembre 2010): 1273 80.
- Vallée, L, et J.C Cuvellier. « Syndrome d'alcoolisme foetal: lésions du système nerveux central et phénotype clinique », 2001, *Pathol Biol* édition.
- Vivre avec le SAF. « Comprendre et aider dans leur scolarité les enfants présentant des TCAF »
- Whittaker, Anne. « Guide concernant l'usage de substances psychoactives durant la grossesse ». *Respadd, drugscope*, 2013