

Chaque mois, le réseau documentaire en santé mentale, Ascodocpsy, propose des éléments de bibliographie en lien avec la thématique du dossier : **Schizophrénie et cannabis.**



© Fabien Provost, dit Frob.

### Ouvrages

- **Benyamina A, Karila L, Coscas S, et al. 16.** Schizophrénie et troubles addictifs. In : **Daléry J Dir.** *Pathologies schizophréniques*. Paris : Lavoisier ; 2012. p. 179-190.
- **Benyamina A, Karila L, Coscas, et al.** Les effets néfastes du cannabis, un facteur de risque à l'adolescence ? 2014. In **Battaglia N** : *L'addiction chez les adolescents*. Paris : De Boeck Solal ; 2014. p. 93-126.
- **Dervaux A, Laqueille X.** Cannabis et comorbidités psychiatriques in **Reynaud M, Karila L, et al.** *Traité d'addictologie*. Cachan : Lavoisier ; 2016, p 651-659
- **Fernandez L, Boulze I, Girard A, et al.** *Psychopathologie des addictions : 12 cas cliniques*. Paris : In press ; 2010.
- **Franck N, Abdel Baki A, Amado I, et al.** Chapitre 43 : addiction : entre stratégies d'adaptation et pathologies. Place d'une réadaptation cognitivo-émotionnelle et sociale. In : **Franck N Dir., et al.** *Traité de réhabilitation psychosociale*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2018. p 386-395.
- **Gillaizeau I, Fernandez L.** *Psychopathologie des addictions : 12 cas cliniques*. Paris : In Press ; 2010, p 85-108
- **Leboyer M, Rouillon F, Morgan C, et al.** *Facteurs de risque des psychoses : identifier, comprendre, prévenir*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2012.
- **Lejoyeux M.** *Addictologie*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2017.
- **Olié JP, Dervaux A, Laqueille X.** *Maladies mentales et addictions : En finir avec les clichés*. In : **Mattéi JF.** *Santé, égalité, solidarité*. Paris :

Springer ; 2012. p. 117-132.

- **Reynaud M, Karila L, Aubin HJ, et al.** *Traité d'addictologie*. Paris : Lavoisier ; 2016.
- **Richard D, Senon JL.** *Le cannabis et sa consommation*. Paris : Armand Colin ; 2009.
- **Toubiana EP Dir.** *Addictologie clinique*. Paris : Presses Universitaires de France ; 2011.

### Articles de revues

- **Adham S, Laqueille X, et al.** *Dépendances au cannabis. Entretiens motivationnels et thérapies comportementales et cognitives*. *Alcoolologie et addictologie* 2014 ; 36(4) : 321-328
- **Ameller A, Gorwood P.** Poids de la comorbidité addictive dans le risque d'observance partielle au traitement médicamenteux et de rechute dans la schizophrénie. *Encéphale* 2015 ; 41(2) : 174-83.
- **Arveiller J Coord.** Cannabis et santé mentale [dossier] *Pratiques en santé mentale* 2017 ; 63(2) : 5-49.
- **Beaurepaire R de.** *Consommation de tabac et pathologies médicales chez les schizophrènes*. *Lett psychiatr* 2010 ; 6(6) : 207-12.
- **Benyamina A, Blecha L.** Les effets du cannabis sur la santé. *Ann méd psychol* 2009 ; 167(7) : 514-7.
- **Benyamina A.** *Adolescence, addictions et troubles psychiatriques*. *Santé mentale* 2010 ; (150) : 38-41.
- **Blecha L, Benyamina A.** Cannabis et troubles psychotiques. *Inf psychiatr* 2009 ; 85(7) : 641-5.

- **Cohen Y.** *Psychose et addiction, un programme d'ETP spécifique.* Santé mentale 2017; (223) : 54-7.
- **Costentin J.** *Neurobiologie du cannabis.* Lett psychiatry 2012; 8(2) : 60-7.
- **Costentin J.** *Cannabis et schizophrénie.* Encéphale 2013; (HS 1) : 21-2.
- **Delignère AL, Archambault G, Chalvin F, et al.** *Schizophrénie et addictions : étude exploratoire chez 106 patients suivis en consultation.* Ann méd psychol 2019; (sous presse)
- **Dervaux A.** *Consommation de cannabis et comorbidités psychiatriques.* Rev prat 2018; 68(6) : 670-4.
- **Dervaux A, Laqueille X, Bourdel MC.** *Cannabis et schizophrénie : données cliniques et socio-démographiques.* Encéphale 2013; 29(1) : 21-22.
- **Dervaux A, Krebs MO, et al.** *Comorbidités psychiatriques chez les patients dépendants au cannabis : spécificités masculines et féminines.* Eur Psychiatry 2013; 1-10 28S.
- **Elghazouani F, Aarab C, Lahlou F, et al.** *Usage de substances chez des patients hospitalisés pour rechute schizophrénique : étude transversale.* Ann méd psychol 2016; 174(6) : 474-8.
- **Estingoy P.** *L'abstinence cannabique : un enjeu pour la réhabilitation.* Ann méd psychol 2018; 176(1) : 84-8.
- **Favrod J, Gibellini Manetti S, Rexhaj S, et al.** *Effet des groupes motivationnels pour les personnes atteintes de psychose qui consomment du cannabis.* Evol psychiatr 2013; 78(1) : 97-106.
- **Favrod J.** *Interventions motivationnelles : psychose et cannabis.* Encéphale 2009; 35(6 suppl) : 209-13.
- **Favrod J, Gibellini Manetti S, Bonsack C, et al.** *Psychose, cannabis et groupes motivationnels.* Santé mentale 2012; (164) : 46-50.
- **Fouillet C.** *« Schizophrénie versus cannabis », un atelier psychoéducatif inédit conçu avec des patients.* Soins psychiatrie 2017; (308) : 42-4.
- **Guilleme E, Arbabzadeh-Bouchez S, et al.** *Comorbidités chez 207 usagers de cannabis en consultation jeunes consommateurs.* Encéphale 2015; 41(S1) : 7-12
- **Karila L, Zarmidini R, Petit A, et al.** *Etat délirant induit par une substance.* Rev prat 2015; 65(2) : 228-31.
- **Krebs MO, Gut A, Plaze M, et al.** *L'impact du cannabis à l'adolescence sur la transition psychotique de l'adulte.* Neuropsychiatr enfance adolesc 2013; 61(4) : 224-30.
- **Le Bec Py, Fatseas M, Denis C, et al.** *Cannabis et psychose : recherche d'un lien de causalité à partir d'une revue critique systématique de la littérature.* Encéphale 2009; 35(4) : 377-85.
- **Levy Chavagnat D.** *Cannabis et schizophrénie : des liens reconnus.* Act pharm 2010; (498) : 30-4.
- **Phan O, Obradovic I, Har A.** *Abus et dépendance au cannabis à l'adolescence.* EMC Psy 2016; (37-216-G-40) : 1-14
- **Potvin S, Lalonde M.** *Psychose et toxicomanie : le cimetière des évidences.* Santé ment Qué 2014; 39(2) : 75-98.
- **Restellini I, Thorenz G, et al.** *Cannabis et psychose : hypothèses et évidences.* Dépendances 2014; (53) : 24-27
- **Roche Segura G.** *Schizophrénie et cannabis : quel lien?* Psy Cause 2011; (59) : 41-6.
- **Schwitzer T, Gillet C, Bisch M, et al.** *Consommations conjointes de*

*cannabis et de tabac : connaissances cliniques et perspectives thérapeutiques.* Thérapie 2016; 71(3) : 315-22.

- **Simon N, Belzeaux R, Adida M, et al.** *Symptômes négatifs dans la schizophrénie et addiction.* Encéphale 2015; 41(6) : S27-S31.
- **Thomas P, Amad A, Fovet T.** *Schizophrénie et addictions : les liaisons dangereuses.* Encéphale 2016; 42(3 suppl) : S18-S22.
- **Westphal L.** *Pour une clinique différentielle des psychoses et des usages du pharmacon. Les cas particuliers de la schizophrénie et de la mélancolie.* Evol psychiatr 2018; 83(2) : 343-54.

### Thèses ou mémoires

- **Batt AC.** *Consommation de cannabis et entrée en pathologie schizophrénique : étude des spécificités du lien de comorbidité.* Besançon : Thèse de médecine; 2015.
- **Garnaud LM.** *Cannabis et risque de schizophrénie chez l'adolescent.* Poitiers : Thèse de pharmacie; 2016.
- **Happe L.** *La consommation de cannabis facteur pronostique un an après un premier épisode psychotique ? Étude prospective sur un an portant sur 121 patients hospitalisés pour un premier épisode psychotique.* Montpellier 1 : Thèse de médecine; 2014.
- **Hirof F.** *Étude des facteurs de vulnérabilité développementaux au cannabis chez des patients souffrant de schizophrénie.* Lille 2 : Thèse de médecine-psychiatrie; 2016.
- **Montiel JA.** *Interventions motivationnelles pour patients schizophrènes et consommateurs de cannabis : conception d'un protocole groupal.* Lyon 1 : Thèse de médecine; 2016.
- **Tanios R.** *Cannabis et psychose : données épidémiologiques, spécificités cliniques et lien de causalité.* Paris 7 : Thèse de médecine-psychiatrie; 2014.

### Vidéos

- **Benyamina A.** *Le cannabis rend-il schizophrène?* Entretien. Psylab; 2016. 12'15. <https://www.youtube.com/watch?v=wif7gcgGYsg>

### Documents internet

- **Abdel-Baki A.** *Effet du cannabis sur l'évolution des troubles psychotiques (dépêche).* Santé mentale 12 juillet 2017. <https://www.santementale.fr/actualites/effet-du-cannabis-sur-l-evolution-des-troubles-psychotiques.html>
- **Inserm.** *Cannabis : Quels effets sur le comportement et la santé?* Paris : Inserm, 2001, XII- 429 p. <https://hal-lara.archives-ouvertes.fr/hal-01570677/document>
- **Jobidon L, Jutras-Aswad D.** *Le cannabis et ses effets délétères : pour un débat plus nuancé.* Drogues santé société 2018; 16(1) : 5-30 <http://drogues-sante-societe.ca/le-cannabis-et-ses-effets-deleteres-pour-un-debat-plus-nuance/>
- **OFDT.** *Drogues, Chiffres clés; 2017.* <https://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/DCC2017.pdf>
- **Paquette Houde C, Abdel-Baki A, et al.** *Guide pratique pour le traitement cognitivo-comportemental des troubles psychotiques.* Montréal : Jean Goulet; 2018. [https://tccmontreal.files.wordpress.com/2018/10/guidetccp\\_16-final-22-10-2018-version-isbn.pdf](https://tccmontreal.files.wordpress.com/2018/10/guidetccp_16-final-22-10-2018-version-isbn.pdf)

• RECHERCHE EFFECTUÉE PAR : Carine Herbez (CH Montfavet) et Viviane Beltrame (GH Paul Guiraud). Avec la participation de Marie-Agnès Potton (CH du Puy-en-Velay), Carole Jory (Ch de Bourges), Sylvie Pariss (Ch Ravenel), Magali Bertaux (Ch de Plaisir).

• CONTACT ASCODOCPY : Nathalie Berriau, coordonnatrice du groupement d'intérêt public (GIP) Ascodocpsy, CH Saint-Jean-de-Dieu, 290 route de Vienne, 69373 Lyon cedex 08. Tél. : 04 37 90 13 07; fax : 04 37 90 13 37; mobile : 06 82 44 18 24. Courriel : [Nathalie.Berriau@arhm.fr](mailto:Nathalie.Berriau@arhm.fr); internet : [www.ascodocpsy.org](http://www.ascodocpsy.org)

