

## LA BIBLIOTHÈQUE DE GÉRIATRIE ET DE GÉRONTOLOGIE (IUGM) DU CIUSSS CENTRE-SUD-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL

*Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche*

### COLLOQUE SCPD – 2<sup>E</sup> ÉDITION, ORGANISÉ PAR L'INSTITUT UNIVERSITAIRE DE GÉRIATRIE DE MONTRÉAL, 18 OCTOBRE 2019

#### « SYMPTÔMES COMPORTEMENTAUX ET PSYCHOLOGIQUES DE LA DÉMENCE : TRAVAILLER ENSEMBLE POUR DES APPROCHES INNOVANTES, COMPLÉMENTAIRES ET EFFICACES »

Cette bibliographie a été préparée par l'équipe de la bibliothèque de gériatrie et de gérontologie de l'IUGM, du CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal. Elle est issue de recherches documentaires menées dans les ressources électroniques du [RIUSSS de l'UdeM](#) telles que les bases de données Medline, Embase, Cinahl ainsi que dans Cairn et le catalogue de la bibliothèque [Germain](#).

Bonne lecture !

### TABLE DES MATIÈRES

SCPD – Rapports, outils et bonnes pratiques, 2017-2019	p. 2
SCPD – Articles scientifiques des conférenciers du Colloque SCPD 2019, articles du Québec et du Canada, 2018-2019	p. 5
SCPD – Autres articles scientifiques, 2018-2019, courte sélection	p. 6

#### VISITEZ NOTRE PAGE INTRANET !

Vous souhaitez obtenir un de ces documents ? Communiquez avec votre bibliothèque ou centre de documentation de proximité. La liste des coordonnées est disponible dans l'Intranet, section

[Enseignement et recherche > Bibliothèques et centres de documentation.](#)



ASSTSAS. Côté, D. (2019). **L'implantation réussie de l'Approche relationnelle de soins**. *Objectif prévention*, 42(1), 21-23. Repéré à <http://asstsas.qc.ca/sites/default/files/publications/documents/OP/2019/op421021.pdf>

**RÉSUMÉ :** L'Approche relationnelle de soins (ARS) est une formation en santé et sécurité au travail offerte par l'ASSTSAS. Elle soutient les soignants souvent peu outillés et désemparés face aux situations d'agressivité en CHSLD. Axée sur la prévention de l'opposition aux soins et de l'agitation verbale et physique des résidents, elle a pour but d'améliorer et de faciliter la prestation de soins en développant les habiletés relationnelles du soignant, en réduisant le risque de lésions professionnelles et en améliorant la qualité des soins. <http://asstsas.qc.ca/dossier-thematiques/approche-relationnelle-de-soins-ars>. [Tiré du document]



Lacoursière, A. (2019). **Démence chez les personnes âgées : une équipe d'élite pour régler les cas complexes**. *La Presse+*. Repéré à [http://plus.lapresse.ca/screens/2df16e3f-a6c4-482a-b2ef-a31a9d9df520\\_7C\\_0.html?utm\\_medium=Twitter&utm\\_campaign=Internal+Share&utm\\_content=Screen](http://plus.lapresse.ca/screens/2df16e3f-a6c4-482a-b2ef-a31a9d9df520_7C_0.html?utm_medium=Twitter&utm_campaign=Internal+Share&utm_content=Screen)

**RÉSUMÉ :** Cet article présente le travail de l'équipe spécialisée dans les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence (SCPD) de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (IUGM), au CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal. Cette équipe est composée, entre autres, d'infirmières, de psychologues, d'une psychoéducatrice, d'une ergothérapeute et de gériopsychiatres. Elle aide le personnel des centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD), des ressources intermédiaires et de soins à domicile en à mieux s'occuper des patients âgés souffrant de démence et présentant des symptômes complexes comme l'anxiété, la dépression, les hallucinations, les délires ou l'apathie. Leur objectif : parvenir à soigner ces patients en recourant le moins possible à la médication. [Résumé fait par l'équipe]



Plante-Lepage, Roxane (2019). **Le programme de mentorat infirmier sur les interventions non pharmacologiques visant les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence : efficacité et usage d'antipsychotiques : une étude rétrospective** (Mémoire de maîtrise, Université Laval, Québec, Canada). Repéré à <http://hdl.handle.net/20.500.11794/36721>

**RÉSUMÉ :** Malgré l'efficacité démontrée des interventions non pharmacologiques (INP) pour la prise en charge des SCPD, le recours aux traitements pharmacologiques (antipsychotiques surtout), demeure omniprésent. Ce mémoire présente les résultats d'une étude rétrospective visant à observer si un programme de mentorat infirmier comportant des INP pour la gestion des SCPD a été associé à un changement significatif de l'usage des antipsychotiques chez les personnes atteintes de trouble neurocognitif majeur vivant dans différents milieux de vie. On recommande la mise en place d'un partenariat infirmière-pharmacien pour mieux conseiller les médecins sur des modifications du profil pharmacologique. [Résumé fait par l'équipe]



Bjerre, L. M., Farrell, B., Hogel, M., Graham, L., Lemay, G., McCarthy, L., Wiens, A. (2018). **Déprescription des antipsychotiques pour les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence et l'insomnie : Guide de pratique clinique fondé sur des données probantes**. *Canadian family physician / Médecin de famille canadien*, 64(1), e1–e12. Repéré à <https://www.cfp.ca/content/64/1/e1.long>

**RÉSUMÉ :** Élaborer un guide de pratique clinique fondé sur des données probantes pour aider les cliniciens à prendre des décisions quant au moment et à la façon de réduire et de cesser les antipsychotiques en toute sécurité ; insister sur les données les plus probantes et solliciter les contributions des professionnels des soins primaires pour l'élaboration, la révision et l'approbation des lignes directrices. [Tiré du site de PubMed]





Bruneau, M.-A., Ménard, C. (2018). **Symptômes comportementaux et psychologiques de la démence (SCPD) : portail de formation.** Montréal, Québec : Initiative de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal. Repéré à <http://capsulesscpd.ca/>

**RÉSUMÉ :** Ce portail vous propose des capsules de formation pour vous aider à mieux comprendre et intervenir auprès des personnes qui présentent des symptômes comportementaux et psychologiques de la démence (SCPD) au quotidien. Vous y trouverez des explications de spécialistes qui exposent dans un langage facile à comprendre les notions théoriques de base des SCPD. Certaines lectures et des vidéos vous sont aussi proposés pour en savoir davantage sur le sujet. [Résumé fait par l'équipe]



Bruneau, M.-A., Ménard, C., Thorn, K., Ducharme, F. (2018). **Portail SCPD : Symptômes comportementaux et psychologiques de la démence.** Montréal, Québec : Institut universitaire de gériatrie de Montréal, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal. Repéré à <http://centreamantage.ca/ressources/scpd/>

**RÉSUMÉ :** Ce portail s'adresse au grand public. Il propose des informations utiles (vidéos, contenus et liens) pour vous aider à mieux comprendre et à mieux vivre au quotidien avec une personne présentant des symptômes comportementaux et psychologiques associés à la maladie d'Alzheimer ou autre maladie apparentée. [Résumé fait par l'équipe]



Corbett, A., Ballard, C. (2017). **Optimising treatment and care for people with behavioural and psychological symptoms of dementia: A best practice guide for health and social care professionals.** Exeter, Angleterre : University of Exeter. Repéré à <http://medicine.exeter.ac.uk/media/universityofexeter/medicalschoo/pdfs/nhs-dementia-best-practice-guide.pdf>

**RÉSUMÉ :** Nouvelle édition du guide de bonnes pratiques de 2012, ce document rassemble les nouvelles données sur la prévention, la prise en charge et le traitement des SCPD. Réalisé grâce à une subvention du National Institute for Health Research (UK), il a été développé par une équipe de recherche de la University of Exeter Medical School, en partenariat avec le Royal College of General Practitioners, le Royal College of Psychiatrists, le College of Mental Health Pharmacy, la Dementia Action Alliance et l'Alzheimer's Society. [Résumé fait par l'équipe]



Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (2017). **Usage optimal des antipsychotiques et prise en charge non pharmacologique des symptômes comportementaux et psychologiques de la démence chez les personnes atteintes de troubles neurocognitifs majeurs qui résident en centre d'hébergement et de soins de longue durée : revue systématique.** Rapport rédigé par Marie-Claude Breton, Gabriel Carpentier, Gaëlle Gernigon, Stéphane Gilbert, Geneviève Robitaille, Sybille Saury et Annie Tessier. Québec, Qc : INESSS. Repéré à [https://www.inesss.qc.ca/fileadmin/doc/INESSS/Rapports/Medicaments/INESSS-Antipsychotiques\\_RS.pdf](https://www.inesss.qc.ca/fileadmin/doc/INESSS/Rapports/Medicaments/INESSS-Antipsychotiques_RS.pdf)

**RÉSUMÉ :** L'usage des antipsychotiques (AP) pour traiter les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence (SCPD) chez les personnes atteintes de troubles neurocognitifs (TNC) majeurs est une pratique courante dans les centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD) du Québec. Or, cette pratique constitue une préoccupation dans le milieu de la santé et des services sociaux québécois, notamment parce qu'elle est fréquemment appliquée en dehors des indications officiellement reconnues pour ces molécules et parce que l'usage des antipsychotiques peut être associé à la survenue d'effets indésirables potentiellement graves (AVC, mortalité). Dans ce contexte et dans le cadre du chantier de la pertinence clinique, le ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec (MSSS) a mandaté l'Institut



## SCPD – Rapports, outils et bonnes pratiques, 2017-2019

[suite] national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) pour élaborer des recommandations cliniques destinées aux équipes de soins qui travaillent en CHSLD afin de les orienter vers les stratégies les plus efficaces pour prévenir et prendre en charge les SCPD et favoriser un usage approprié des antipsychotiques. [Tiré du document]

Voir aussi les autres outils développées par l'INESSS sur les SCPD et leur prise en charge : <https://www.inesss.qc.ca/nc/publications/publications/publication/usage-optimal-des-antipsychotiques-et-la-prise-en-charge-non-pharmacologique-des-symptomes-comportem.html>



Voyer, Philippe (2017). **L'examen clinique de l'ainé : guide d'évaluation et de surveillance clinique**. Montréal : Éditions du renouveau pédagogique, 2017 (2e édition), 425 p. Collection : ERPI Soins infirmiers.

**RÉSUMÉ :** Complément du manuel *Soins infirmiers aux aînées en pertes d'autonomie*, ce guide présente une section complète sur l'évaluation des symptômes comportementaux et psychologiques de la démence. Pour soutenir la prise de décision en contexte clinique.



Bonin, Claire ; Fortier, Valérie ; St-Laurent, Valérie (2016). **Symptômes comportementaux et psychologiques de la démence : Aide-mémoire à l'intervention : Initiative ministérielle sur la maladie d'Alzheimer et autres troubles neurocognitifs majeurs**. Sherbrooke : CIUSSS de l'Estrie – CHUS. Repéré à [https://alzheimer.ca/sites/default/files/files/national/for-hcp/ciuss-fiches-alzheimer\\_scpd\\_2016.pdf](https://alzheimer.ca/sites/default/files/files/national/for-hcp/ciuss-fiches-alzheimer_scpd_2016.pdf)

**RÉSUMÉ :** Dans le cadre de l'Initiative ministérielle sur la maladie d'Alzheimer et autres troubles neurocognitifs majeurs, l'équipe du volet SCPD du CIUSSS de l'Estrie – CHUS a voulu améliorer et faciliter la prise en charge des SCPD, notamment en créant 19 aide-mémoire, répartis en 5 thématiques et en regroupant l'essentiel de l'information requise. Chaque aide-mémoire présente l'information sous forme de résumés, d'exemples cliniques ou d'images et soutiennent les proches et les intervenants qui accompagnent, au quotidien, la personne atteinte. [Tiré du document]



- Benjamin, S., Williams, J. W., Jr., Cotton, C., Tung, J., An, H., Sanger, S., & Ho, J. M. (2019). **Anticonvulsants for behavioral and psychological symptoms in dementia: protocol for a systematic review.** *Systematic Reviews*, 8(1), 118. <https://dx.doi.org/10.1186/s13643-019-1025-5>
- Bourbonnais, A., Ducharme, F., Landreville, P., Michaud, C., Gauthier, M.-A., & Lavallée, M.-H. (2018). **Ce n'est pas la joie, tous ces cris ! : Étude pilote sur une démarche d'interventions pour les personnes âgées vivant avec la maladie d'Alzheimer** *Perspective infirmière*, 15(1), 27-32. <https://www.oiiq.org/documents/20147/1306047/cris-personnes-agees-alzheimer.pdf>
- Bourbonnais, A., Ducharme, F., Landreville, P., Michaud, C., Gauthier, M.-A., & Lavallée, M.-H. (2019). **Effects of an Intervention Approach Based on the Meanings of Vocal Behaviours in Older People Living with a Major Neurocognitive Disorder: A Pilot Study.** *Science of Nursing and Health/Science infirmière et pratiques en santé*, 2(1), 1-15. <https://doi.org/10.31770/2561-7516.1029>
- Bourbonnais, A., Goulet, M.-H., Landreville, P., Ellefsen, E., Larue, C., Lalonde, M.-H., & Gendreau, P. (2019). **Physically aggressive behaviors in older people living with cognitive disorders: a systematic scoping review protocol.** *Systematic Reviews*, 8. <http://dx.doi.org/10.1186/s13643-019-1091-8>
- Caspar, S., Davis, E. D., Douziech, A., & Scott, D. R. (2018). **Nonpharmacological Management of Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: What Works, in What Circumstances, and Why?** *Innovation in Aging*, 2(1), igy001. <https://dx.doi.org/10.1093/geroni/igy001>
- Dorey, J. M., Rouch, I., Padovan, C., Boublay, N., & Salmon, P. K. (2018). **Personality and Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: Results from the Paco Study.** *Alzheimer's and Dementia*, 14 (7 Supplement), P1468. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jalz.2018.06.2489>
- Dufournet, M., Dauphinot, V., Moutet, C., Verdurand, M., Delphin-Combe, F., & Krolak-Salmon, P. (2019). **Impact of Cognitive, Functional, Behavioral Disorders, and Caregiver Burden on the Risk of Nursing Home Placement.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 20(10), 1254-1262. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2019.03.027>
- Kelley, S. A., MacDonald, E., Jarrett, P., & Patten, K. (2018). **Effectiveness of a review and reduction strategy for patients receiving atypical neuroleptic treatment for behavioral and psychological symptoms of dementia on hospital inpatient geriatric units.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 26 (3 Supplement 1), S149. <https://doi.org/10.1016/j.jagp.2018.01.180>
- Lahaie, J., & Brousseau, M. (2019). **Effective interventions for individuals presenting with behavioural and psychological symptoms of dementia.** *Occupational Therapy Now*, 21(3), 15-17. <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&b=ccm&AN=136737888&site=ehost-live>
- Legere, L. E., McNeill, S., Schindel Martin, L., Acorn, M., & An, D. (2018). **Nonpharmacological approaches for behavioural and psychological symptoms of dementia in older adults: A systematic review of reviews.** *Journal of Clinical Nursing*, 27(7-8), e1360-e1376. <https://dx.doi.org/10.1111/jocn.14007>
- Lussier, D., Bruneau, M.-A., & Villalpando, J. M. (2017). **Soins de fin de vie pour démence sévère.** *Le point en santé et services sociaux*, 13(2), 21-25. <https://www.lepointensante.com/>
- Macaulay, S. (2018). **The Broken Lens of BPSD: Why We Need to Rethink the Way We Label the Behavior of People Who Live With Alzheimer Disease.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(2), 177-180. <https://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2017.11.009>
- Marcoux, L., Coutu, F., & Hébert, M. (2019). **Pour mieux comprendre les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence.** *Vie et vieillissement*, 16(1), 4-11. <http://www.aqq-quebec.org/revue-vie-et-vieillessement/toutes-les-revues>
- Ménard, C., & Villeneuve, L. (2018). **L'approche collaborative interprofessionnelle des symptômes comportementaux et psychologiques de la démence : le rôle du psychologue.** *Psychologie Québec, Décembre 2018 (Dossier Vieillessement et santé psychologique)*. <https://www.ordrepsy.qc.ca/web/ordre-des-psychologues-du-quebec/-/l-approche-collaborative-interprofessionnelle-des-symptomes-comportementaux-et-psychologiques-de-la-demence-le-role-du-psychologue>



- Pagé Béchard, C., Dissou, S., Jundi, I., Chiasson, M., Ménard, C., Richer, M., & Laurier, C. (2018). **Sensibilisation au bon usage des antipsychotiques pour soulager les symptômes comportementaux et psychologiques de la démence chez la personne âgée en centre de soins de longue durée (SENS-AP).** *Pharmactuel*, 51(2), 89-98.  
<https://pharmactuel.com/index.php/pharmactuel/article/view/1208>
- Poirier, A., Voyer, P., Legare, F., Morin, M., Witteman, H. O., Kroger, E., . . . Giguere, A. M. (2018). **Caring for seniors living with dementia means caring for their caregivers too.** *Can J Public Health*, 108(5-6), e639-e642. <http://dx.doi.org/10.17269/cjph.108.6217>
- Rey, S., Voyer, P., Bouchard, S., & Savoie, C. (2019). **Finding the fundamental needs behind resistance to care: Using the Fundamentals of Care Practice Process.** *J Clin Nurs*. <http://dx.doi.org/10.1111/jocn.15010>
- Rouch, I., Dorey, J. M., Padovan, C., Trombert-Paviot, B., Benoit, M., Laurent, B., . . . Krolak-Salmon, P. (2019). **Does Personality Predict Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia? Results from PACO Prospective Study.** *Journal of Alzheimer's Disease*, 69(4), 1099-1108.  
<https://dx.doi.org/10.3233/JAD-190183>
- Rousseau, F., Keller, E., Azouaou, N., Jarboui, M., Telleria-Bernal, L., Simard, A., . . . Labbé, A. (2019). **Efficacy of a multidisciplinary specialized care unit in reducing severe behavioral and psychological symptoms of dementia (BPSD) in patients with major neurocognitive disorders: A retrospective study.** *The American Journal of Geriatric Psychiatry*, 27(3), S127.  
<https://doi.org/10.1016/j.jagp.2019.01.033>

## Autres articles scientifiques, 2018-2019 (courte sélection)

- Baharudin, A. D., Din, N. C., Subramaniam, P., & Razali, R. (2019). **The associations between behavioral-psychological symptoms of dementia (BPSD) and coping strategy, burden of care and personality style among low-income caregivers of patients with dementia.** *BMC Public Health*, 19(Suppl 4), 447.  
<https://dx.doi.org/10.1186/s12889-019-6868-0>
- Bautrant, T., Grino, M., Peloso, C., Schiettecatte, F., Planelles, M., Oliver, C., & Franqui, C. (2019). **Impact of Environmental Modifications to Enhance Day-Night Orientation on Behavior of Nursing Home Residents With Dementia.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 20(3), 377-381.  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2018.09.015>
- Birkenhager-Gillesse, E. G., Kollen, B. J., Achterberg, W. P., Boersma, F., Jongman, L., & Zuidema, S. U. (2018). **Effects of Psychosocial Interventions for Behavioral and Psychological Symptoms in Dementia on the Prescription of Psychotropic Drugs: A Systematic Review and Meta-Analyses.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(3), 276.e271-276.e279.  
<https://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2017.12.100>
- Bonin-Guillaume, S. (2019). **Du bon usage des benzodiazépines et apparentées chez le sujet âgé.** *Repères en gériatrie*, 21(176 (juin)), p. 133-135.  
<https://geriatries.fr/du-bon-usage-des-benzodiazepines-et-apparentees-chez-le-sujet-age/>
- Bowes, A. (2019). **Designing Environments for People with Dementia** (A. Dawson, Trans.). In A. Dawson (Ed.), *Designing Environments for People with Dementia* (pp. 1-92): Emerald Publishing Limited.  
<http://dx.doi.org/10.1108/978-1-78769-971-720191004>
- Braun, M. (2019). **Management of Behavioral and Psychological Symptoms in Dementia** *Handbook on the Neuropsychology of Aging and Dementia* (pp. 355-364): Springer. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-93497-6\\_23](https://doi.org/10.1007/978-3-319-93497-6_23)
- Brodady, H., Aerts, L., Harrison, F., Jessop, T., Cations, M., Chenoweth, L., . . . Draper, B. (2018). **Antipsychotic Deprescription for Older Adults in Long-term Care: The HALT Study.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(7), 592-600.e597.  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2018.05.002>
- Der, J., Kim, H., & Bouwmeester, C. (2018). **Objective measurement of behavioral and psychological symptoms of dementia (BPSD) in a program for all-inclusive care for the elderly (PACE).** *Journal of the American Geriatrics Society*, 66 (Supplement 2), S272.  
<http://dx.doi.org/10.1111/jgs.15376>
- Dyer, S. M., Harrison, S. L., Laver, K., Whitehead, C., & Crotty, M. (2018). **An overview of systematic reviews of pharmacological and non-pharmacological interventions for the treatment of behavioral and**





- psychological symptoms of dementia.** *International Psychogeriatrics*, 30(3), 295-309. <https://dx.doi.org/10.1017/S1041610217002344>
- Fabbo, A., Manni, B., & Zucchi, P. (2018). **Dementia Care in Nursing Home: Staff Training in Management of Bpsd.** *Alzheimer's and Dementia*, 14 (7 Supplement), P1432. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jalz.2018.06.2407>
- Furuno, T., Fujino, N., Fujimoto, Y., Shirai, H., Iwamoto, Y., Kamada, Y., & Yamaguchi, F. (2019). **Development of a Visiting Nursing Practice Self-Evaluation Scale: Assessment of Skill for Caring for Individuals With Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *Research in Gerontological Nursing*, 1-12. <https://dx.doi.org/10.3928/19404921-20190930-01>
- Gehlot, S., & Amin, R. (2019). **In Vivo Staff Education to Use an Objective Medication Guideline in the Management of Bpsd by the Consulting Psychiatrist in the Long Term Setting to Reduce Unnecessary Antipsychotic Medications.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 27 (3 Supplement), S96-S97. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jagp.2019.01.045>
- Gilmore-Bykovskiy, A. (2018). **Commentary on Apathy as a Model for Investigating Behavioral and Psychological Symptoms in Dementia.** *Journal of the American Geriatrics Society*, 66 Suppl 1, S13-S16. <https://dx.doi.org/10.1111/jgs.15325>
- Jaïdi, Y., Nonnonhou, V., Kanagaratnam, L., Bertholon, L. A., Badr, S., Noël, V., . . . Mahmoudi, R. (2018). **Reduction of the Anticholinergic Burden Makes It Possible to Decrease Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 26(3), 280-288. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jagp.2017.08.005>
- Jennings, A. A., Foley, T., Walsh, K. A., Coffey, A., Browne, J. P., & Bradley, C. P. (2018). **General practitioners' knowledge, attitudes, and experiences of managing behavioural and psychological symptoms of dementia: A mixed-methods systematic review.** *International Journal of Geriatric Psychiatry*, 13, 13. <https://dx.doi.org/10.1002/gps.4918>
- Kales, H. C., Gitlin, L. N., & Lyketsos, C. G. (2019). **When Less is More, but Still Not Enough: Why Focusing on Limiting Antipsychotics in People With Dementia Is the Wrong Policy Imperative.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 20(9), 1074-1079. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2019.05.022>
- Koder, D. (2018). **The use of cognitive behaviour therapy in the management of BPSD in dementia (Innovative practice).** *Dementia*, 17(2), 227-233. <https://dx.doi.org/10.1177/1471301216636261>
- Maidment, I. (2018). **Medrev: Feasibility study of a pharmacy de-prescribing and health psychology intervention to improve care for people with dementia with BPSD in care homes.** *BMJ Evidence-Based Medicine*, 23 (Supplement 2), A11-A12. <http://dx.doi.org/10.1136/bmjebm-2018-111070.26>
- Massimo, L., Kales, H. C., & Kolanowski, A. (2018). **State of the Science: Apathy As a Model for Investigating Behavioral and Psychological Symptoms in Dementia.** *Journal of the American Geriatrics Society*, 66 Suppl 1, S4-S12. <https://dx.doi.org/10.1111/jgs.15343>
- Mishriky, R. S. L., & Reyad, A. A. (2018). **Pharmacological alternatives to antipsychotics to manage BPSD.** *Progress in Neurology and Psychiatry*, 22(1), 30-35. <http://dx.doi.org/10.1002/pnp.495>
- Polenick, C. A., Struble, L. M., Stanislawski, B., Turnwald, M., Broderick, B., Gitlin, L. N., & Kales, H. C. (2018). **"The Filter is Kind of Broken": Family Caregivers' Attributions About Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 26(5), 548-556. <https://dx.doi.org/10.1016/j.jagp.2017.12.004>
- Polenick, C. A., Struble, L. M., Stanislawski, B., Turnwald, M., Broderick, B., Gitlin, L. N., & Kales, H. C. (2018). **"I've learned to just go with the flow": Family caregivers' strategies for managing behavioral and psychological symptoms of dementia.** *Dementia*, 1471301218780768. <https://dx.doi.org/10.1177/1471301218780768>
- Scales, K., Zimmerman, S., & Miller, S. J. (2018). **Evidence-Based Nonpharmacological Practices to Address Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *Gerontologist*, 58(suppl\_1), S88-S102. <https://dx.doi.org/10.1093/geront/gnx167>
- Singh, S., Abas, T., Quinn, P., Reshat, S., Wilson, S., Thie, A., & Mizoguchi, R. (2019). **Assessment of pharmacological approaches in behavioural and psychological symptoms of dementia with or without specialist input.** *Age and Ageing*, 48 (Supplement 1), i1. <http://dx.doi.org/10.1093/ageing/afy211.34>
- Song, J. A., Park, M., Park, J., Cheon, H. J., & Lee, M. (2018). **Patient and Caregiver Interplay in Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: Family Caregiver's Experience.** *Clinical Nursing Research*, 27(1), 12-34. <https://dx.doi.org/10.1177/1054773816678979>
- Stout, M., Stout, M., Ramlal, N., Thompson, K., Dotson, B., Genao, L., & Buhr, G. (2019). **An Educational Program**



- for Post-Acute and Long-Term Care Staff Targeting Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 20(3), B14-B15. <https://doi.org/10.1016/j.jamda.2019.01.069>
- Sutin, A. R., Stephan, Y., Luchetti, M., & Terracciano, A. (2018). **Self-reported personality traits are prospectively associated with proxy-reported behavioral and psychological symptoms of dementia at the end of life.** *International Journal of Geriatric Psychiatry*, 33(3), 489-494. <https://dx.doi.org/10.1002/gps.4782>
- Tampi, R., Hassell, C., Joshi, P., & Tampi, D. (2018). **Analgesics in the management of behavioral and psychological symptoms of dementia: A systematic review.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 26 (3 Supplement 1), S143-S144. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5706593/>
- Tampi, R., Tampi, D., Young, J. J., Balachandran, S., Syeda Arshiya Farheen, F. N. U., & Alag, P. (2018). **Antipsychotics, antidepressants, anticonvulsants, melatonin, and benzodiazepines for behavioral and psychological symptoms of dementia: A systematic review of meta-analyses.** *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 26 (3 Supplement 1), S93. <https://doi.org/10.1016/j.jagp.2018.01.113>
- Tsoi, K. K. F., Chan, J. Y. C., Ng, Y.-M., Lee, M. M. Y., Kwok, T. C. Y., & Wong, S. Y. S. (2018). **Receptive Music Therapy Is More Effective than Interactive Music Therapy to Relieve Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: A Systematic Review and Meta-Analysis.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(7), 568-576.e563. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2017.12.009>
- Vacas, S. M., Stella, F., Loureiro, J. C., Simões do Couto, F., Oliveira-Maia, A. J., Forlenza, O. V., & Oliveira-Maia, A. J. (2019). **Noninvasive brain stimulation for behavioural and psychological symptoms of dementia: A systematic review and meta-analysis.** *International Journal of Geriatric Psychiatry*, 34(9), 1336-1345. <http://dx.doi.org/10.1002/gps.5003>
- Van Leeuwen, E., Petrovic, M., van Driel, M. L., De Sutter, A. I. M., Stichele, R. V., Declercq, T., & Christiaens, T. (2018). **Discontinuation of Long-Term Antipsychotic Drug Use for Behavioral and Psychological Symptoms in Older Adults Aged 65&#xa0;Years and Older With Dementia.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(11), 1009-1014. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2018.06.023>
- Volicer, L., & Galik, E. (2018). **Agitation and Aggression Are 2 Different Syndromes in Persons With Dementia.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(12), 1035-1038. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2018.07.014>
- Walsh, K. A., Sinnott, C., Fleming, A., Mc Sharry, J., Byrne, S., Browne, J., & Timmons, S. (2018). **Exploring Antipsychotic Prescribing Behaviors for Nursing Home Residents With Dementia: A Qualitative Study.** *Journal of the American Medical Directors Association*, 19(11), 948-958.e912. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamda.2018.07.004>
- Wang, G., Albayrak, A., & van der Cammen, T. J. M. (2019). **A systematic review of non-pharmacological interventions for BPSD in nursing home residents with dementia: from a perspective of ergonomics.** *International Psychogeriatrics*, 31(8), 1137-1149. <https://dx.doi.org/10.1017/S1041610218001679>
- Yeh, T. C., Tzeng, N. S., Li, J. C., Huang, Y. C., Hsieh, H. T., Chu, C. S., & Liang, C. S. (2019). **Mortality Risk of Atypical Antipsychotics for Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: A Meta-Analysis, Meta-Regression, and Trial Sequential Analysis of Randomized Controlled Trials.** *Journal of Clinical Psychopharmacology*, 39(5), 472-478. <https://dx.doi.org/10.1097/JCP.0000000000001083>
- Yunusa, I., Alsumali, A., Garba, A. E., Regestein, Q. R., & Eguale, T. (2019). **Assessment of Reported Comparative Effectiveness and Safety of Atypical Antipsychotics in the Treatment of Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia: A Network Meta-analysis.** *JAMA Network Open*, 2(3), e190828. <https://dx.doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2019.0828>
- Zalomons, S., Freud, T., Punchik, B., Samson, T., Lebedinsky, S., & Press, Y. (2019). **The Results of a Crossover Placebo-Controlled Study of the Effect of Lavender Oil on Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia.** *Rejuvenation Research*, 22(3), 246-253. <https://dx.doi.org/10.1089/rej.2018.2123>

