

## 文献

- Almeida OP, Pirkis J et al. (2012). A randomised trial to reduce the prevalence of depression and self-harm behavior in older primary care patients, *Annals of family medicine*, 10(4), 347-356.
- 荒川博美, 森實詩乃, 熊倉典子, 室橋正枝, 栗原洋子, 渡辺香織, 海老原美保, 他. (2016). 認知症サポーター養成講座修了者の活動意欲と地域活動をエンパワメントするための支援課題. *日本認知症ケア学会誌*, 15(3), 634 - 646.
- Beck AT, Ward CH et al. (1961). An inventory for measuring depression, *Arch Gen psychiatry*, (4):561-71.
- Beekman AT, Copeland JR, Prince MJ. (1999). Review of community prevalence of depression in later life. *Br J Psychiatry*, 174, 307-311.
- Bertolote JM et al. (2004), Psychiatric diagnoses and suicide: revisiting the evidence, *Crisis*, 25(4), 147-55.
- Casado BL, Quijano LM et al. (2008) Healthy IDEAS: Implementation of a depression program through community-based case management, *Gerontologist*, 48(6), 828-838.
- Essau CA. (2005). Frequency and patterns of mental health services utilization Among adolescents with anxiety and depressive disorders, *Depress Anxiety*, 22(3), 130-137.
- 藤田 幸司 (2015). 高齢者の自殺および自殺予防対策, *老年社会科学*, 37(1):57-63.
- 複合的自殺対策プログラムの自殺企図予防効果に関する地域介入班 大野裕代表 (2010), 厚生労働科学研究費補助金こころの健康科学研究事業「自殺対策のための戦略研究」地域における自殺対策プログラム (NOCOMIT-J) , 13-23.
- Guilherme B et al., (2010)
- Borges G., Nock MK., Haro Abad JM., Hwang I., Sampson NA., Alonso J., Andrade LH.,... Kessler RC., (2010). Twelve-month prevalence of and risk factors for suicide attempts in the World Health Organization World Mental Health Surveys. *J Clin Psychiatry*, 71(12), 1617-28.
- 原陽子. (2018). 東京都の民生委員の活動継続意欲を促進・阻害する要因：援助成果，役割

- ストレス、サポートとの関連, 日本公衆衛生雑誌, 65(5), 233 - 242.
- 自殺総合対策推進センター. (2016). 都道府県・政令指定都市および市区町村における自殺対策の取組状況に関する調査報告書 平成 28 年度.  
<https://jssc.ncnp.go.jp/file/pdf/2016-1120-h28torikumi-chousa-3.pdf>.
- 厚生労働省(2018). 地域自殺実態プロファイル.
- 厚生労働省(2017). 自殺総合対策大綱～誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現を目指して～.  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/hukushi\\_kaigo/seikatsuhogo/jisatsu/taikou\\_h290725.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/hukushi_kaigo/seikatsuhogo/jisatsu/taikou_h290725.html)
- 厚生労働省(2017). 患者調査,  
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/kanja/17/index.html>
- 厚生労働省(2018) . 平成 30 年 5 月 10 日老発 0510 第 4 号厚生労働省老健局長通知の別紙「介護予防・日常生活支援総合事業のガイドライン」:60-70.
- Health Quality Ontario. (2013). Screening and management of depression for adults with chronic diseases: an evidence-based analysis. Ont Health Technol Assess, 1(13), 1-45.
- Isaac M, Elias B et al. (2009). Gatekeeper training as a preventative intervention for suicide: A systematic review. anadian Journal of Psychiatry.C, 54(4): 260-268.
- 警察庁. (2019), 平成 30 年における自殺の現状,  
[https://www.npa.go.jp/safetylife/seianki/jisatsu/H29/H29\\_jisatsunojoukyou\\_01.pdf](https://www.npa.go.jp/safetylife/seianki/jisatsu/H29/H29_jisatsunojoukyou_01.pdf)
- 川島泉他 (2018) . 自殺予防に関するゲートキーパー研修による就労移行支援機関職員の自己効力感への効果 前後比較研究, 精神科治療学, 33(3), 365-372.
- Kroenke k, Spitzer RL et al. (2001). The PHQ-9: validity of a brief depression severity measure, Journal of General internal medicine, 16(9):606-613.
- Lachs MS, Reinstein AR et al. (1990). A Simple procedure for general Screening for Functional Disability in Elderly Patients, Annal of International Medicine, 112(9), 699-706.

- Lapierre S, Erlandsen A et al. (2001). A systematic review of elderly suicide prevention programs, *Crisis*, 32(2), 88-98.
- Luppa M et al. 2010; Luppa M., Sikorski C., Luck T., Ehreke L., Konnopka A. Wiese B. Weyerer S. König HH., Riedel-Heller SG., (2012) Age- and gender-specific prevalence of depression in latest-life--systematic review and meta-analysis. *J Affect Disord*, 136(3), 212-221.
- 松本晃明. (2008) 静岡県における自殺対策富士モデル事業の実践, 公衆衛生, 72(11), 903-906.
- 本橋 豊. (2016). 組織における自殺対策 職場のゲートキーパー養成. 産業ストレス研究, 3(4), 257-260.
- 内閣府, 高齢社会白書,  
<http://www8.cao.go.jp/kourei/whitepaper/w-2017/html/zenbun/index.html>
- 内閣府, 令和元年版高齢社会白書 (全体版),  
[https://www8.cao.go.jp/kourei/whitepaper/w-2019/zenbun/01pdf\\_index.html](https://www8.cao.go.jp/kourei/whitepaper/w-2019/zenbun/01pdf_index.html)
- 新村順子. 宮崎美砂子. 石丸美奈. (2016). 精神障害者の個別支援における保健師が感じる困難とその対処 - 精神保健福祉業務の経験年数による比較 -. 日本地域看護学会誌, 19(1), 55 - 62.
- 日本精神神経学会 (2013). 日常臨床における自殺予防の手引き 平成 25 年 3 月版  
 精神神経学雑誌付録, 115(3), 10-14.
- 大泉町 (2016). 大泉町人口ビジョン総合戦略, 15-16
- 大泉町 (2017). 第7期大泉町保健福祉計画 (大泉町老人福祉計画及び介護保険事業計画), 5-6.
- 大野裕他 (2014). 「複合的自殺対策プログラムの自殺企図予防効果に関する地域介入 NOCOMOT-J」を終了して 研究成果と今後の課題, ストレス科学, 29(1), 1-17.
- 大森純子(2005). 前期高齢女性の家族以外の身近な他者との交流関係に関する質的記述的研究 関係性の特徴: 『気遣い合い的日常交流』 . 老年社会科学, 27(3), 303-313.
- Ono yutaka et al(2013). Effectiveness of a Multimodal Community Intervention Program to Prevent Suicide and Suicide Attempts: Quasi-experimental Study, *PLOS ONE*, 8(10), e74902.
- 大山博史. 小井田潤一. 工藤啓子. (2003). 岩手県浄法寺町における高齢者自殺に対する予防

- 的介入 うつ状態スクリーニングと住民啓発によるアプローチ. 精神医学, 45(1), 37-47.
- 大山博史 (2013). うつと自殺の地域比較 東北と南九州との比較 うつ病のスクリーニングを用いた中高年自殺予防のための地域介入 北東北地方における知見より：日本社会精神医学会雑誌, 22(03), 322-331.
- Sasaki Hisanaga, Iwata Toyoto, Maeda Eri, Murata Katsuyuki. (2019). **An Analysis of Factors Associated with Personal and perceived Stigma Against Talking About Suicide in a Rural Japanese Community**, 秋田医学, 45(3-4), 113-120.
- Sheikh, J. I., & Yesavage, J. A. (1986). Geriatric Depression Scale (GDS): Recent evidence and development of a shorter version, Clinical Gerontologist, (5), 165-173.
- Sunderajan P et al. (2010). Insomnia in patients with depression: a STAR\*D report. CNS spectrums, 15(6), 394-404.
- 佐々木真人他(2018). 薬局薬剤師を対象としたゲートキーパー研修会が知識・自己効力感・臨床行動に与える影響, 日本薬剤師会雑誌, 70(7), 849-857.
- 田渕紗也香他 (2018). 高槻市におけるゲートキーパー養成研修の効果について, 厚生指標, 65(2), 10-14.
- Terpstra S; Beekman A et al (2018). Suicide prevention gatekeeper training in the Netherlands improves gatekeepers' knowledge of suicide prevention and their confidence to discuss suicidality, an observational study, BMC Public Health, 18 (1): 63.
- Vaughan L., Corbin AL., & Goveas JS. (2015). Depression and frailty in later life: a systematic review. Clin Interv Aging. 15(10), 1947-58.
- 和田泰三. (2005). 精神科医・心療内科医によるうつ診断と GDS-15 日本語版の cut-point, Single question の感度・特異度 地域在住高齢者での検討, 日本老年医学会雑誌 (42), 2.
- World Health Organization (独) 国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所自殺予防総合対策センター訳 (2014), 自殺を予防する 世界の優先課題, 14-27.
- Whooley MA, Avins AL et al. (1997). Case-finding instruments for depression. Two questions are as good as many. Journal of General internal medicine, 12(7),

439-445.

Wragg, R.E., Jeste, D.V. (1989). Overview of depression and psychosis in

Alzheimer's disease, The American Journal of Psychiatry, 146; 577-587.

Yeasavage J A & Brink T L . (1982) Development and Validation of a geriatric depression screening scale: a prelim report, journal of psychiatric research, 17(1), 37-49.