

参考・引用文献

- ・石川康代, 杉浦絹子 (2011). 男性のもつ月経観と月経に関する知識の現状: 男子大学生および既婚男性への調査. 母性衛生= Maternal health, 52(2), 237-248.
- ・稲吉玲美(2018). 月経随伴症状に関する心理学的研究の概観と今後の展望. 東京大学大学院教育学研究科紀要, 57, 175-185.
- ・Imamura Y, Kubota K, Morisaki N, Suzuki S, Oyamada M, & Osuga Y. (2020). Association of Women's Health Literacy and Work Productivity among Japanese Workers: A Web-based, Nationwide Survey. JMA J, 3(3), 232-239
- ・生方尚絵, 行田智子&宮崎有紀子(2021). 就労する性成熟期女性の月経随伴症状とセルフケア, 母性衛生, 62(2), 436-443
- ・大滝千智, 鈴木幸子, & 大月恵理子 (2013). 女性看護職者の月経観と月経痛に対するセルフケアとの関連. 日本母性看護学会誌= Journal of Japan Maternity Nursing, 13(1), 1-8.
- ・大滝千智 (2017). 働く女性の月経痛軽減の対処行動に関連する要因. 日本母性看護学会誌= Journal of Japan Maternity Nursing, 17(1), 53-60.
- ・萩原真美. (2018). 就業看護職者の月経随伴症状が仕事に与える影響.
- ・高松潔, 藤井絵里子(2003). 月経時(特集女性のライフサイクルにまつわる不定愁訴) -- (性成熟期), ストレスと臨床, 16, 4-19.
- ・株式会社日本総合研究所(2021). 働く世代が抱える見過ごされている健康課題への対応の必要性. https://www.jri.co.jp/MediaLibrary/file/column/opinion/detail/20210630_tagawa.pdf (2023.01.05)
- ・経済産業省(2019). 令和元年度 健康経営度調査. https://www.meti.go.jp/policy/mono_info_service/healthcare/downloadfiles/03_kenko_keieidochososa2019_gaiyo.pdf (2023.01.05)
- ・経済産業省(2018). 「働く女性の健康推進」に関する実態調査. https://www.meti.go.jp/policy/mono_info_service/healthcare/downloadfiles/H29kenkou_jumyou-report-houkokusho-josei.pdf (2023.01.05)
- ・経済産業省(2019). 健康経営における女性の健康の取り組みについて. https://www.meti.go.jp/policy/mono_info_service/healthcare/downloadfiles/josei-kenkou.pdf (2023.01.05)

- ・健康日本 21 推進フォーラム(2013). 疾患・症状が仕事の生産性等に与える影響に対する調査. chrome-extension://efaidnbmninnipceapgjlclefindmkaj/https://www.t-pec.co.jp/wp/wp-content/uploads/2013/07/pdf_cept_20130715_26.pdf (2023. 01. 05)
- ・厚生労働省(1999). 生涯を通じた女性の健康施策に関する研究会報告書について. https://www.mhlw.go.jp/www1/houdou/1107/h0721-2_18/h0721-2.html (2023. 01. 05)
- ・厚生労働省(2004). 平成 16 年版働く女性の実情. https://www.mhlw.go.jp/toukei_hakusho/hakusho/josei/2004/dl/02.pdf(2023.01.05)
- ・厚生労働省(2021). 令和 3 年度雇用均等基本調査. <https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/dl/71-r03/07.pdf>
- ・佐々木那津, 津野香奈美, 日高結衣, 安藤絵美子, 浅井裕美, 櫻谷あすか, 日野亜弥子, 井上嶺子, 今村幸太郎, 渡辺和広, 堤明純, & 川上憲人. (2021). 日本人女性労働者の就労上課題となる生物心理社会的な要因, 制度利用状況, 期待する職場での研究テーマのニーズ: 患者・市民参画 (PPI: Patient and Public Involvement) の枠組みを用いたインターネット調査による横断研究, 産業衛生学雑誌, 63(6), 275-290.
- ・Tanaka E, Momoeda M, Osuga Y, Rossi B, Nomoto K, Hayakawa M, ... & Wang E. C (2013). Burden of menstrual symptoms in Japanese women: results from a survey-based study. *Journal of medical economics*, 16(11), 1255-1266.
- ・Treloar, S. A., Bell, T. A., Nagle, C. M., Purdie, D. M., & Green, A. C. (2010). Early menstrual characteristics associated with subsequent diagnosis of endometriosis. *American journal of obstetrics and gynecology*, 202(6), 534-e1.
- ・Dean, B. B., & Borenstein, J. E. (2004). A prospective assessment investigating the relationship between work productivity and impairment with premenstrual syndrome. *Journal of occupational and environmental medicine*, 649-656.
- ・中村美貴, 小川久貴子, & 宮内清子 (2016). 月経随伴症状に対するセルフケアについての文献検討. 東京女子医科大学看護学会誌, 11(1), 19-24.
- ・日本産科婦人科学会, 日本産婦人科医 (2020). 『産婦人科診療 ガイドライン: 婦人科外来編 2020』.
- ・バイエル薬品(2018). 働く女性の健康増進白書. https://www.pharma.bayer.jp/sites/by1_bayer_co_jp/files/WorkingWomen%27sHealthPromotionWhitePaper_2018_rev_0.pdf. 2022. 06. 30.

- ・バイエル薬品株式会社. (2011). 「日本人女性における月経随伴症状に起因する日常生活への負担と社会経済的負担に関する研究結果」.
- ・平田まり (2011). 若年女性の月経痛に対する鎮痛剤の使用実態と教育的課題. 学校保健研究, 53(1), 3-9.
- ・宮内文久, 大角尚子, 香川秀之, 星野寛美, 松江陽一, 中山昌樹, ... & 東矢俊光 (2017). 女性特有の疾患に対する男性中間管理職と女性中間管理職の認識の差. 日本職業・災害医学会誌= Japanese journal of occupational medicine and traumatology, 65(6), 350-357.
- ・八巻ちひろ, 常盤洋子, 吉澤実芳, 倉林梢, 鈴木まなみ, 戸崎紗弥香, ... & 深澤友子. (2020). 看護職の月経随伴症状に対するセルフケア実施に関連する要因. 日本母性看護学会誌, 21(1), 19-28.
- ・矢本希夫(2011). 月経関連障害・更年期障害が働く女性の Quality of Working Life(QWL)に及ぼす影響に関する研究. 産業医学ジャーナル, 34(3), 87-94.
- ・Wasiak, R., Filonenko, A., Vanness, D. J., Wittrup-Jensen, K. U., Stull, D. E., Siak, S., & Fraser, I. (2012). Impact of estradiol-valerate/dienogest on work productivity and activities of daily living in European and Australian women with heavy menstrual bleeding. *International Journal of Women's Health*, 4, 271.
- ・渡邊香織, 戸田まどか, 岡田公江, 奥村ゆかり, 西海ひとみ, & 松尾博哉. (2010). 月経周辺期症状の軽減に向けた教育プログラムによる月経の体験と受けとめ方の変化. 母性衛生= Maternal health, 51(2), 439-447.
- ・渡邊香織, 奥村ゆかり, & 西海ひとみ (2011). 女子学生における月経随伴症状と月経サポート機能, およびセルフケアとの関連. 女性心身医学, 15(3), 305-311.