

## 参考・引用文献

- 荒田 尚子. (2016). プレコンセプションケアと産後フォローアップー 妊娠前後の母性内科の役割. 医学のあゆみ, 256(3), 199-205.
- Centers for Disease Control and Prevention : Before Pregnancy Overview <https://www.cdc.gov/preconception/overview.html> (2022年1月17日閲覧)
- Chen L, Hannon PA, Laing SS, Kohn MJ, Clark K, Pritchard S, Harris JR. Perceived workplace health support is associated with employee productivity. Am J Health Promot. (2015). Jan-Feb;29(3):139-46.
- 古川 洋子, 板谷 裕美, 藤平 麻理子, & 濱野 裕華. (2021). 高校生に向けてのプレコンセプションケア実践とその評価. 人間看護学研究, (19), 1-9.
- がんの統計' 18  
[https://gan.joho.jp/public/ga\\_links/report/statistics/pdf/cancer\\_statistics\\_2018\\_app\\_E.pdf](https://gan.joho.jp/public/ga_links/report/statistics/pdf/cancer_statistics_2018_app_E.pdf)
- Hamar B, Coberley C, Pope JE, Rula EY. Well-being improvement in a midsize employer: changes in well-being, productivity, health risk, and perceived employer support after implementation of a well-being improvement strategy. J Occup Environ Med. (2015). Apr;57(4):367-73.
- 平山 裕梨, & 田中 佳代. (2020). 出産経験のない成熟期女性のプレコンセプションケアに対する意識. 母性衛生, 61(3), 122.
- 星野 寛美. (2016). 【女性のヘルスケアと予防医学】働く女性の健康課題. 予防医学, (58), 51-55.
- 星野 寛美. (2020). シンポジウム 働く女性専門外来の診察室で見える, 働く女性の現状. 日本職業・災害医学会会誌= Japanese journal of occupational medicine and traumatology, 68(6), 337-341.
- 印東桂子, 松田正, & 福嶋佳実. (2005). B201 心と身体を分けない全人的アプローチを用いた社員面談の実績とその効果 (2): 保健師による定期社員面談を中心に. 産業衛生学雑誌, 47(Special), 473.

- 石井 敦子, 山野 ヒデ子, 瀧井 宏隆, 鬼崎 信好, 永富 香織, 辻 吉保, et al. (2006).  
小規模事業場における健診事後措置の継続年数別にみた健診結果の変化. 久留米医学  
会雑誌, 69(1), 63-70.
- 女性の活躍推進企業データベースオープンデータ (2021年9月26日時点)  
<https://positive-ryouritsu.mhlw.go.jp/positivedb/opendata/>
- 金森 悟. (2021). 【職場における身体活動・運動・座位行動とメンタルヘルス】職場に  
おける身体活動・運動促進の好事例. 産業ストレス研究, 28(2), 255-261.
- 加藤 純子. (2009). ワーク・ライフ・バランスを実現する職場環境. 日本労働研究雑誌,  
583, 47-56.
- 健康経営研究会  
<http://kenkokeiei.jp/whats>
- 経済産業省 ヘルスケア産業課 健康経営の推進について. (2020)  
企業の「健康投資」ガイドブック ～連携・協働による健康づくりのススメ～ 経済産業  
省ヘルスケア産業課. (2014)
- 国民健康・栄養調査 [https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_14156.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14156.html) (2022年1月15日  
閲覧)
- 国立成育医療研究センター プレコンセプションケアセンター  
<https://www.ncchd.go.jp/hospital/about/section/preconception/> (2022年1月10日  
閲覧)
- 甲賀 かをり. (2020). 【プレコンセプションケアってなに?】プレコンセプションケアの  
啓発に関する取り組み. 産科と婦人科, 87(8), 955-961.
- 厚生労働省, 2019 女性活躍推進法特集ページ (えるぼし認定・プラチナえるぼし認定)  
<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000091025.html> (2022年1月  
17日閲覧)
- 久保 克行, 広田真一, & 宮島英昭. (2005). 日本企業のコントロールメカニズム: 経営  
理念の役割. 季刊 企業と法創造, 1(4), 113-124.
- 増山 寿. (2020). 【不妊・不育症女性の合併症・併存疾患をどう扱う?】やせ, 肥満. 産婦  
人科の実際, 69(13), 1615-1621.
- 目黒 千明, 藤田 愛, & 山口 咲奈枝. (2021). 妊孕期にある成人女性における葉酸摂取の  
知識と行動および食品への葉酸添加の認識. 母性衛生, 62(2), 470-477.

三戸 麻子, & 前田 裕斗. (2021). 助産師の新たなキャリアアップの道 プレコンセプションケア・プロバイダーになろう!(vol.6) 禁煙する。受動喫煙を避ける。ペリネイタルケア, 40(6), 596-599.

宮内 文久, 大角 尚子, 香川 秀之, 星野 寛美, 松江 陽一, 中山 昌樹, 藤原 多子, 志岐 保彦, 伊藤 公彦, 辰田 仁美, 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・災害医学会会誌, 65(6), 350-357.

永吉 円, 池内 和代, 高田 律美, 新居 アユ子, 三木 章代, & 湯浅 貴実子. (2020a). 助産師が行うプレコンセプションケアの効果及び意義の検討. 香川母性衛生学会誌, 20(1), 13-23.

名草 みどり, & 佐々木 綾子. (2020). 成熟期就労女性に対するプレコンセプションケア健康教育プログラムの3ヵ月後までの評価. 日本健康教育学会誌, 28(2), 81-91

錦戸 典子. (2009). 【企業経営に貢献する、健康投資としての産業看護活動】企業経営に貢献する、健康投資としての産業看護活動 現状と将来展望. 産業看護, 1(4), 353-361.

日本産婦人科学会 ART データブック 2019 年

[https://www.jsog.or.jp/activity/art/2019data\\_202107.pdf](https://www.jsog.or.jp/activity/art/2019data_202107.pdf) (2022 年 1 月 17 日閲覧)

OECD 喫煙者の割合

<https://data.oecd.org/healthrisk/daily-smokers.htm> (2022 年 1 月 17 日閲覧)

Preconception care: Maximizing the gains for maternal and child health [https://www.who.int/maternal\\_child\\_adolescent/documents/preconception\\_care\\_policy\\_brief.pdf](https://www.who.int/maternal_child_adolescent/documents/preconception_care_policy_brief.pdf) (2022 年 1 月 17 日閲覧)

令和 2 年厚生労働省 人口動態調査

[https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00450011&tstat=000001028897&cycle=7&year=20200&month=0&tclass1=000001053058&tclass2=000001053061&tclass3=000001053064&result\\_back=1&tclass4val=0](https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00450011&tstat=000001028897&cycle=7&year=20200&month=0&tclass1=000001053058&tclass2=000001053061&tclass3=000001053064&result_back=1&tclass4val=0) (2022 年 1 月 17 日閲覧)

佐藤 雄一. (2020). 【プレコンセプションケアってなに?】不妊外来におけるプレコンセプションケア. 産科と婦人科, 87(8), 927-935.

成育医療等の提供に関する施策の総合的な推進に関する基本的な方針 [https://www.jsog.or.jp/news/pdf/20210215\\_kourousho.pdf](https://www.jsog.or.jp/news/pdf/20210215_kourousho.pdf) (2022 年 1 月 17 日閲覧)

総務省 「女性活躍の推進に関する企業の取組と効果」に関するアンケート調査

[https://www.soumu.go.jp/main\\_content/000573288.pdf](https://www.soumu.go.jp/main_content/000573288.pdf) (2022年1月17日閲覧)

総務省 「労働力調査(基本集計)」

<https://www.e-stat.go.jp/stat->

[search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00200531&tstat=000000110001&cycle=1&tclass1=000001040276&tclass2=000001040283&tclass3=000001040284&tclass4val=0](https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00200531&tstat=000000110001&cycle=1&tclass1=000001040276&tclass2=000001040283&tclass3=000001040284&tclass4val=0)(2022年1月17日閲覧)

ステップ3制度の周知・浸透

[https://www.mhlw.go.jp/general/seido/koyou/ryouritu/dl/yuukikeiyaku\\_06.pdf](https://www.mhlw.go.jp/general/seido/koyou/ryouritu/dl/yuukikeiyaku_06.pdf)

(2022年1月17日閲覧)

住友生命 NEWS RELEASE

<https://www.sumitomolife.co.jp/about/newsrelease/pdf/2021/211101.pdf>(2022年1月17日閲覧)

武田 卓. (2019). 【現代女性を取り巻く社会環境の変化への対応-令和時代の女性への漢方療法-】働く女性をサポートする漢方 月経前症候群(pms)と漢方. *Progress in Medicine*, 39(11), 1095-1099.

武谷 雄二. (2015). 働く女性と健康. 公益社団法人産業医学振興財団, p. 1-21

巽 あさみ. (2010). 【女性の健康新時代 心と社会に注目して】女性労働者としての保健師の心身の健康問題を考える あなたは大丈夫? *保健師ジャーナル*, 66(3), 194-201.

低出生体重児 保健指導マニュアル  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11900000/000592914.pdf>(2022年1月17日閲覧)

辻 義人. (2008). 視聴覚メディア教材を用いた教育活動の展望. *小樽商科大学人文研究*, 115, 175-194.

渡部真澄. (2020). 女性疾病・疾患罹患者のプレゼンティズムとその要因. *社会デザイン学会学会誌*, 11, 98-108.