

## 引用文献

(アスタリスク \*をつけた文献は、メタアナリシスに使用した研究を示す)

A.バンデュラ.(1982).社会的学習理論:人間理解と教育の基礎(原野広太郎, 訳) .東京:金子書房.(pp.65-104).

尼崎 光洋, & 森 和代. (2012). Health action process approach を用いた大学生のコンドーム使用行動の検討. *健康心理学研究*, 24(2), 9-21. Retrieved from <http://jahp.wdc-jp.com/>

尼崎 光洋, & 清水 安夫. (2008). 大学生の性感染症予防に対する意識とコンドームの使用との関係 意識尺度の開発と予測性の検討. *日本公衆衛生雑誌*, 55(5), 306-317. Retrieved from <http://www.jspb.jp/>

Barbara, K., Charles, A., & Renate, Scheinberger-Olwig. (2005). Can safer-sex promotion leaflets change cognitive antecedents of condom use? An experimental evaluation. *British Journal of Health Psychology*, 10, 203–220. DOI: 10.1348/135910705X27640

\*Barnet, B., Liu, J., DeVoe, M., Duggan, A. K., Gold, M. A., & Pecukonis, E. (2009). Motivational intervention to reduce rapid subsequent births to adolescent mothers: A community-based randomized trial. *Annals of Family Medicine*, 7(5), 436-445. doi:10.1370/afm.1014 [doi]

\*Berenson, A. B., & Rahman, M. (2012). A randomized controlled study of two educational interventions on adherence with oral contraceptives and condoms. *Contraception*, 86(6), 716-724. doi:10.1016/j.contraception.2012.06.007 [doi]

\*Black, M. M., Bentley, M. E., Papas, M. A., Oberlander, S., Teti, L. O., McNary, S., . . . O'Connell, M. (2006). Delaying second births among adolescent mothers: A randomized, controlled trial of a home-based mentoring program. *Pediatrics*, 118(4), e1087-99. doi:118/4/e1087 [pii]

\*Boyer, C. B., Shafer, M. A., Shaffer, R. A., Brodine, S. K., Pollack, L. M., Betsinger, K., . . . Schachter, J. (2005). Evaluation of a cognitive-behavioral, group, randomized controlled intervention trial to prevent sexually transmitted infections and unintended pregnancies in young women. *Preventive Medicine*, 40(4), 420-431. doi:S0091-7435(04)00370-6 [pii]

\*Ceperich, S. D., & Ingersoll, K. S. (2011). Motivational interviewing + feedback intervention to reduce alcohol-exposed pregnancy risk among college binge drinkers: Determinants and

patterns of response. *Journal of Behavioral Medicine*, 34(5), 381-395. doi:10.1007/s10865-010-9308-2 [doi]

\*Cowan, F. M., Pascoe, S. J., Langhaug, L. F., Dirawo, J., Chidiya, S., Jaffar, S., . . . Hayes, R. J. (2008). The regai dzive shiri project: A cluster randomised controlled trial to determine the effectiveness of a multi-component community-based HIV prevention intervention for rural youth in zimbabwe--study design and baseline results. *Tropical Medicine & International Health : TM & IH*, 13(10), 1235-1244. doi:10.1111/j.1365-3156.2008.02137.x [doi]

\*Coyle, K., Basen-Engquist, K., Kirby, D., Parcel, G., Banspach, S., Collins, J., . . . Harrist, R. (2001). Safer choices: Reducing teen pregnancy, HIV, and STDs. *Public Health Reports (Washington, D.C.: 1974)*, 116 Suppl 1, 82-93.

\*Coyle, K. K., Kirby, D. B., Robin, L. E., Banspach, S. W., Baumler, E., & Glassman, J. R. (2006). All4You! A randomized trial of an HIV, other STDs, and pregnancy prevention intervention for alternative school students. *AIDS Education and Prevention : Official Publication of the International Society for AIDS Education*, 18(3), 187-203. doi:10.1521/aeap.2006.18.3.187 [doi]

土井 百合子. (2009). 日本における行動科学研究-理論から実践へ. *保健医療科学*, 58 (1), 2-10.

Doyle, A. M., Ross, D. A., Maganja, K., Baisley, K., Masesa, C., Andreasen, A., . . . MEMA kwa Vijana Trial Study Group. (2010). Long-term biological and behavioural impact of an adolescent sexual health intervention in tanzania: Follow-up survey of the community-based MEMA kwa vijana trial. *PLoS Medicine*, 7(6), e1000287. doi:10.1371/journal.pmed.1000287 [doi]

Floyd, R. L., Sobell, M., Velasquez, M. M., Ingersoll, K., Nettleman, M., Sobell, L., . . . Project CHOICES Efficacy Study Group. (2007). Preventing alcohol-exposed pregnancies: A randomized controlled trial. *American Journal of Preventive Medicine*, 32(1), 1-10. doi:S0749-3797(06)00400-4 [pii]

福本 環. (2005). 男女大学生の性交渉に対する態度 性差,コンドームの使用頻度の差からの検討. *思春期学*, 23(1), 171-178.

福本 環, & 森永 康子. (2005). 男女大学生の避妊行動に関する研究 愛情を感じる相手との最も最近の性交渉において. *母性衛生*, 46(1), 143-153. from <http://www.bosei-eisei.org/>

藤井 ひろみ. (2010). 日本における女性間の性行動と性感染症 女性と性的接触をもつ女性への調査から. *日本性科学会雑誌*, 28(1), 47-56. Retrieved from <http://www14.plala.or.jp/jsss/>

池上 香織, 岡崎 愉加, 高田 鼓, & 上村 茂仁. (2009). 高校生の避妊に関する性教育ニーズ 交際経験による比較. *母性衛生*, 50(2), 444-451. Retrieved from <http://www.bosei-eisei.org/>

池ノ上 克, 鈴木 秋悦, 高山 雅臣, 豊田 長康, 廣井 正彦, & 八重樫 伸生. (2011). *NEW エッセンシャル産科学・婦人科学(第3版)*. 東京:医歯薬出版株式会社.

伊藤 美栄, 上垣 まどか, 遠藤 弘恵, 大橋 和子, 鈴木 希衣子, 曽根 真由美, & 山地 佳代. (2012). 女性からみたパートナーとのジェンダー認知の差異とコンドームネゴシエーションの関連. *母性衛生*, 53(1), 134-141. Retrieved from <http://www.boseieisei.org/gakkaishi/index.php>

岩室 紳也. (2015). どう話す?どう伝える?避妊と性感染症予防の知識 エイズ予防、性感染症予防の方法を伝えるタイミング. *思春期学*, 33(1), 85-90.

亀崎 明子, 田中 満由美, & 村上 裕紀. (2012). 大学1年生が今までに受けた性教育の内容と性の知識・意識・行動の実態および性教育の課題. *山口県母性衛生学会会誌*, 28, 6-12. Retrieved from [http://petit.lib.yamaguchi-u.ac.jp/G0000006y2j2/ListByFieldDetail.e?sort=r:dateofissued&fieldName=journal\\_title&id=%E5%B1%B1E5%8F%A3%E7%9C%8C%E6%AF%8D%E6%80%A7%E8%A1%9B%E7%94%9F%E5%AD%A6%E4%BC%9A%E4%BC%9A%E8%AA%8C](http://petit.lib.yamaguchi-u.ac.jp/G0000006y2j2/ListByFieldDetail.e?sort=r:dateofissued&fieldName=journal_title&id=%E5%B1%B1E5%8F%A3%E7%9C%8C%E6%AF%8D%E6%80%A7%E8%A1%9B%E7%94%9F%E5%AD%A6%E4%BC%9A%E4%BC%9A%E8%AA%8C)

家族と健康. (2015, February). 一般社団法人日本家族計画協会. Retrieved from <http://www.jfpa.or.jp/paper/main/000047.html>

木村 好秀, & 菅 瞳雄. (2001). 人工妊娠中絶実施者に関する社会医学的研究 第2報 13年3ヶ月間における避妊法の実態とその意識. *母性衛生*, 42(2), 377-385. Retrieved from <http://www.bosei-eisei.org/>

北村 邦夫. (2002). Global standard の視点からの医療 緊急避妊法の現状と展望. *治療*, 84(4), 1434-1440. Retrieved from <http://www.nanzando.com/>

Kirby, D., Raine, T., Thrush, G., Yuen, C., Sokoloff, A., & Potter, S. C. (2010). Impact of an intervention to improve contraceptive use through follow-up phone calls to female adolescent clinic patients. *Perspectives on Sexual and Reproductive Health*, 42(4), 251-257. doi:10.1363/4225110 [doi]

公益社団法人エイズ予防財団. (2014). 平成26年エイズ発生動向概要. Retrieved from <http://api-net.jfap.or.jp/status/2014/14nenpo/h26gaiyo.pdf>

厚生労働省. (2014). 性感染症報告数. Retrieved from <http://www.mhlw.go.jp/topics/2005/04/tp0411-1.html>

Kudo Yoshiko. (2013). Information-motivation-behavioral skills モデルに基づいて開発したコンドーム使用教育プログラムの有効性. *Japan Journal of Nursing Science*, 10(1), 24-40. doi: 10.1111/j.1742-7924.2012.00207.x.

Lopez, L. M., Tolley, E. E., Grimes, A. D., Chen, M., & Stockton, L. L. (2013). Theory-based interventions for contraception. *The Cochrane Library 2013, Issue 8*. DOI: 10.1002/14651858.CD007249.pub4

三鴨 廣繁, 玉舎 輝彦, 田中 香おり, & 渡邊 邦友. (2006). クラミジア咽頭感染の現状と治療方法に関する検討. *The Japanese Journal of Antibiotics*, 59(1), 35-40. <http://doi.org/10.11553/antibiotics1968b.59.35>

文部科学省. (2008). 中学校学習指導要領解説 保健体育編. Retrieved from [http://www.mext.go.jp/component/a\\_menu/education/micro\\_detail/\\_icsFiles/afieldfile/2011/01/21/1234912\\_009.pdf](http://www.mext.go.jp/component/a_menu/education/micro_detail/_icsFiles/afieldfile/2011/01/21/1234912_009.pdf)

大石 時子, 前田 ひとみ, 鶴田 来美, 藤井 良宣, & 恵美須 文枝. (2006). 大学生男女間のコンドーム使用の実態および性差を視点にしたコンドーム使用に影響を与える要因. *思春期学*, 24(2), 359-369.

灘 久代. (2005). 初産婦の婚前期における避妊意識と避妊法の選択. *母性衛生*, 45(4), 439-444. Retrieved from <http://www.bosei-eisei.org/>

内閣府. (2015). 平成26年度 青少年のインターネット利用環境実態調査 調査結果(概要). Retrieved from [http://www8.cao.go.jp/youth/youth-harm/chousa/h26/net-jittai/pdf/kekka\\_g1.pdf](http://www8.cao.go.jp/youth/youth-harm/chousa/h26/net-jittai/pdf/kekka_g1.pdf)

岡崎 愉加, 池上 香織, 高田 鼓, & 上村 茂仁. (2005). 岡山県の高校生が希望する避妊に関する

する性教育について. 岡山県母性衛生, (21), 59-60. Retrieved from <http://mol.medicalonline.jp/library/archive/select?jo=eb7okabs&UserID=58.5.157.20>

小野寺 昭一. (2012). 性感染症アップデート 近年のわが国における性感染症の動向. *Modern Media*, 58(7), 210-218. Retrieved from <http://www.eiken.co.jp/>

大石 時子, 前田 ひとみ, 鶴田 来美, 藤井 良宣, & 恵美須 文枝. (2006). 大学生男女間のコンドーム使用の実態および性差を視点にしたコンドーム使用に影響を与える要因. *思春期学*, 24(2), 359-369.

Peipert, J. F., Zhao, Q., Meints, L., Peipert, B. J., Redding, C. A., & Allsworth, J. E. (2011). Adherence to dual-method contraceptive use. *Contraception*, 84(3), 252-258. doi:10.1016/j.contraception.2011.01.023 [doi]

Petersen, R., Albright, J., Garrett, J. M., & Curtis, K. M. (2007). Pregnancy and STD prevention counseling using an adaptation of motivational interviewing: A randomized controlled trial. *Perspectives on Sexual and Reproductive Health*, 39(1), 21-28. doi:PSRH5 [pii]

齊藤 佳余子, 二川 香里, 松井 弘美, 岡本 麻代, & 永山 くに子. (2015). 高等学校教諭の性教育に抱いている課題と期待 外部支援者との連携の視点から. *母性衛生*, 55(4), 635-642. . Retrieved from <http://www.bosei-eisei.org/>

齊藤 早苗, 町浦 美智子, & 末原 紀美代. (2011). 性感染症予防目的のコンドーム使用自己効力感の概念分析. *梅花女子大学看護学部紀要*, 1, 13-18

Schinke, S. P., Blythe, B. J., Gilchrist, L. D., & Burt, G. A. (1981). Primary prevention of adolescent pregnancy. *Social Work with Groups*, 4(1-2), 121-135. doi:10.1300/J009v04n01\_12 [doi]

Sieving, R. E., McMorris, B. J., Beckman, K. J., Pettingell, S. L., Secor-Turner, M., Kugler, K., . . . Bearinger, L. H. (2011). Prime time: 12-month sexual health outcomes of a clinic-based intervention to prevent pregnancy risk behaviors. *The Journal of Adolescent Health : Official Publication of the Society for Adolescent Medicine*, 49(2), 172-179. doi:10.1016/j.jadohealth.2010.12.002 [doi]

Stanton, B., Cole, M., Galbraith, J., Li, X., Pendleton, S., Cottrel, L., . . . Kaljee, L. (2004). Randomized trial of a parent intervention: Parents can make a difference in long-term adolescent risk behaviors, perceptions, and knowledge. *Archives of Pediatrics & Adolescent Medicine*, 158(10), 947-955. doi:158/10/947 [pii]

富山 美佳子. (2015). 高校生を対象とする性教育と今後の取り組みに関する文献検討. *看護学研究紀要*, 3(1), 1-10.

山岸 拓也, & 多田 有希. (2014). 【女性と感染症 Up to date】 性感染症の最近の動向. *産科と婦人科*, 81(4), 421-426. Retrieved from <http://www.shindan.co.jp/>

山口 孝子[久野], 小笠原 昭彦, & 堀田 法子. (2007). 大学生の避妊に対する態度と行動と のずれに関する検討. *小児保健研究*, 66(1), 83-91. Retrieved from <http://www.jschild.or.jp/>

財団法人日本児童教育振興財団内 日本性教育協会.(2001a). 「若者の性」 白書－第6回 青少年の性行動全国調査報告－(pp.202).東京:小学館.

財団法人日本児童教育振興財団内 日本性教育協会.(2001b). 「若者の性」 白書－第6回 青少年の性行動全国調査報告－(pp.206).東京:小学館.