

1. HPV ワクチンと検診による子宮頸がんの減少効果：オーストラリアでは 2028 年までに子宮頸がんがほとんど無くなる (2018) (英語)
<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S2468-2667%2818%2930183-X>
2. HPV ワクチンの有効性と副反応の評価. コクランレビューのプレスリリース (2018) (日本語)
http://square.umin.ac.jp/cochranejp/assets/doc/CD009069_press%20release_20180509.pdf
3. 子宮頸がん と HPV ワクチンに関する正しい理解のために. 日本産科婦人科学会 (2018)
http://www.jsog.or.jp/modules/jsogpolicy/index.php?content_id=4
4. 上記項目の詳細版 (2018)
http://www.jsog.or.jp/public/knowledge/pdf/HPV_Q&A.pdf
5. HPV ワクチンと接種後に訴えられている体調不良との関連を調べた名古屋市における大規模疫学調査 (2018) (英語)
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405852117300708>
6. 日本における HPV ワクチン接種勧奨中止によりもたらされる未接種者の子宮頸がん発生リスクの増大：出生年による差異 (2017) (英語)
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5512762/pdf/khvi-13-07-1292190.pdf>
7. WHO(世界保健機関)の HPV ワクチンに関する公式見解 (2017) (英語・仏語) <http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255354/1/WER9219-241-268.pdf>
8. HPV ワクチン 3 種(Cervarix, Gardasil, Gardasil9)を比較した概要 (2017) (英語) <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0090825817307746>
9. HPV ワクチン 2 回接種法と 3 回接種法の抗体価を比較したシステマティック・レビュー (2017) (英語)
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X17304486>
10. HPV ワクチンの安全性：重症副反応に関するシステマティック・レビュー (2017) (英語)
http://www.who.int/vaccine_safety/HPV_vaccination_safety_report_AHTA_dec17.pdf

- 1 1. HPV ワクチンの安全性:WHO による副反応(軽症～重症)頻度報告(2017)
(英語)
http://www.who.int/vaccine_safety/initiative/tools/HPV_vaccine_rates_information_sheet_1217.pdf?ua=1
- 1 2. HPV ワクチンの安全性 (英語)
 - a) GACVS(WHOのワクチン安全性に関する国際諮問委員会)の報告(2017)
http://www.who.int/vaccine_safety/committee/topics/hpv/June_2017/en/
 - b) 米国疾病予防管理センター(CDC)の保護者向け文書(2016)
<https://www.cdc.gov/vaccinesafety/pdf/data-summary-hpv-gardasil-vaccine-is-safe.pdf>
 - c) GACVSの声明(2015)
http://www.who.int/vaccine_safety/committee/GACVS_HP_V_statement_17Dec2015.pdf
 - d) EMA(欧州医薬品庁)の声明(2015)
http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Press_release/2015/11/WC500196352.pdf
 - e) GACVSの声明(2014)
http://www.who.int/vaccine_safety/committee/topics/hpv/GACVS_Statement_HP_V_12_Mar_2014.pdf?ua=1
- 1 3. 子宮頸部高度病変に対する HPV ワクチンの予防効果(英語)
 - a) FUTURE II trial(2007)/follow-up study(2013):
<http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa061741>
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/ijc.27971>
 - b) PATRICIA trial(2012)/follow-up study(2017):
[http://www.thelancet.com/pdfs/journals/lanonc/PIIS1470-2045\(11\)70286-8.pdf](http://www.thelancet.com/pdfs/journals/lanonc/PIIS1470-2045(11)70286-8.pdf)
<http://bmjopen.bmj.com/content/bmjopen/7/8/e015867.full.pdf>