

Sebuah program sosial dari:



Helping our Helpers

Skrining kanker serviks gratis untuk asisten rumah tangga asing

Tersedia skrining terbatas dengan skema siapa cepat, dia dapat

Mengapa kanker serviks?

Kanker serviks hampir sepenuhnya dapat dicegah dengan skrining dan vaksinasi.¹

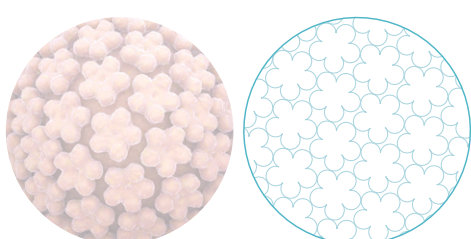
Secara global, kanker serviks adalah kanker paling umum keempat yang diderita wanita.² Kanker serviks juga merupakan kanker paling umum ketiga yang menyerang wanita di Filipina dan kedua di Indonesia, India, dan Myanmar.³



Apa penyebab kanker serviks?

Hampir semua kasus kanker serviks disebabkan oleh virus papiloma manusia (HPV). Hingga usia 50 tahun, setidaknya 4 dari 5 wanita pernah terinfeksi HPV satu kali dalam hidup mereka. Namun, kebanyakan wanita menganggap diri mereka tidak akan terkena HPV.

Ada lebih dari 100 jenis HPV, terdapat 14 di antaranya berisiko tinggi menyebabkan kanker serviks.^{5,6} Tes HPV risiko tinggi memeriksa adanya jenis HPV tersebut sebelum terjadi perubahan di serviks untuk mengantisipasi perkembangan penyakit kanker serviks.



Kebanyakan infeksi HPV menyebar melalui kontak seksual, tetapi dapat sembuh secara alami. Namun, infeksi HPV yang persisten dapat menyebabkan pertumbuhan sel abnormal di serviks yang dapat berkembang menjadi kanker serviks.⁷

Meskipun Anda hanya berhubungan seksual dengan satu orang selama hidup Anda, Anda tetap berisiko.

Apa tujuan skrining ini?

Skrining dan deteksi dini adalah salah satu cara terbaik untuk melindungi diri Anda dari kanker serviks.

Ada dua jenis skrining: Pap smear dan tes HPV DNA risiko tinggi.

Pap smear mengidentifikasi perubahan yang terjadi di serviks. Namun, tes HPV DNA risiko tinggi dapat memberi tahu dokter Anda apakah Anda berisiko terkena kanker serviks sebelum hasil abnormal muncul pada Pap smear Anda.

Rawat diri Anda sehingga Anda dapat merawat keluarga Anda.



Helping our Helpers adalah sebuah program tanggung jawab sosial perusahaan (corporate social responsibility/CSR) yang menyediakan skrining kanker serviks gratis bagi 500 asisten rumah tangga asing di Singapura. Program ini terbuka bagi asisten rumah tangga yang berusia 30 hingga 69 tahun.

Hal-hal yang perlu diketahui

Sebagai majikan:

- Perlu diketahui, program Helping our Helpers menyediakan skrining kanker serviks gratis (termasuk konsultasi) melalui tes HPV DNA risiko tinggi bagi asisten rumah tangga Anda.
- Harap periksa polis asuransi Anda untuk mengetahui jaminan perawatan tambahan bila diperlukan (lihat Pertanyaan Umum untuk Majikan)
- Tersedia enam lokasi untuk menjalani tes: Bethesda Medical Ang Mo Kio, Beach Rd, Macpherson, Margaret, Toa Payoh, dan Yishun
- Selengkapnya, lihat Pertanyaan Umum untuk Majikan/ Pihak yang memperkerjakan

Sebagai partisipan:

- Janji temu Anda dengan tenaga kesehatan akan membutuhkan waktu sekitar 30 menit
- Skrining dapat dilakukan di salah satu dari enam klinik Bethesda Medical
- Anda akan menerima hasilnya dalam waktu 2-3 minggu setelah menjalani tes
- Penyedia layanan kesehatan akan menyarankan langkah berikutnya jika diperlukan
- Selengkapnya, lihat Pertanyaan Umum untuk Asisten Rumah Tangga

Daftar sekarang untuk mengikuti program Helping our Helpers!

Jika Anda ingin menjadi bagian dari program Helping our Helpers, Anda dapat membuat janji temu di klinik melalui informasi di bawah.

Harap sebutkan "Program Helping our Helpers" saat membuat janji temu.

Bethesda Medical Ang Mo Kio
Blk 709 Ang Mo Kio Ave 8 #01-2583 Lot A, S560709
Tel: 6428 6084

Bethesda Medical Beach Rd
152 Beach Rd, #03-08 Gateway East, S189721
Tel: 6299 5398

Bethesda Medical Macpherson
Grantral Mall, #01-03/04, 601 Macpherson Road,
S368242
Tel: 6904 6678

Bethesda Medical Margaret
38 Margaret Drive #02-03, S141038
Tel: 6322 3886

Bethesda Medical Toa Payoh
Blk 500 Toa Payoh Lorong 6, #04-33, Toa Payoh Hub, S310500
Tel: 6253 5600

Bethesda Medical Yishun
Blk 293 Yishun St 22, #01-223, S760293
Tel: 6428 6081

Jam operasi klinik untuk program Helping our Helpers: setiap hari Kamis mulai pukul 10.00 hingga 12.00

Tersedia skrining terbatas dengan skema siapa cepat, dia dapat.

Referensi: 1. Centers for Disease Control and Prevention. Cervical Cancer is Preventable. Dapat diakses di: <https://www.cdc.gov/vitalsigns/cervical-cancer/> [terakhir diakses April 2024]. 2. World Health Organisation. Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer. Dapat diakses di: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer> [terakhir diakses April 2024]. 3. World Health Organisation. Population factsheets. Dapat diakses di: <https://www.gco.iarc.fr/today/en/fact-sheets-populations#countries> 4. Centers for Disease Control and Prevention. Basic Information about HPV and Cancer. Dapat diakses di: http://www.cdc.gov/cancer/hpv/basic_info/ [terakhir diakses April 2024]. 5. Kari P Braaten, M. (2008). Human Papillomavirus (HPV), HPV-Related Disease, and the HPV Vaccine. Reviews in Obstetrics and Gynecology, [online] 1 (1), p.2. Dapat diakses di: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2492590/> [terakhir diakses Maret 2016]. 6. de Sanjose S, Quint WG, Alemany L, et al. Human papillomavirus genotype attribution in invasive cervical cancer: a retrospective cross-sectional worldwide study. Lancet Oncol 2010; 11:1048-1056. 7. American Cancer Society. Cancer Facts and Figures 2015. Dapat diakses di: <http://www.cancer.org/acs/groups/content/@editorial/documents/document/acspc-044552.pdf> [terakhir diakses Maret 2016].

Bermitra dengan:

