





Vaksinasi

Suatu produk biologi berisi antigen yang bila diberikan kepada seseorang akan menimbulkan kekebalan spesifik secara aktif pada penyakit tertentu.

Manfaat vaksin

- Merangsang sistem kekebalan tubuh.
- Mengurangi resiko penularan.
- Mengurangi dampak berat dari penyakit.
- Mencapai *herd immunity*.

Usia yang
membutuhkan vaksin

0-65
tahun

Vaksin dewasa

Vaksin Tetanus

mencegah infeksi bakteri *Clostridium tetani* yang menghasilkan racun dan menyebabkan kekakuan otot. Infeksi tetanus bisa berujung pada gangguan kesehatan yang serius hingga kematian.

**HPV/Kanker
Servik (2 strain)**

- Cervarix

Rp.1.145.000,-

**HPV/Kanker
Servik dan Kutil
Kelamin (4 strain)**

- Cervarix

Rp.1.145.000,-

Vaksin HPV

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah terjangkitnya *Human Papilloma Virus*. Pada remaja dan dewasa vaksin HPV diberikan sebanyak 3 kali.

Vaksin kedua diberikan setelah 1-2 bulan vaksin pertama

**Difteri, Pertusis,
Tetanus, Hib Polio**

- Pediacel

Rp.850.000,-

- Infanrix-Hib-IPV

Rp.850.000,-

- Infanrix Hexa

Rp.999.000,-

- Hexaxim

Rp.945.000,-

**Difteri, Pertusis,
Tetanus, Hib,
Hep B**

- Pentabio

Rp.425.000,-

**Difteri, Pertusis,
Tetanus, Polio**

- Tetraxim

Rp.645.000,-

- Pentaxim

Rp.795.000,-

**Difteri, Pertusis,
Tetanus**

- Jerap BIO td
(tetanus difteri)

Rp.160.000,-

- BIO TT (tetanus)

Rp.160.000,-

- Tetanus TT

Rp.160.000,-

- Difteri Tetanus

Rp.160.000,-

- Tetanus Difteri Td

Rp.160.000,-

- Tripacel

Rp.440.000,-

**Tetanus, Difteri
(dosis kecil),
Pertusis**

- Boostrix

Rp.545.000,-

Vaksin Pneumonia (Prevenar)

Vaksin yang berfungsi untuk melindungi tubuh dari penyakit *Streptococcus Pnemoniae*.

Pemberian vaksin ini dianjurkan sebanyak 2 tahap. Vaksin pertama jenis PVC dan vaksin kedua PPV dengan jarak 1 tahun.

Pneumonia (PCV)

- Synflorix

Rp.860.000,-

Pneumonia (PVC 13)

- Prevenar

Rp.1.300.000,-

Pneumonia (PPSV 23)

- Pneumo

Rp.355.000,-

- Pneumovax

Rp.965.000,-

Vaksin Meningitis

Vaksin yang berfungsi untuk menangkal virus dan bakteri yang menyebabkan peradangan. Dosis Meningitis diberikan sekitar 2-3 minggu terhadap orang yang akan melakukan perjalanan.

Meningitis (MPSV 4)

- Menactra

Rp.845.000,-

- Menivax

Rp.395.000,-

- Menveo

Rp.150.000,-

Rabies

- Verorab

Rp.475.000,-

Vaksin Rabies

Vaksin yang berfungsi untuk menangkal virus atau bakteri penyebab rabies yang menyebabkan infeksi pada otak maupun saraf.

Dosis vaksin diberikan sebanyak 3 kali. Dosis pertama diberikan sebelum berkunjung ke daerah yang banyak penularan rabies tinggi, dosis kedua setelah 7 hari dosis pertama dan dosis ketiga setelah 21-28 hari dosis kedua.

Vaksin Hepatitis A

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah terjadinya virus Hepatitis A.

Dosis vaksin Hepatitis A sebanyak dua kali dengan rentang waktu 6 bulan dari vaksin pertama.

Hepatitis A, Hepatitis B <ul style="list-style-type: none">• Twinrix Rp.750.000,-	
Hepatitis B (rekombinan) <ul style="list-style-type: none">• Engerix B anak Rp.345.000,- <ul style="list-style-type: none">• Euvax B anak Rp.325.000,- <ul style="list-style-type: none">• Engerix B dewasa Rp.395.000,- <ul style="list-style-type: none">• Euvax B dewasa Rp.345.000,-	Hepatitis A <ul style="list-style-type: none">• Havrir anak Rp.545.000,- <ul style="list-style-type: none">• Avarim anak Rp.545.000,- <ul style="list-style-type: none">• Havrix dewasa Rp.625.000,- <ul style="list-style-type: none">• Avarim dewasa Rp.657.000,-

Vaksin Hepatitis B

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah terjadinya virus Hepatitis B

Dosis vaksin Hepatitis B sebanyak 3 kali. Dosis kedua diberikan setelah 1 bulan dosis pertama dan dosis ketiga diberikan setelah 5 bulan vaksin ketiga.

Vaksin Influenza

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah terjangkitnya 4 jenis virus influenza, yaitu tipe A (H3N2, H1N1) dan tipe B (*Victoria, Yamagata*).

WHO menyarankan untuk melaksanakan vaksinasi Influenza setahun sekali.

Influenza (3 strain)

- Flubio

Rp.350.000,-

- Varigrip

Rp.350.000,-

Influenza (4 strain)

- Varigrip Tetra

Rp.575.000,-

Tuberculosis

- BCG

Rp.295.000,-

Vaksin Tuberculosis

Vaksin yang berfungsi untuk mengurangi hingga mencegah risiko terjangkit kuman penyebab tuberkulosis.

Penyakit tuberkulosis yang parah, salah satunya meningitis tuberkulosis, juga bisa dicegah hingga 70 persen.

Vaksin Campak

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah penyakit campak. Vaksin campak termasuk dalam program imunisasi rutin lengkap yang dianjurkan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Vaksin campak diberikan sebanyak 3 kali

Campak

- Campak

Rp395.000,-

Gondong, Campak, Rubella (MMR)

- MR

Rp.345.000,-

- MMR

Rp.615.000,-

Vaksin Cacar Air (Varisella)

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah terjangkitnya cacar air atau *chickenpox*.

Cacar Air/ Varisella

- Varilrix

Rp.745.000,-

- Varivax

Rp.795.000,-

- Varicella
Biofarma

Rp.645.000,-

Vaksin anak

Vaksin Polio

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah penyakit polio atau lumpuh layu yang bisa membuat kelumpuhan, bahkan berpotensi menyebabkan kematian.

Polio (suntik)

- Polio anak

Rp.175.000,-

- BOPV

Rp.175.000,-

- IVP

Rp.325.000,-

- Imovax

Rp.175.000,-

Rotavirus

(1 strain)

- Rotarix

Rp575.000,-

Rotavirus

(5 strain)

- Rotateq

Rp525.000,-

Vaksin Rotaavirus

Vaksin yang berfungsi untuk mencegah penularan diare akibat rotavirus. Sejumlah penelitian menyebutkan imunisasi rotavirus pada anak dapat mencegah hingga 74 persen. Yang lebih penting, vaksin ini bisa mencegah sekitar 98 persen infeksi berat rotavirus.

Vaksin Thypoid TYPIM

Vaksin yang digunakan untuk mencegah terjangkitnya demam Thypoid.

WHO menyarankan pemberian vaksin ini sebanyak 1 kali dalam 3 tahun.

Tiphoid

- Typhim Vi

Rp.495.000,-

- Tpherix PES

Rp.350.000,-

Tiphoid, Hepaititis A

- Vivaxim

Rp.925.000,-

NakeS

homecare



 nakeshomecare_kopo

 +62811 22331665

 www.nakeshomecare.com