



Perjalanan Keberhasilan Imunisasi untuk Berantas Berbagai Penyakit



Abad 15

Penelitian dan uji coba mengenai vaksin dimulai dari abad ke-15



Setelah suksesnya vaksin smallpox, perlahan-lahan dimulai penelitian untuk mengobati berbagai penyakit dengan vaksin.



Dengan keberhasilan vaksin dalam memberantas cacar, maka imunisasi sudah mulai dilakukan untuk masyarakat luas.

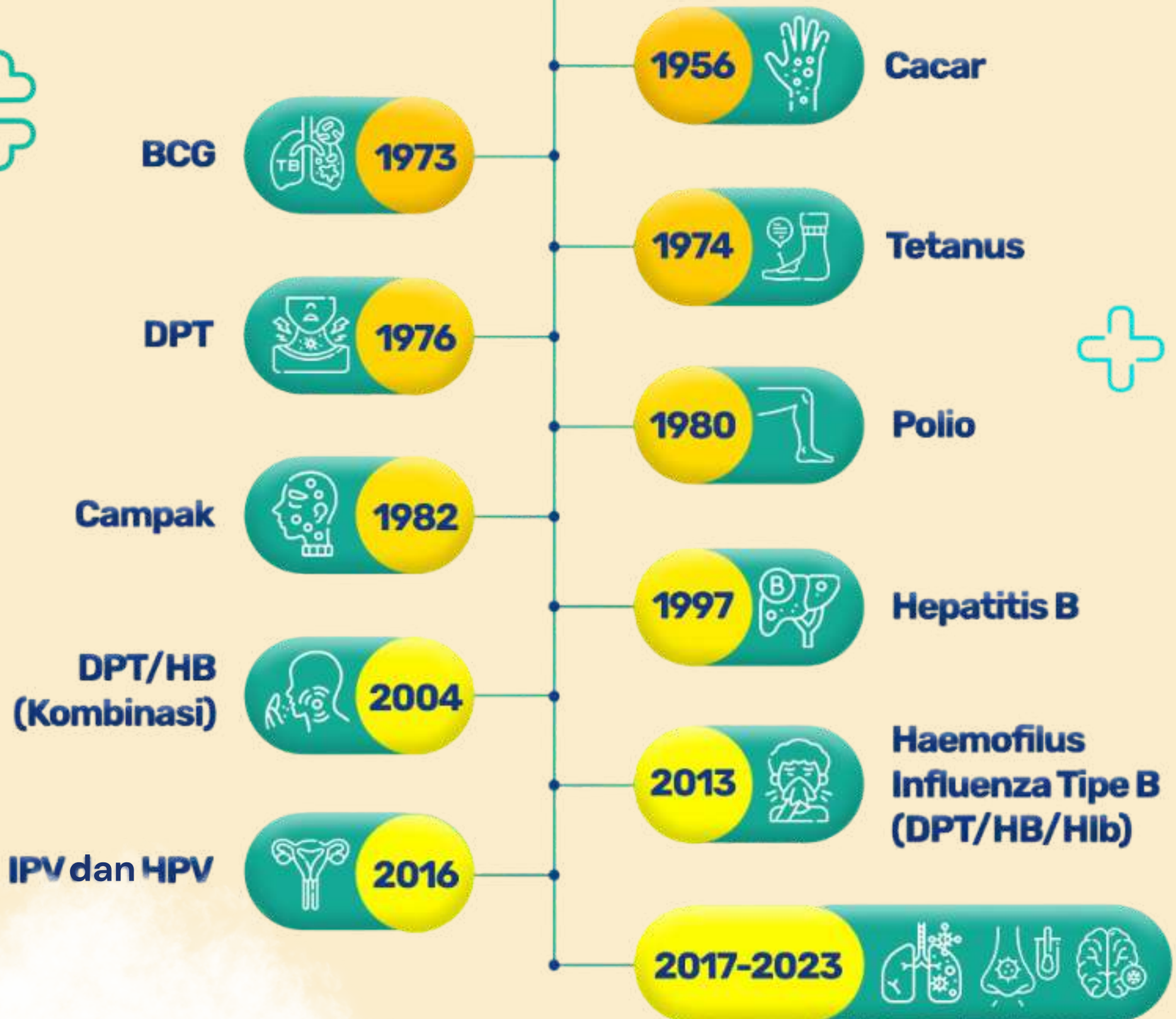


Beberapa penyakit seperti Tuberculosis, Tetanus, Difteri, Batuk Rejan, Polio, Campak, Rubella telah menjadi penyebab sakit parah, kecacatan, dan bahkan kematian.



Namun, semua penyakit tersebut **berhasil dicegah dengan imunisasi.**

Sejak tahun 1956 sampai sekarang, **semakin banyak jenis imunisasi yang ditanggung oleh pemerintah dalam program nasional**, sehingga semakin banyak pula **penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi program.**



Saat ini

Hingga saat ini, imunisasi telah membantu melindungi lebih dari 20 penyakit, beberapa di antaranya adalah **Imunisasi HPV untuk mencegah kanker serviks, Imunisasi PCV untuk mencegah radang paru, dan Imunisasi RV untuk mencegah diare berat.**

Saat ini, imunisasi tersebut tersedia secara gratis melalui program nasional oleh pemerintah Indonesia.



Imunisasi telah diakui sebagai upaya pencegahan penyakit paling efektif dan berdampak terhadap kesehatan masyarakat



Faktanya, hingga saat ini imunisasi menyelamatkan lebih banyak manusia daripada penemuan medis lainnya.

Mari sebarkan kepada dunia bahwa imunisasi telah membawa kehidupan menjadi lebih baik!

