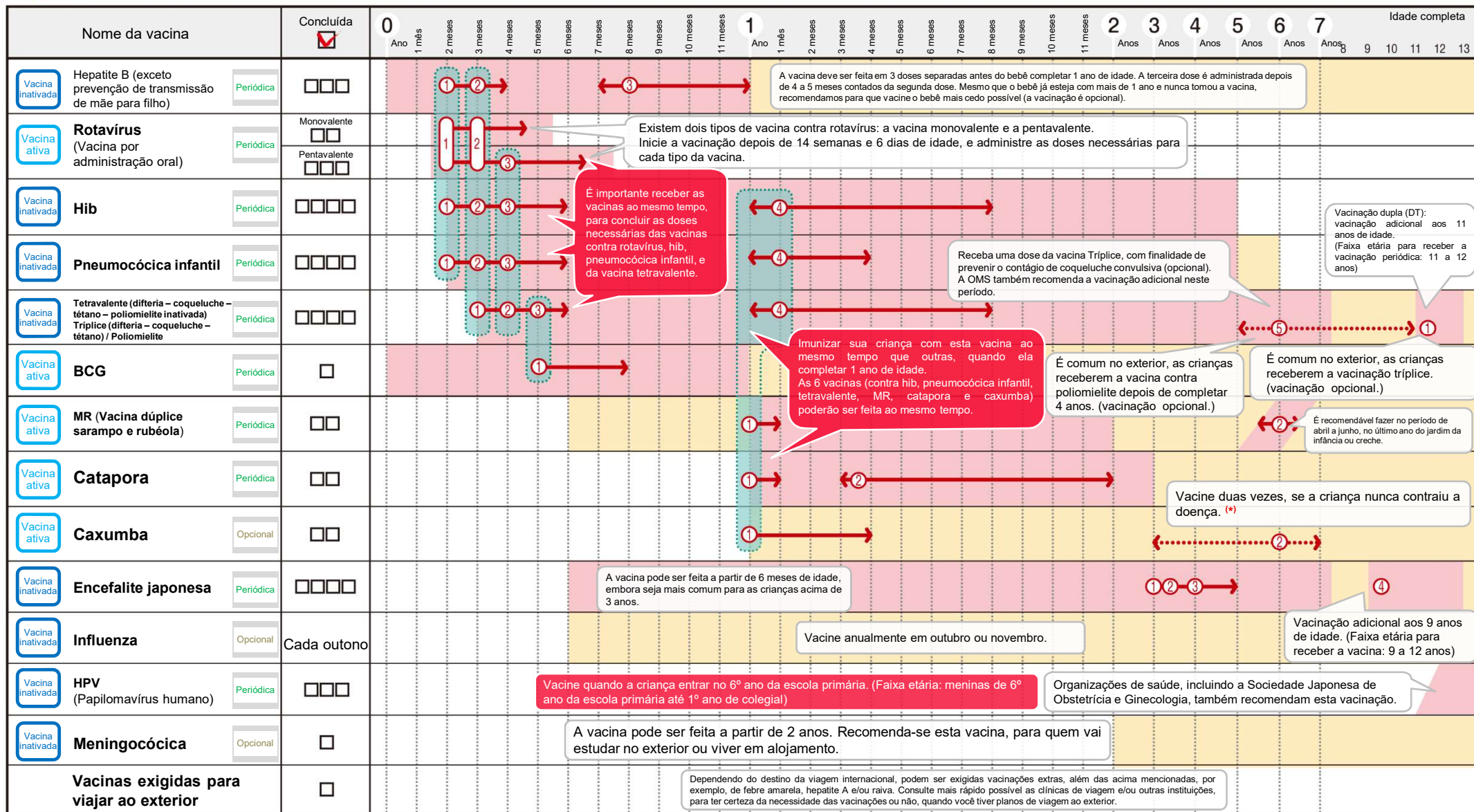




Cronograma de Vacinação

Para proteger as crianças de doenças evitáveis por vacinação (VPD), é importante vaciná-las num momento melhor possível, depois de atingirem a idade recomendada para vacinação. Este cronograma, é uma proposta, para que as crianças possam obter a imunidade mais cedo possível, feita por uma Associação da Pessoa Jurídica sem fins lucrativos. Em relação a vacinação preventiva da criança, consulte seu médico para elaborar o cronograma, de acordo com o programa de vacinação na sua região ou com a situação de doenças contagiosas VPD.



Vacina inativada (blue box): Vacina inativada

Vacina ativa (green box): Vacina ativa

Periódica (pink box): A vacina é gratuita desde que seja feita no período determinado. (pagamento gratuito pelo governo)

Opcional (yellow box): A maioria das vacinas são pagas. (pagamento próprio) Existe o subsídio do governo da cidade à vacinação. A importância de uma vacina opcional é igual à da vacina periódica.

Faixa etária para vacinação periódica (pink background)

Faixa etária para vacinação opcional (yellow background)

Período de vacinação recomendada (os números indicam as doses necessárias) (red double-headed arrow)

Período de vacinação recomendada, que não constam no documento anexo (red double-headed arrow with a circle around the number)

Vacinação recomendada, que não constam no documento anexo (red double-headed arrow with an asterisk)

• É necessário que haja um período de tempo mínimo de 4 semanas, entre uma vacina ativa e outra, quando se tratam de tipos diferentes. (A segunda vacinação pode ser feita 4 semanas após primeira vacinação.)

Mais de uma vacina, podem ser feitas de uma vez. A segurança da vacinação simultânea, não é diferente da vacinação individual. Tanto o governo quanto a Sociedade Japonesa de Pediatria, recomendam também a coxa (parte da frente lateral da região femoral) como local para aplicar a vacinação. Para maiores detalhes, consulte seu médico.

Mais informações: <http://www.know-vpd.jp/> **VPD** **BUSCAR**