CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO SBIM OCUPACIONAL

Recomendações da Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIm) – 2019/2020

Comentários numerados devem ser consultados.

Indicações especiais para profissionais por área de atuação ofissionais e voluntários em mpos de refugiados, situações catástrofe e ajuda humanitária Todo indivíduo deve estar em dia com o calendário recomendado para sua faixa etária. Na impossibilidade de cumpri-lo integralmente, devem-se considerar, no mínimo, as va-Vacinas cinas disponíveis nas Unidades Básicas de Saúde (UBS).* especialmente Profissionais do sexo indicadas Esquemas e recomendações Crianças Tríplice viral SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM (sarampo, caxumba Duas doses acima de 1 ano de idade, e com intervalo mínimo de um mês entre elas. e rubéola) (1, 2, 3) SIM (8) SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM (11) SIM SIM SIM Hepatite A: duas doses, no esquema 0 - 6 meses Hepatite B:(2) três doses, no esquema 0 - 1 - 6 meses. SIM (8) SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM Hepatites A, B ou A e B (5) Hepatite A e B: três doses, no esquema 0 - 1 - 6 meses. A vacina combinada é uma opção e pode substituir SIM (8 SIM SIM SIM SIM SIM SIM SIM a vacinação isolada das hepatites A e B. Duas vacinas estão disponíveis no Brasil: HPV4, licenciada para ambos os sexos e HPV2, licenciada apenas para HPV SIM o sexo feminino. Tríplice bacteriana acelular Aplicar dTpa independente de intervalo prévio com dT ou TT. do tipo adulto (difteria, Com esquema de vacinação básico completo: reforço com dTpa dez anos após a última dose. tétano e coqueluche) - dTpa Com esquema de vacinação básico incompleto: uma dose de dTpa a qualquer momento e completar a vacinação dT ou dTpa dT ou dTpaou dTpa-VIP básica com uma ou duas doses de dT de forma a totalizar três doses de vacina contendo o componente tetânico. dTna dTpa (9 ďΤ dTpa-VIP (1 dΤ dTpa (9) dTpa-VIP dΤ dΤ Não vacinados e/ou histórico vacinal desconhecido: uma dose de dTpa e duas doses de dT no esquema Dupla adulto (difteria A dTpa pode ser substituída por dTpa-VIP ou dT, dependendo da disponibilidade. e tétano) - dT Poliomielite inativada (10) Pessoas nunca vacinadas: uma dose. Na rede privada só existe combinada à dTpa. SIM (12 SIM (10 SIM (12 Varicela SIM (12) Para suscetíveis: duas doses com intervalo de um a dois meses. SIM (8 SIM SIM SIM (12 SIM SIM SIM SIM (catapora) (1) Dose única anual. Desde que disponível, a vacina influenza 4V é preferível à vacina influenza 3V, inclusive em gestantes, Influenza (gripe) (13) SIM SIM SIM SIN SIM por conferir maior cobertura das cepas circulantes. Na impossibilidade de uso da vacina 4V, utilizar a vacina 3V. Meningocócicas conjugadas Uma dose. A indicação da vacina, assim como a necessidade de reforços, dependerão da situação epidemiológica. SIM (8) SIM (12) SIM (12) SIM (12 SIM (14) ACWY/C (6) Meningocócica B Duas doses com intervalo de um a dois meses. Considerar seu uso avaliando a situação epidemiológica. SIM ® SIM (12) SIM (12) SIM (12) SIM (14) Uma dose para residentes ou viajantes para áreas com recomendação de vacinação (de acordo com classificação do MS). Febre Pode ser recomendada também para atender a exigências sanitárias de determinadas viagens internacionais. Em ambos SIM (12) SIM SIM SIM (14) amarela (1, 2, 4) os casos, vacinar pelo menos dez dias antes da viagem SIM (12) SIM (14) SIM SIM Raiva (7) Para pré-exposição: três doses, 0 - 7 - 21 a 28 dias SIM (14) Febre tifoide Dose única. No caso de o risco de infecção permanecer ou retornar, está indicada outra dose após três anos. SIM (12) SIM (12 SIM (12 SIM (12

^{28/04/2019 •} Sempre que possível, preferir vacinas combinadas • Sempre que possível, considerar aplicações simultâneas na mesma visita • Qualquer dose não administrada na idade recomendada deve ser aplicada na visita subsequente • Eventos adversos significativos devem ser notificados às autoridades competentes.

^{*} A disponibilidade das vacinas nas redes pública e privada pode ser verificada nos Calendários de vacinação SBIm, para cada faixa etária.

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO SBIM OCUPACIONAL [CONT.]

Recomendações da Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIm) – 2019/2020

Profissionais da área da Saúde: médicos, enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, patologistas e técnicos de patologia, dentistas, fonoaudiólogos, fisioterapeutas, pessoal de apoio, manutenção e limpeza de ambientes hospitalares, maqueiros, motoristas de ambulância, técnicos de RX e outros profissionais lotados ou que frequentam assiduamente os serviços de saúde, tais como representantes da indústria farmacêutica e outros.

Profissionais que lidam com alimentos e bebidas: profissionais que trabalham em empresas de alimentos e bebidas, cozinheiros, garçons, atendentes, pessoal de apoio, manutencão e limpeza.

Militares, policiais e bombeiros: especificamente para aqueles que atuam em missões em regiões com riscos epidemiológicos e possibilidade de surtos por doenças imunopreveníveis.

Profissionais que lidam com dejetos, águas contaminadas e coletores de lixo: mergulhadores, salva-vidas, guardiões de piscinas, manipuladores de lixo e/ou esgotos e/ou águas pluviais, alguns profissionais da construção civil.

Profissionais que trabalham com crianças: professores e outros profissionais que trabalham em escolas, creches e orfanatos.

Profissionais que entram em contato frequente ou ocasional com animais: veterinários e outros profissionais que lidam com animais, frequentadores ou visitantes de cavernas.

Profissionais do sexo: risco para as doenças sexualmente transmissíveis (DSTs) e outras doenças infecciosas de transmissão por contato interpessoal, por via aérea ou secreções.

Profissionais administrativos: que trabalham em escritórios, fábricas e outros ambientes geralmente fechados.

Profissionais que viajam muito: risco aumentado de exposição a infecções endêmicas em destinos nacionais ou internacionais.

Receptivos de estrangeiros: operadores e guias de turismo, profissionais da hotelaria; transporte público, seguranças de estabelecimentos como estádios, ginásios, boates, entre outros.

Manicures, pedicures, podólogos e tatuadores: risco de acidentes perfurocortantes e exposição ao sanque.

Profissionais que trabalham em ambientes de confinamento: agentes penitenciários e carcerários, trabalhadores de asilos, orfanatos e hospitais psiquiátricos, trabalhadores de plataformas marítimas e embarcações radares para exploração de petróleo.

Profissionais e voluntários que atuam em campos de refugiados, situações de catástrofes e ajuda humanitária: risco de exposição a doenças endêmicas, condições de trabalho insalubre, risco aumentado para transmissão de doenças infecciosas.

Atletas profissionais: recebem alto investimento e têm obrigação de apresentar resultados; vivem situações de confinamento e viajam frequentemente; passam por fases de treinamento intenso com prejuízo da resposta imunológica; esportes coletivos facilitam a transmissão interpessoal de doenças, com maior risco para surtos.

COMENTÁRIOS

Vacinas disponíveis nas UBS: ver disponibilidades nos calendário de vacinação do Programa Nacional de Imunizações (PNI).

- 1. O uso em gestantes e/ou imunodeprimidos deve ser avaliado pelo médico (consulte os *Calendários de vacinação SBIm pacientes especiais e gestantes*).
- 2. São consideradas prioridade em Saúde Pública e estão disponíveis gratuitamente nas UBS.
- 3. Para adultos com esquema completo de SCR, não há evidências que justifiquem uma terceira dose como rotina, podendo ser considerada em situações de surto de caxumba e risco para a doença.
- 4. Em relação à febre amarela, não há consenso sobre a duração da proteção conferida pela vacina; de acordo com o risco epidemiológico, uma segunda dose pode ser considerada pela possibilidade de falha vacinal.
- 5. Sorologia 30 a 60 dias após a terceira dose da vacina é recomendada para: profissionais da Saúde, imunodeprimidos e renais crônicos. Considera-se imunizado o indivíduo que apresentar título anti-HBs ≥ 10 UI/mL.
- 6. Na indisponibilidade da vacina meningocócica conjugada ACWY, substituir pela vacina meningocócica C conjugada.
- 7. A partir do 14º dia após a última dose verificar títulos de anticorpos com o objetivo de avaliar a eventual necessidade de dose adicional. Profissionais que permanecem em risco devem fazer acompanhamento sorológico a cada seis meses ou um ano, e receber dose de reforço quando os títulos forem menores que 0,5 Ul/mL.
- 8. Em relação à vacinação de profissionais lotados em serviços de saúde, considerar antecipar reforço com dTpa para cinco anos após a última dose de vacina contendo o componente pertussis, especialmente para profissionais da neonatologia, pediatria e os que lidam com pacientes pneumopatas; a vacina hepatite A está especialmente indicada para profissionais da lavanderia, da cozinha e manipuladores de alimentos; as vacinas meningocócicas ACWY e B estão indicadas para profissionais da Saúde da bacteriologia e que trabalham em serviços de emergência, que viajam muito e exercem ajuda humanitária/situações de catástrofes; a vacina varicela está indicada para todos os suscetíveis.
- Para profissionais que trabalham com crianças menores de 12 meses e idosos (professores, cuidadores e outros), a vacina coqueluche está especialmente indicada.
- 10. Recomendada para profissionais com destino a países nos quais a poliomielite seja endêmica e/ou haja risco de exportação do vírus selvagem. A vacina disponível na rede privada é combinada à dTpa (dTpa-VIP).
- 11. Considerar a vacina hepatite A para aqueles profissionais receptivos de estrangeiros que preparam ou servem alimentos para a proteção da clientela.
- 12. Para aqueles que atuam em missões ou outras situações em que há possibilidade de surtos e na dependência de risco epidemiológico.
- 13. Embora algumas categorias profissionais não apresentem risco ocupacional aumentado para o vírus influenza, a indicação para TODAS as categorias profissionais é justificada por ser a maior causa de absenteísmo no trabalho e pela grande frequência com que desencadeia surtos no ambiente de trabalho.
- **14**. Considerar para aqueles que viajam para competições e atividades esportivas em áreas de risco.