

CALENDÁRIOS DE VACINAÇÃO

PACIENTES ESPECIAIS



2025

Edição de 21.08.2025

CALENDÁRIOS DE VACINAÇÃO

PACIENTES ESPECIAIS

SBIM
SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES

2025

Edição de 21.08.2025

Calendários de vacinação SBIm pacientes especiais – 2025

SBIm – Sociedade Brasileira de Imunizações

sbim.org.br/calendarios-de-vacinacao

DIRETORIA SBIm

Presidente: Mônica Levi (SP)

Vice-Presidente: Renato Kfourri (SP)

1º Secretário: Flávia Bravo (RJ)

2º Secretário: Isabella Ballalai (RJ)

1ª Tesoureira: Mayra Moura (SP)

2ª Tesoureiro: Juarez Cunha (RS)

EXPEDIENTE

Coordenação e revisão final

Juarez Cunha (RS) – Comissão técnica para revisão dos calendários vacinais e consensos

Tânia Petraglia (RJ) – Coordenadora dos *Calendários de vacinação pacientes especiais*

Monica Levi (SP)

Flávia Bravo (RJ)

Ana Paula Burian (ES)

Revisão científica

Ana Paula Burian (ES)

Claudia Valente (DF)

Juarez Cunha (RS)

Lily Wecks (SP)

Maria Angela Rocha (PE)

Marta Heloisa Lopes (SP)

Mônica Levi (SP)

Regina Succi (SP)

Solange Dourado (AM)

Sônia Faria (SC)

Tânia Petraglia (RJ)

Produção editorial e gráfica

Magic RM Comunicação Estratégica

Coordenação de Comunicação

Ricardo Machado

Direção de Arte, Diagramação e Arte final

Silvia Fittipaldi

Capa

Raphael Harrys

Sumário

Apresentação	05
Orientações gerais e conceitos básicos	06
Pessoas que vivem com diabetes	08
Pessoas com cardiopatia e/ou pneumopatia crônicas	10
Pessoas com hepatopatias crônicas	12
Pessoas com doença renal crônica	14
Pessoas com asplenia anatômica ou funcional, hemoglobinopatias, doenças de depósito e outras condições associadas à disfunção esplênica	16
Crianças e adolescentes vivendo com HIV/Aids	18
Adultos e idosos vivendo com HIV/Aids	20
Pessoas com erros inatos da imunidade (imunodeficiência primária)	22
Pessoas com doenças oncológicas em atividade (até alta médica)	24
Pessoas com doenças autoimunes que levem à imunossupressão	26
Pessoas em uso de drogas imunossupressoras	28
Candidatos a transplante ou transplantados de órgãos sólidos	30
Pessoas transplantadas de células-tronco hematopoiéticas	32
Calendário proposto pela SBIm para revacinação pós TCTH	34
Uso de drogas que podem causar imunocomprometimento e intervalo entre descontinuidade do tratamento e aplicação de vacinas atenuadas	37
Imunossupressores e amamentação: compatibilidade de drogas imunossupressoras com amamentação, para segurança do lactente	39
Esquemas vacinas pneumocócicas em situações especiais	40



Apresentação

O aumento da expectativa de vida, aliado aos avanços tecnológicos e da medicina, levam a um incremento no número de pessoas com doenças crônicas, o que faz das imunizações uma ferramenta de grande importância para se reduzir a morbidade e mortalidade nesse grupo.

Contudo, a demanda crescente torna necessário um olhar diferenciado sobre a assistência, olhar este que vá além das recomendações dos calendários básicos. Muitas doenças crônicas aumentam o risco para infecções que podem ser prevenidas por imunização, evitando-se também uma descompensação da doença de base. Assim, a indicação de imunobiológicos deve ser norteada pela fisiopatologia da doença e a predisposição para infecções imunopreveníveis.

O Programa Nacional de Imunizações (PNI), por meio dos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE), oferece aos portadores de doenças crônicas e seus conviventes o acesso à imunização, obedecendo às normas publicadas em *manual específico*.

A imunização de pessoas com doenças crônicas é assunto de grande complexidade, com diferentes recomendações entre os diversos protocolos, o que requer atualização e incorporação constante de novos conhecimentos.

Todo indivíduo deve estar com seu calendário de vacinação em dia. Para orientar o profissional da saúde, a Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIm) publica, anualmente, seus diferentes calendários de vacinação: **PREMATURO, CRIANÇA, ADOLESCENTE, GESTANTE, ADULTO, IDOSO e OCUPACIONAL**.

Nestes calendários, chamados de Pacientes Especiais, apresentamos as recomendações para diferentes grupos de **pessoas consideradas de risco aumentado para aquisição e/ou complicações de doenças imunopreveníveis**.

Boa leitura!

Orientações gerais e conceitos básicos

Eficácia das vacinas em pessoas portadoras de comorbidades

O surgimento de inúmeros novos medicamentos para tratar as doenças reumatológicas, inflamatórias intestinais, as neoplasias e a Aids possibilitou o prolongamento da vida em condições variáveis de imunossupressão, aumentando o risco para se contrair infecções.

As vacinas são aliadas na prevenção. Contudo, sua eficácia pode ser comprometida pelo grau de imunossupressão desencadeado pela doença de base ou pela utilização de drogas imunossupressoras durante o tratamento.

Mesmo os indivíduos portadores de doenças crônicas que não causem imunossupressão, quando vacinados poderão apresentar menor resposta imunológica, como, por exemplo na hepatopatia e doença renal crônicas.

Pessoas com Obesidade Grau II (IMC entre 35 e 39,9) ou mais, têm risco aumentado para infecções, complicações e óbito. É fundamental que esses aspectos sejam discutidos entre os pacientes e seus médicos para adequada orientação das vacinas recomendadas nessas situações.

Risco de eventos adversos em pacientes com comorbidades

Pacientes imunossuprimidos, ou imunocompetentes com doenças de base, não apresentam risco maior para eventos adversos ao receberem vacinas inativadas.

As vacinas vivas atenuadas **podem representar riscos para imunossuprimidos** e seu uso deve ser analisado caso a caso.

Eventos Supostamente Atribuíveis à Vacinação ou Imunização (ESAVI) graves são de notificação compulsória imediata (em até 24 horas) para o Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SNVE), conforme as recomendações do Ministério da Saúde e a legislação vigente*, sendo que o registro da notificação deve ser realizado no sistema e-SUS Notifica (módulo ESAVI), por meio do link: <https://notifica.saude.gov.br/>.

Os ESAVI não graves e os erros de imunização podem ser notificados no mesmo sistema, permitindo a detecção e o monitoramento de sinais de segurança, surtos e conglomerados.

Para os desvios de qualidade dos imunobiológicos, a notificação deve ser realizada para a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) no sistema Notivisa, por meio do link: <https://notivisa.anvisa.gov.br/fimLogin.asp>

As pessoas vacinadas ou os seus pais/responsáveis podem fazer a auto-notificação de eventos adversos no sistema Vigimed, por meio do link: <https://vigiflow-eforms.who-umc.org/br/vigimed>.

Contraindicações e precauções em pessoas portadoras de comorbidades

A presença de **doenças crônicas**, na ausência de imunossupressão, não contraindica a aplicação de vacinas vivas atenuadas ou inativadas. As contraindicações formais nessa situação são as mesmas da população em geral: anafilaxia a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior.

Na vigência de imunossupressão por doenças ou drogas, as vacinas inativadas podem ser recomendadas com segurança. No entanto, a depender do grau de imunossupressão, a eficácia em geral é

*Lei n.º 6.259/1975 - art. 7, item II; Decreto n.º 78.231/1976 - art. 3 e 15; Portaria de Consolidação n.º 4/2017 - Anexo I do Anexo V; Lei n.º 6.437/1977 - art. 10; Lei n.º 2.848/1940 - art. 269; RDC n.º 197/2017 - art. 15, item IV; Lei n.º 14.675/2023 - art. 5, item VII.

comprometida e outras medidas preventivas, inclusive a vacinação de conviventes domiciliares, são também importantes. Em situações epidemiológicas que justifiquem, após avaliação de parâmetros clínicos, o médico poderá recomendar o uso dessas vacinas para seu paciente imunossuprimido.

Pacientes que entrarão em terapêutica imunossupressora devem, idealmente, fazer as vacinas vivas atenuadas antes do início da imunossupressão, para que a vacinação seja segura e possa induzir resposta imune satisfatória. Intervalos mínimos entre as vacinas atenuadas e diferentes drogas variam e estão relacionados na p. 37.

As vacinas inativadas podem ser recomendadas no pré e pós-transplante de órgãos sólidos. No entanto, para minimizar o prejuízo da resposta imunológica no pós-transplante imediato, deve-se aguardar um tempo mínimo de dois meses para iniciar a vacinação pós-transplante.

As vacinas aplicadas no período pré-transplante de células-tronco hematopoiéticas serão desconsideradas e deve ser reiniciado um novo calendário de vacinação.

Aplicações concomitantes de vacinas em pacientes com comorbidades

Não se pode perder oportunidades para imunização de pessoas portadoras de comorbidades. Aplicações concomitantes devem ser recomendadas e não aumentam o risco de eventos adversos.

Importância da vacinação dos conviventes

A vacinação dos conviventes reduz os riscos de infecção para os portadores de doenças crônicas, principalmente no caso de imunossuprimidos para os quais a vacinação está contraindicada ou a eficácia da vacina está comprometida.

Conviventes domiciliares, cuidadores, profissionais da Educação e da Saúde, por exemplo, devem manter atualizado o calendário vacinal, incluindo os imunobiológicos disponíveis no PNI e outros não oferecidos de rotina, observando-se a necessidade de alteração do esquema vacinal quando a administração oferecer risco para o imunossuprimido.

A vacinação do doador de órgão deve ser recomendada para evitar a transmissão de doença imunoprevenível para o receptor.

A disponibilidade nos CRIE das vacinas para conviventes varia de acordo com a doença de base do paciente. *Ver Manual do CRIE.*

Importância da vacinação dos profissionais da saúde

O profissional da saúde que mantém seu calendário de vacinação atualizado, além de se proteger, contribui para reduzir o risco de infectar os pacientes sob seus cuidados. Fique atento, principalmente, às seguintes vacinas: hepatite B, tríplice viral, influenza, varicela, dTpa e covid-19.

Como encaminhar o paciente especial

Independente do local em que o paciente especial for se vacinar, é fundamental ter em mãos um laudo com seu diagnóstico (CID10), exames, medicamentos em uso com dosagens e contato do médico assistente, facilitando assim as recomendações corretas e minimizando possíveis erros.

VACINAÇÃO DE PESSOAS VIVENDO COM DIABETES

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para a faixa etária.

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<p>Aplicar a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V).</p> <p>Para pessoas em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a cada ano.</p> <p>Se o nível for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou brasileiro nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza.</p> <p>Para pessoas de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<p>Verificar os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade de vacinas e esquemas em https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<p>Sempre que possível, aplicar a vacina VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13.</p> <p>Para crianças, sempre que possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i>.</p> <p>Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC):</p> <p>Indicação de esquema sequencial com VPP23.</p> <p>Alternativamente: Em crianças, a partir dos 2 meses de idade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 após 2 meses, e uma segunda dose de VPP23 cinco anos após a primeira.</p> <p>Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13.</p> <p>não há recomendação para uma segunda dose da VPP23. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPC13 ou VPC15, uma segunda dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15.</p> <p>Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, de VPC13, mantendo o intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23.</p> <p>Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, respeitando intervalo de dois meses da última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23.</p> <p>Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando intervalo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13.</p>	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM- VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO - VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Hepatite B	<p>Três doses: 0 - 1 - 6 meses.</p> <p>Verificar se foi feita sorologia 1 a 2 meses após o término do esquema de vacinação.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<p>Recomendada a partir dos 60 anos de idade para pessoas com diabetes.</p> <p>Recomendada mesmo para aqueles que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada.</p>	<p>NÃO</p>
Vírus Sincicial Respiratório	<p>A partir dos 50 anos de idade para pessoas com diabetes pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, com condições de saúde e condições de habitação e substituições de longa permanência.</p> <p>Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e eficácia em populações com diabetes e doenças crônicas estão em andamento.</p> <p>Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.</p> <p>Duas vacinas disponíveis: Sinovac® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM.</p> <p>Abrysvo® é licenciada para uso em pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico.</p> <p>Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de idade gestacional (IG), em cada trimestre, entre 24 e 27 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico.</p>	<p>NÃO</p>

CONSIDERAÇÕES

O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA



CLIV
CENTROS DE REFERÊNCIA PARA
IMUNOBIOLOGICOS ESPECIAIS

BCG	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS
Pólio inativada	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS, as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses
Rotavírus	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS
<i>Haemophilus influenzae b</i>	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS para menores de 5 anos.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos; dT para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas
SCR e SCR-V***	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos
Febre amarela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS
Hepatite A	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos
Meningocócica B	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
HPV	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS HPV4 em dose única para meninas e meninos de 9 a 14 anos. NÃO – HPV9.
Dengue	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
Varicela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS para menores de 7 anos

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue.
Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V e varicela.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-2024/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobio-logicos-especiais-6a-edicao>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM CARDIOPATIA E/OU PNEUMOPATIA CRÔNICAS

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para cada faixa etária.



VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos é preferível a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V). Em idosos e/ou imunossuprimidos, em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a dose anual. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou brasileiros residentes em estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. Recomendar a partir dos calendários SBlm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, utilizar a vacina conjugada (VPC). Crianças: vacinar o mais precoce possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBlm criança</i>. Adolescentes, adultos e idosos: <ul style="list-style-type: none"> VPC20 em dose única. Iniciar com a vacina conjugada (VPC). Alternativamente: Esquema de duas doses de VPP23. Para aqueles que já receberam a primeira dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPC20, não é necessária a segunda dose de VPP23. Para aqueles que já receberam a primeira dose de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Para aqueles com esquema incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, respeitando o intervalo de dois meses da última dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15 ou VPC13. Para aqueles com esquema incompleto com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando o intervalo de um ano da última dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM- VPP23 nos CRIE: duas doses</p> <p>SIM- VPC13 nos CRIE para pacientes com Fibrose cística.</p> <p>NÃO - VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) OU Tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa) e suas combinações	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. É preferível o uso da vacina bacteriana acelular (e suas combinações), visto ser menos reatogênica que a vacina de células inteiras. 	<p>SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, dTpa para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas.</p> <p>SIM – nos CRIE: Penta acelular, Hexa acelular e DTPa para menores de 7 anos com risco de descompensação em vigência de febre.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir de 60 anos de idade para o grupo de pessoas. Recomendada mesmo para quem já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada. 	<p>NÃO</p>

Vírus Sincicial Respiratório

- A partir dos 50 anos recomendadas para pessoas com imunidade fragilizadas, acamadas e/ou em instituições de longa permanência.
- Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade dependente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.
- Aplicar em qualquer época do ano.
- Duas vacinas disponíveis: Aconite® (Novartis) e Abrysvo® (Pfizer®), no esquema de uma dose, IM.
- Abrysvo® é licenciada pela ANVISA para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico.
- Somente Abrysvo® (Pfizer®) é recomendada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso a partir de 18 anos a critério médico.



... pessoas com imunidade fragilizadas, acamadas e/ou em instituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade dependente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Aconite® (Novartis) e Abrysvo® (Pfizer®), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada pela ANVISA para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico. Somente Abrysvo® (Pfizer®) é recomendada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso a partir de 18 anos a critério médico.

NÃO

EM CASO DE TRANSPLANTE CARDÍACO, VER CALENDÁRIO PARA CANDIDATOS A TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS SÓLIDOS OU TRANSPLANTADOS.

CONSIDERAÇÕES SOBRE O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

BCG	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.		SIM – nas UBS
Pólio inativada	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.		SIM – nas UBS, as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses
Rotavírus	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.		SIM – nas UBS
Haemophilus influenzae b	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.		SIM – nas UBS para menores de 5 anos
SCR e SCR-V***	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos
Febre amarela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. • Disponível no CRIE para pessoas com Fibrose cística (mucoviscidose). 		SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos
Hepatite B	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos
Meningocócica B	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		NÃO
HPV	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS HPV4 em dose única para meninas e meninos de 9 a 14 anos. NÃO – HPV9.
Dengue	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		NÃO
Varicela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.		SIM – nas UBS para menores de 7 anos

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas e as vacinas de vírus vivos atenuados são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V e varicela.

21/08/2025

* A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/logicos-especiais-6a-edicao>)

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/manuais/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobiologicos-especiais>

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM HEPATOPATIAS CRÔNICAS

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para a faixa etária.



VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos e em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. Recomendar a partir das idades, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível e sempre possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Em dose única, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPP23, recomenda-se uma dose de VPP23, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se uma dose de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPP23, recomenda-se uma dose de VPP23, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer que seja o intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema vacinal incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema vacinal completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM- VPP23 nos CRIE: duas doses. NÃO - VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível e sempre possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> Crianças e adolescentes não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Em dose única, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se uma dose de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPP23, recomenda-se uma dose de VPP23, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer que seja o intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema vacinal incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema vacinal completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças e adolescentes não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Em dose única, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> Adultos até 50 anos: <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Em dose única, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) em que iniciar a vacinação. <i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i> 	<p>NÃO</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE: duas doses.</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Nos casos de hepatopatia grave com imunocomprometimento, hepatopatia terminal ou transplante hepático – quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro da dose para a faixa etária. Nessas situações, recomenda-se a realização de sorologia 30 a 60 dias após o término do esquema. Se Anti HBs = ou >10 mUI/mL. Se Anti HBs <10 mUI/mL, após período de 12 meses, fazer novo esquema vacinal com quatro doses (com o dobro do volume recomendado para a faixa etária) 	<p>SIM – nos CRIE</p>

Vírus Sincicial Respiratório

- A partir dos 50 anos de idade, em pacientes com doenças respiratórias crônicas, com múltiplas hospitalizações e/ou residências em instituições de longa permanência.
- Por serem vacinas inativadas, podem ser utilizadas concomitantemente com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de aplicação simultânea estão em andamento.
- Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.
- Duas vacinas disponíveis: Sinovac® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM.
- Abrysvo® é licenciada para uso em crianças a partir dos 6 meses de idade. Para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico.
- Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada trimestre de IG e em < 18 anos a critério médico.

NÃO

EM CASO DE TRANSPLANTE DE ÓRGÃO, VER CALENDÁRIO PARA CANDIDATOS A TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS SÓLIDOS OU TRANSPLANTADOS.

EM CASO DE NECESSIDADE DE USO DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS, VER CALENDÁRIO PARA ESTES PACIENTES.

CONSIDERAÇÕES PARA O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

BCG	Recomendar de acordo com o Calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS
Pólio inativada	Recomendar de acordo com o Calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS, as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses
Rotavírus	Se paciente não imunizado – recomendar de acordo com o Calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS
Haemophilus influenzae b	Recomendar de acordo com o Calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS para menores de 5 anos
SCR e SCR-V***	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos
Febre amarela	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
HPV	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS HPV4 em dose única para meninas e meninos de 9 a 14 anos. NÃO – HPV9.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos e dT para maiores de 7 anos. SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.
Herpes zóster inativada (VZR)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
Dengue	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
Varicela	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS para menores de 7 anos

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas estão contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue.
Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V e varicela.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-2024/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobio>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM DOENÇA RENAL CRÔNICA

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para a faixa etária.

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos é recomendada a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V). Em idosos e/ou imunossuprimidos em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou sul. Recomendar a partir de 60 anos de idade, de acordo com calendários SBlm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados sobre a os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade de vacinas e esquemas em https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, utilizar a vacina VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13. Crianças: vacinar o menor tempo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBlm criança</i>. Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> indicação de esquema sequencial com VPP23. Esquema sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 após 2 meses e VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPC15 ou VPC13, há recomendação para uma segunda dose da VPP23. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPC15 ou VPC13, a segunda dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer que seja o intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13, a partir da última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, a partir de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM- VPP23 nos CRIE: duas doses. NÃO - VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro do volume recomendado para a faixa etária. Necessário solicitar a vacina para hepatite B um a dois meses após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 mUI/mL. Se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de quatro doses, uma única vez. Em caso de hemodiálise, repetir a sorologia anualmente; se Anti HBs <10 mUI/mL, fazer reforços. 	<p>SIM – nos CRIE</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade para esse grupo de pessoas. Recomendada mesmo para aqueles que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada. 	<p>NÃO</p>
Varicela	<ul style="list-style-type: none"> Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS para menores de 7 anos. SIM – nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas</p>

Vírus Sincicial Respiratório

- A partir dos 50 anos de idade, para pessoas com risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, acamadas e/ou residentes em instituições de longa permanência.
- Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de aplicação simultânea estão em andamento.
- Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.
- Duas vacinas disponíveis: Sinovac® (GSK) e Abrysvo®(Pfizer), no esquema de uma dose, IM.
- Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico.
- Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso entre 28 e 36 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico.

NÃO

EM CASO DE TRANSPLANTE RENAL, VER CALENDÁRIO PARA CANDIDATOS A TRANSPLANTE OU TRANSPLANTADOS DE ÓRGÃOS SÓLIDOS (P. 30)

EM CASO DE NEOPLASIA, OU USO DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS, VER CALENDÁRIO PARA ESTES PACIENTES (P. 28)

CONSIDERAÇÕES PARA O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

BCG	Se paciente não imunodeprimido – recomendar de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i> .	SIM – nas UBS
Pólio inativada	Recomendar de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i> .	SIM – nas UBS, as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses
Rotavírus	Recomendar de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i> .	SIM – nas UBS
Haemophilus influenzae b	Recomendar de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i> .	SIM – nas UBS para menores de 5 anos
SCR e SCR-V***	Se paciente não imunodeprimido – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos
Febre amarela	Se paciente não imunodeprimido – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
HPV	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS HPV4 em dose única para meninas e meninos de 9 a 14 anos. NÃO – HPV9.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos e dT para maiores de 7 anos. SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos
Meningocócica B	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	NÃO
Dengue	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	NÃO

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue.
Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V e varicela.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-avulsas/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobio>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM ASPLÊNIA ANATÔMICA OU FUNCIONAL, HEMOGLOBINOPATIAS, DOENÇAS DE DEPÓSITO E OUTRAS CONDIÇÕES ASSOCIADAS À DISFUNÇÃO ESPLÊNICA

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para cada faixa etária.

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<p>al a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V).</p> <p>os em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira dose.</p> <p>onível for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o Brasil e residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza.</p> <p>s de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<p>ire a os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade de vacinas e esquemas em https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<p>PC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13.</p> <p>mente possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade e do esquema de vacinação).</p> <p><i>Calendário de vacinação SBIm criança.</i></p> <p>ão vacinados com vacina conjugada (VPC):</p> <p>Indicação de esquema sequencial com VPP23.</p> <p>Sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 após dois meses de VPP23 cinco anos após a primeira.</p> <p>Sequencial iniciando com VPC10 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 após dois meses de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPC10 ou VPC13, uma dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13.</p> <p>Sequencial iniciando com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC10, com intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23.</p> <p>Sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13, desde que a última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23.</p> <p>Sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério do médico, com intervalo mínimo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13.</p>	<p>SIM – VPC13 nos CRIE, a partir dos 2 meses de idade. Crianças com vacinação incompleta com VPC10, que receberam uma ou mais doses da VPC10, completar o esquema com a vacina VPC13.</p> <p>Crianças com esquema completo com VPC10 devem receber duas doses adicionais de VPC13 com intervalo de pelo menos oito semanas (incluindo aquelas que receberam VPC10 até 1 ano e VPC13 no reforço).</p> <p>A partir de 5 anos de idade, uma dose de VPC13.</p> <p>SIM – VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO – VPC20 e VPC15.</p>
Haemophilus influenzae b	<p>endário de vacinação SBIm criança.</p> <p>crianças, adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas.</p>	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<p>na meningocócica conjugada ACWY.</p> <p>endar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.</p> <p>crianças maiores de 5 anos e adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses.</p> <p>crianças menores de 5 anos: uma dose.</p>	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p> <p>SIM – nos CRIE: MenACWY, a partir dos 12 meses de idade, em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>
Meningocócica B	<p>quatro doses, sendo três doses com intervalos de dois meses entre elas e uma dose de reforço seis meses após D3.</p> <p>crianças a partir dos 2 meses de idade, adolescentes e adultos (até 50 anos): três doses, intervalos 0, 1-2 e 6 meses.</p> <p>Reforço um ano após o fim do esquema de doses básico para cada faixa etária. Reforços a cada três anos.</p> <p>vacinas: Bexsero® licenciada até os 50 anos e Trumenba® licenciada dos 10 aos 25 anos. Essas vacinas não são intercambiáveis.</p>	<p>NÃO</p>

Hepatite A	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE: duas doses.
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos de idade para pessoas com situações especiais específicas desse Calendário pelo risco de evolução grave ou descompensação, em pacientes com condições especiais de saúde, como, por exemplo, se fragilizadas, acamadas e/ou residentes em instituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, a administração concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de vacinas simultâneas estão em andamento. Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Duas vacinas disponíveis: Sinovac® (GSK) e Abrysvo®(Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use o critério médico. Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada trimestre de IG e em < 18 anos a critério médico. 	NÃO

CONSIDERAÇÕES PARA O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

BCG	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS para menores de 5 anos
Pólio inativada	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS, as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses
Rotavírus	Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.	SIM – nas UBS
SCR e SCR-V***	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos
Febre amarela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. Se paciente com anemia falciforme em uso de hidroxiureia, administrar a vacina somente se a contagem de neutrófilos for superior a 1.500 céls/mm ³ .	SIM – nas UBS
HPV	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS HPV4 em dose única para meninas e meninos de 9 a 14 anos. NÃO – HPV9.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, e dT para maiores de 7 anos. SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.
Hepatite B	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
Dengue	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
Herpes zóster inativada (VZR)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	NÃO
Varicela	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS para menores de 7 anos. SIM – nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas.

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V e varicela.

VACINAÇÃO DE CRIANÇAS



ADOLESCENTES VIVENDO COM HIV/AIDS

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM SUAS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para...

ADOLESCENTES VIVENDO COM HIV/AIDS, SUAS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para...

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
CRIANÇAS EXPOSTAS A HIV/AIDS NÃO INFECTADAS, PODEM SEGUIR O CALENDÁRIO DA ROTINA APÓS OS 18 MESES DE VIDA.		
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> Em idosos e/ou imunocomprometidos após a dose anual. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou sul, e aos residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada. Recomendar a partir dos 6 meses de idade, de acordo com calendários SBlm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	SIM – nas UBS e nos CRIE.
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, aplicar a vacina mais recentemente possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade). Crianças: vacinar o menor intervalo possível, em que iniciar a vacinação. Adolescentes, adultos e idosos: aplicar a vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> VPC20 em dose única. VPC15 ou VPC13 em dose única. VPC10 em dose única. Alternativamente: Em situações de impossibilidade, aplicar a vacina polissacarídica (VPP23): <ul style="list-style-type: none"> Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPP23, recomenda-se a aplicação de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPP23, recomenda-se a aplicação de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para os que já receberam uma dose de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPP23. Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPP23. Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando o intervalo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPP23 nos CRIE, a partir dos 2 meses de idade.</p> <p>Crianças com vacinação incompleta com VPC10, que receberam uma ou mais doses da VPC10, completar o esquema com a vacina VPC13.</p> <p>Crianças com esquema completo com VPC10 devem receber duas doses adicionais de VPC13 com intervalo de pelo menos oito semanas (incluindo aquelas que receberam VPC10 até 1 ano e VPC13 no reforço).</p> <p>A partir de 5 anos de idade, uma dose de VPC13.</p> <p>SIM- VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO - VPC20 e VPC15.</p>
Haemophilus influenzae b	<ul style="list-style-type: none"> Para menores de 1 ano de idade. Para crianças maiores de 1 ano de idade. 	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE.</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças expostas: recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança com dose padrão para a idade. Crianças e adolescentes não vacinadas: recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança com dose padrão para a idade. Para crianças ou adolescentes vivendo com HIV/Aids: recomenda-se realização de sorologia 30 a 60 dias após o término do esquema. Considerar o resultado positivo se Anti HBs = ou >10 mUI/mL. Se Anti HBs <10 mUI/mL, após primeiro esquema, fazer novo esquema com o dobro do volume recomendado para a faixa etária) uma única vez. 	SIM – nas UBS e nos CRIE
Hepatite A	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE: duas doses.</p>
SCR***	Se paciente não imunocomprometido (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS
Febre amarela	Se paciente não imunocomprometido (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
Varicela	Se paciente não imunocomprometido (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	<p>SIM – nas UBS para menores de 7 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade: duas doses com intervalo de dois meses (0-2 meses). A vacinação está recomendada para aqueles que já desenvolveram a doença. Intervalo entre quadros de vacinação: seis meses ou após resolução do quadro, considerando a perda de oportunidade vacinal. 	NÃO

VACINAÇÃO DE ADULTOS E IDOSOS VIVENDO COM HIV/AIDS

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para a faixa etária.



VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos é recomendada a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V). Em idosos e/ou imunossuprimidos em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. Se a composição da vacina estiver em nível for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou sul. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15 ou VPC13 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, utilizar a vacina conjugada VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13. Adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): - VPC20 em dose única. Não há indicação de esquema sequencial com VPP23. Quando com VPC15 ou, na sua impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 após 2 meses, e uma segunda dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os não vacinados com VPP23, há recomendação para uma segunda dose da VPP23. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPC15 ou VPC13, a segunda dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer um dos esquemas deve ser seguido por um intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13, ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, mantendo intervalo de 2 meses da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – nos CRIE: VPC13 uma dose e VPP23 duas doses. NÃO – VPC20 ou VPC15.</p>
Haemophilus influenzae b	<ul style="list-style-type: none"> Para não vacinados: duas doses, com intervalo de dois meses entre elas. 	<p>SIM – nos CRIE</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro do volume recomendado. Recomenda-se a reavaliação sorológica 30 a 60 dias após o término do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 mUI/mL. Se não imunizado, fazer novo esquema vacinal com quatro doses (com o dobro do volume recomendado para a faixa etária) uma única vez. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Adultos e idosos não vacinados anteriormente: duas doses, com intervalo de seis meses. 	<p>SIM – nos CRIE: duas doses</p>
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Duas vacinas estão disponíveis no Brasil, HPV4 e HPV9. A SBIm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação dos indivíduos não vacinados com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de revacinação, utilizar a vacina para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>). Três doses: 0 - 2 - 6 meses. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos. NÃO – HPV9.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, utilizar a vacina meningocócica conjugada ACWY. Duas doses com intervalo de seis meses. Reforço a cada cinco anos. 	<p>SIM – nos CRIE: MenACWY, em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>

Meningocócica B	Adultos, duas doses com intervalo de 3 meses. As duas vacinas não são intercambiáveis.	Mínimo de um mês (Bexsero® licenciada até os 50 anos) ou seis meses (Trumenba® licenciada até os 25 anos).	NÃO
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade. A vacinação está recomendada para quem não teve a doença. Intervalo entre quadros: seis meses. 	Idades de idade: duas doses com intervalo de dois meses (0-2 meses). Mesmo para aqueles que já desenvolveram a doença. Vacinação: seis meses ou após resolução do quadro, considerando a perda de oportunidade vacinal.	NÃO
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos de idade para pessoas vivendo com HIV pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, substituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de associação simultânea estão em andamento. Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Duas vacinas disponíveis: Sinrix® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use a critério médico. Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Use entre 24 e 28 semanas de gestação. Use entre 24 e 28 semanas de gestação. 	A para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use a critério médico. Licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Use entre 24 e 28 semanas de gestação. Use entre 24 e 28 semanas de gestação.	NÃO

CONSIDERAÇÕES SOBRE O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

Tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: dT. SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.
SCR***	Se paciente não imunizado (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
Varicela	Se paciente não imunizado (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	SIM – nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas
Febre amarela	Se paciente não imunizado (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE
Dengue	Se paciente não imunizado (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	NÃO

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas estão contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros clínicos e risco epidemiológico para febre amarela e dengue. Não há dados de segurança da SCR-V em pacientes vivendo com HIV/AIDS.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para cada faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos.

NÍVEIS DE IMUNOCOMPROMETIMENTO PARA CRIE A PARTIR DE 13 ANOS DE IDADE

Alteração imunológica	Contagem de LT CD4+ (células/mm³)
Pequena ou ausente (1)	≥ 350
Moderada (2)	Entre 200 e 350
Grave (3)	< 200

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-saude/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobiologicos-especiais-6a-edicao>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM ERROS INATOS DA IMUNIDADE (IMUNODEFICIÊNCIA PRIMÁRIA)

TODOS OS INDIVÍDUOS DEVEM ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para a faixa etária.

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos e em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. Recomendar a partir das faixas de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atuais em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, aplicar a vacina conjugada VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13. Crianças: vacinar o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade e esquema de vacinação). Ver <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i>. Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> Indicação de esquema sequencial com VPP23. Esquema sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Esquema sequencial com VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPC15 ou VPC13, uma dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com uma dose de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer um dos esquemas com intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC13 nos CRIE, a partir dos 2 meses de idade. Crianças com vacinação incompleta com VPC10, que receberam uma ou mais doses da VPC10, completar o esquema com a vacina VPC13. Crianças com esquema completo com VPC10 devem receber duas doses adicionais de VPC13 com intervalo de pelo menos 8 semanas (incluindo aquelas que receberam VPC 10 até 1 ano e VPC13 no reforço). A partir de cinco anos de idade, uma dose de VPC13.</p> <p>SIM – VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO – VPC20 ou VPC15.</p>
Haemophilus influenzae b	<ul style="list-style-type: none"> Para menores de 5 anos. Para crianças maiores de 5 anos, adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas. 	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, aplicar a vacina meningocócica conjugada ACWY. Para crianças com menos de 5 anos, adolescentes e adultos nunca vacinados: duas doses com intervalo de dois meses. Após primovacinação, reforço a cada cinco anos. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p> <p>SIM – nos CRIE: MenACWY, a partir dos 12 meses de idade, em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças e adolescentes: aplicar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Adultos, duas doses com intervalo mínimo de um mês (Bexsero® licenciada até os 50 anos) ou 6 meses (Trumenba® licenciada até os 25 anos). As duas vacinas não são intercambiáveis. Nos casos de deficiência primária de imunidade, recomenda-se uma dose de reforço um ano após o fim do esquema de doses básico para cada faixa etária. Além disso, reforço a cada três anos. 	<p>NÃO</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE: duas doses.</p>

Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses Necessário solicitar a dose de reforço se Anti HBs = ou > 10 UI/L 	<p>...s, com o dobro do volume recomendado para a faixa etária.</p> <p>... para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizada se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de quatro doses uma única vez.</p>	SIM – nos CRIE
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Duas vacinas estão disponíveis para pessoas acima de 45 anos de idade (off label). Três doses: 0 - 2 - 6 meses 	<p>... Brasil, HPV4 e HPV9. A SBIIm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de imunossupressão a SBIIm recomenda o uso de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos.</p> <p>NÃO – HPV9.</p>
Pólio inativada	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBIIm criança. 	<p>... calendário de vacinação SBIIm criança.</p>	<p>SIM – nas UBS as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses.</p> <p>SIM – nos CRIE segundo reforço aos 4 anos. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade. A vacinação está recomendada para aqueles que já desenvolveram a doença. Intervalo entre quadros de vacinação: seis meses ou após resolução do quadro, considerando a perda de oportunidade vacinal. 	<p>...s de idade: duas doses com intervalo de dois meses (0-2 meses).</p> <p>... mesmo para aqueles que já desenvolveram a doença.</p> <p>... inação: seis meses ou após resolução do quadro, considerando a perda de oportunidade vacinal.</p>	NÃO
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos de idade para pessoas imunossuprimidas pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, substituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de administração simultânea estão em andamento. Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Duas vacinas disponíveis: Sinrix® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use a critério médico. Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada trimestre de IG e em < 18 anos a critério médico. 	<p>... para pessoas imunossuprimidas pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, substituições de longa permanência.</p> <p>... so concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de administração simultânea estão em andamento.</p> <p>... o, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.</p> <p>... (GSK) e Abrysvo®(Pfizer), no esquema de uma dose, IM.</p> <p>... A para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use a critério médico.</p> <p>... enciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada trimestre de IG e em < 18 anos a critério médico.</p>	NÃO

CONSIDERAÇÕES SOBRE O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

Rotavírus	Na ausência de deficiência de imunidade celular, combinada (celular e humoral) ou ainda de imunossupressão grave, Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.
Febre amarela	Na ausência de deficiência de imunidade celular, combinada (celular e humoral) ou ainda de imunossupressão grave, Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.
SCR***	Na ausência de deficiência de imunidade celular, combinada (celular e humoral) ou ainda de imunossupressão grave, Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.
Varicela	Se paciente com deficiência de imunidade humoral (com imunidade celular preservada), recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	<p>SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.</p> <p>SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos e dT para maiores de 7 anos.</p>
Dengue	Se paciente não imunizado (ver tabela abaixo) – Recomendar de acordo com os calendários SBIIm para cada faixa etária.	NÃO

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros clínicos e risco epidemiológico para a tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SBIIm e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para cada faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-contenido/publicacoes/publicacoes-2024/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobio>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM DOENÇAS ONCOLÓGICAS EM ATIVIDADE (ATÉ ALTA MÉDICA)

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos e em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. Recomendar a partir de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados sobre os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade de vacinas e esquemas em https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 (ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, a vacinação deve ser iniciada o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade e esquema de vacinação SBIm criança). Crianças: vacinar o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade e esquema de vacinação SBIm criança). Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> VPC20 em dose única. Alternativamente: 2 doses de VPC15, a 2 meses, e uma segunda dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que não receberam nenhuma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que não receberam nenhuma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam uma dose de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a vacina VPP23. Para aqueles com esquema vacinal incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema vacinal completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando o intervalo mínimo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC13 nos CRIE, a partir dos 2 meses de idade. Crianças com vacinação incompleta com VPC10, que receberam uma ou mais doses da VPC10, completar o esquema com a vacina VPC13. Crianças com esquema completo com VPC10 devem receber duas doses adicionais de VPC13 com intervalo de pelo menos 8 semanas (incluindo aquelas que receberam VPC 10 até 1 ano e VPC13 no reforço). A partir de cinco anos de idade, uma dose de VPC13.</p> <p>SIM – VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO – VPC20 ou VPC15.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade. Recomendada mesmo para aqueles que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada. Quando possível, administrar a vacina antes do início da quimioterapia, tratamento com imunossuppressores, radioterapia ou esplenectomia. Se não houver disponibilidade de tempo, vacinar no melhor momento para o paciente, quando a imunossupressão mais intensa tiver cessado. 	<p>NÃO</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, a vacinação deve ser iniciada o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade e esquema de vacinação SBIm criança). Crianças e adolescentes: duas doses de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Para adultos nunca vacinados: uma dose. Se imunossuprimido, duas doses com intervalo de dois meses. Em vigência e enquanto houver imunossupressão: uma dose de reforço a cada cinco anos. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p> <p>SIM – nos CRIE: MenC, a partir dos 12 meses de idade em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças e adolescentes: duas doses de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Adultos, duas doses com intervalo mínimo de um mês (Bexsero® licenciada até os 50 anos) ou seis meses (Trumenba® licenciada até os 25 anos). As duas vacinas são intercambiáveis. 	<p>NÃO</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE: duas doses.</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro do volume recomendado para a faixa etária. Necessário solicitar a sorologia para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 UI/ml e sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de quatro doses com volume dobrado, uma única vez. 	<p>SIM – nos CRIE</p>

<p>HPV</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Duas vacinas estão disponíveis anteriormente à supressão a SBlm recomendadas. • Três doses: 0 - 2 - 6 meses. 	<p>Brasil, HPV4 e HPV9. A SBlm recomendada sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de imunossupressão a vacina para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>). O esquema de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos. NÃO – HPV9.</p>
<p>Haemophilus influenzae b</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Para crianças menores de 5 anos, ver o Calendário de vacinação SBlm criança. • Para crianças maiores de 5 anos, adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas. 		<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE.</p>
<p>Vírus Sincicial Respiratório</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A partir dos 50 anos de idade, para pessoas acamadas e/ou residentes em instituições de longa permanência. • Por serem vacinas inativadas, a imunogenicidade de ambas é reduzida. • Aplicar em qualquer momento, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. • Duas vacinas disponíveis: Sinovac® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. • Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico. • Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada ano de IG e em < 18 anos a critério médico. 		<p>NÃO</p>

AS DOSES DAS VACINAS APLICADAS DURANTE TRATAMENTO DE PACIENTES IMUNOSSUPRIMIDOS NÃO SERÃO REPETIDAS APÓS A INTERRUPÇÃO DO TRATAMENTO E PACIENTE IMUNOCOMPETENTE

CONSIDERAÇÕES SOBRE O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

O paciente imunossuprimido é considerado de alto risco para as infecções preveníveis e, portanto, todas as vacinas dos calendários de cada faixa etária estão altamente recomendadas para ele. Algumas vacinas contraindicadas em vigência de imunossupressão grave podem ser aplicadas de preferência três a seis semanas antes do início do tratamento: BCG, rotavírus, SCR, SCR-V**, varicela, dengue e febre amarela. Quando isso não é possível, intervalo mínimo de 15 dias precisa ser respeitado.

<p>Pólio inativada</p>	<p>Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança.</p>		<p>SIM – nas UBS as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses. SIM – nos CRIE segundo reforço aos 4 anos. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.</p>
<p>Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)</p>	<p>Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.</p>		<p>SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, dT para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas. SIM – nos CRIE: Penta acelular, Hexa acelular e DTPa para menores de 7 anos.</p>

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas estão contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V, varicela e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação por faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos.

INTERVALOS MÍNIMOS ENTRE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E VACINAS, P. 37 – VER TABELAS DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E USO DAS MESMAS EM AMAMENTAÇÃO, P. 39.

21/08/2025
 *A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Consultar Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-contenido/publicacoes/boletim-saude/boletim-saude-14-2024/boletim-saude-14-2024-manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobiologicos-especiais-6a-edicao>
 ** Unidade Básica de Saúde
 *** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE PESSOAS COM DOENÇAS AUTOIMUNES QUE LEVEM À IMUNOSSUPRESSÃO

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS, de acordo com o calendário vacinal para sua faixa etária.



VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos é recomendada a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V). Em idosos e/ou imunossuprimidos em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira dose. Se a composição da vacina for diferente da anterior, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou sul, de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Recomendar a partir de 6 meses de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, aplicar a dose única de VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13. Crianças: vacinar o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i>. Adolescentes, adultos e idosos: não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Esquema sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pela VPC15 ou VPC13, uma dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de dois meses após a VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer uma das vacinas deve ser aplicada com intervalo mínimo de um ano após a última dose de VPP23. Para aqueles com esquema incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, desde que seja respeitado o intervalo de dois meses da última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema incompleto com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando o intervalo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM - VPP23 nos CRIE: duas doses. NÃO - VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, aplicar a dose única de menC ou menACWY. Crianças e adolescentes: aplicar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Para adultos nunca vacinados: aplicar uma dose. Se imunossuprimido, duas doses com intervalo de dois meses. Em vigência e emquadramento de imunossupressão: uma dose de reforço a cada cinco anos. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p> <p>SIM – nos CRIE: MenC, a partir dos 12 meses de idade em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças e adolescentes: aplicar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Adultos, duas doses com intervalo mínimo de um mês (Bexsero® licenciada até os 50 anos) ou seis meses (Trumenba® licenciada até os 25 anos). As duas vacinas são intercambiáveis. 	<p>NÃO</p>
Pólio inativada	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses.</p> <p>SIM – nos CRIE segundo reforço aos 4 anos. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos e nos CRIE.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Para imunocompetentes: 0 - 1 - 6 meses. 	

Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Para imunossuprimidos: doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro do volume recomendado para cada faixa etária. Necessário solicitar a mIU/mL. Se sorologia a recomendação acima. 	<p>para hepatite B um a dois meses após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou > 10 vezes o dobro do volume recomendado para cada faixa etária.</p>	SIM – nas UBS e nos CRIE
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Dois vacinas estão disponíveis anteriormente. Em todas as situações: Três doses: 0 - 2 - 6 meses. 	<p>Brasil, HPV4 e HPV9. A SBIm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais.</p> <p>supressão a SBIm recomenda a vacina para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>).</p> <p>esquema de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos.</p> <p>NÃO – HPV9.</p>
<i>Haemophilus influenzae b</i>	<ul style="list-style-type: none"> Para menores de 5 anos. Para crianças maiores. 	<p>Calendário de vacinação SBIm criança.</p> <p>adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas.</p>	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir de 50 anos de idade com intervalo mínimo de 6 meses. Recomendada mesmo para indivíduos que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada. Quando possível, administrar a vacina antes do início do tratamento com imunossuppressores. Se não houver disponibilidade de tempo, vacinar somente, quando a imunossupressão mais intensa tiver cessado. 	<p>de idade: duas doses (0 - 2 meses) podendo-se usar a partir de 50 anos rotina para imunocompetentes.</p> <p>les que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada.</p> <p>vacina antes do início do tratamento com imunossuppressores. Se não houver disponibilidade de tempo, vacinar somente, quando a imunossupressão mais intensa tiver cessado.</p>	NÃO
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos de idade em indivíduos com condições de saúde precárias e/ou residentes em instituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, a imunogenicidade de ambas as vacinas é semelhante. Aplicar em qualquer época do ano. Dois vacinas disponíveis: Synflorix® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada para uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e eficácia em uso simultâneo estão em andamento. Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso entre 28 e 36 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico. 	<p>para pessoas imunossuprimidas pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, em instituições de longa permanência.</p> <p>o concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e eficácia em uso simultâneo estão em andamento.</p> <p>o, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.</p> <p>(GSK) e Abrysvo®(Pfizer), no esquema de uma dose, IM.</p> <p>A para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico.</p> <p>enciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso entre 28 e 36 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico.</p>	NÃO

VACINAS APLICADAS DURANTE TRATAMENTO DE IMUNOSSUPRESSORES PODERÃO SER REPETIDAS APÓS A INTERRUPTÃO DO TRATAMENTO EM PACIENTE IMUNOCOMPETENTE

CONSIDERAÇÕES PARA O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	<p>SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos e dT para maiores de 7 anos.</p> <p>SIM – nas UBS: dTpa para gestantes e puérperas.</p>
Rotavírus	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS
SCR e SCR-V***	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	<p>SIM – nas UBS: SCR para menores de 60 anos e SCR-V para menores de 5 anos</p>
Febre amarela	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS
Varicela	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS
Dengue	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	Se paciente não imunizado – Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.	SIM – UBS e CRIE dos 10-14 anos

VACINAS CONTRAINDICADAS

Contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V, varicela e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para cada faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos. Bebês expostos a biológicos durante a gestação deverão ter a vacina BCG dada até 6 a 8 meses de vida, não havendo consenso na literatura sobre outras vacinas vivas.

INTERVALOS MÍNIMOS ENTRE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E VACINAS, P. 37 – VER TABELAS DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E USO DAS MESMAS EM AMAMENTAÇÃO, P. 39.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-logisticas-especiais-6a-edicao>

** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE PESSOAS EM SITUAÇÃO DE RISCO DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS

TODO INDIVÍDUO DEVE ESTAR EM DIA COM AS VACINAS RECOMENDADAS,
de acordo com o calendário vacinal para sua faixa etária.



VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> • A partir de 60 anos e em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira. • Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. • Recomendar a partir das faixas de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V.</p> <p>NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> • Acesse os dados atualizados sobre os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade de vacinas e esquemas em https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 <i>(ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Sempre que possível, aplicar a primeira dose de VPC20 ou VPC15, e, na impossibilidade, a VPC13. • Crianças: vacinar o mais cedo possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade em que iniciar a vacinação). Ver <i>Calendário de vacinação SBIm criança</i>. • Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única. - Alternativamente: Em intervalos de 2 meses, e uma segunda dose de VPP23 cinco anos após a primeira. • Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que não receberam VPP23, a primeira dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. • Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPP23. • Para aqueles com esquema vacinal incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13 ou com duas doses da última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. • Para aqueles com esquema vacinal completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério do profissional de saúde a partir de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC10 nas UBS e nos CRIE: para crianças até 6 meses de idade são disponibilizadas três doses e reforço no segundo ano de vida (esquema 3 + 1). Para crianças de 7 meses a 4 anos de idade, não anteriormente vacinadas, o esquema de doses dependerá da idade de início da vacinação.</p> <p>SIM – VPP23 nos CRIE: duas doses.</p> <p>NÃO – VPC20, VPC15 e VPC13.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendada a partir dos 60 anos de idade. • Para aqueles que já desenvolveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada. • Quando possível, administrar a vacina antes do início da quimioterapia, tratamento com imunossuppressores, radioterapia ou esplenectomia. • Se não houver disponibilidade de tempo, vacinar no melhor momento para o paciente, quando a imunossupressão mais intensa tiver cessado. • Pacientes em uso de terapia com anticorpos monoclonais (anticélulas B, como rituximab, por exemplo): a vacina deve ser administrada pelo menos quatro semanas antes da próxima administração. 	<p>NÃO</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> • Sempre que possível, aplicar a primeira dose de vacina meningocócica conjugada ACWY. • Crianças e adolescentes: duas doses de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. • Para adultos nunca vacinados: uma dose. Se imunossuprimido, duas doses com intervalo de dois meses. • Em vigência e enquanto durar a imunossupressão: uma dose de reforço a cada cinco anos. • Pacientes em uso de terapia com inibidores do complemento: Duas doses de Meningo ACWY aplicadas idealmente pelo menos até duas semanas antes do início da terapia; doses de reforço a cada três anos, enquanto durar o tratamento. No entanto, pacientes podem iniciar a terapia com inibidor de complemento antes da conclusão da vacinação se o risco de atrasar a terapia superarem o risco de desenvolver doença meningocócica. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos</p> <p>SIM – nos CRIE: MenC, a partir dos 12 meses de idade em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada cinco anos. MenACWY, em terapia com inibidor de complemento, a partir dos 12 meses, em duas doses, com intervalo mínimo de oito semanas. Reforços a cada cinco anos.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> • Crianças menores de 6 meses: duas doses, sendo três doses com intervalos de dois meses entre elas e uma dose de reforço seis meses após D3. • Crianças a partir dos 6 meses, adolescentes e adultos (até 50 anos): três doses, intervalos 0, 1-2 e 6 meses. • Crianças a partir dos 6 meses: reforço um ano após o fim do esquema de doses básico para cada faixa etária. Reforços a cada três anos, enquanto durar o tratamento. • Pacientes em uso de terapia com inibidores do complemento: três doses de Meningo B aplicadas idealmente pelo menos até duas semanas antes do início da terapia; doses de reforço após 1 ano e posteriores a cada três anos, enquanto durar o tratamento. No entanto, pacientes podem iniciar a terapia com inibidor de complemento antes da conclusão da vacinação se o risco de atrasar a terapia superarem o risco de desenvolver doença meningocócica. • Duas vacinas licenciadas para uso em crianças: Bexsero® licenciada até os 50 anos e Trumenba® licenciada dos 10 aos 25 anos. Essas vacinas não são intercambiáveis. 	<p>NÃO</p>

Hepatite A	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE: duas doses.
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Quatro doses: 0 - 1 - 2 - 6 meses, com o dobro do volume recomendado para a faixa etária. Necessário solicitar a dose de reforço para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizado quando a sorologia for positiva. Se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de quatro doses com volume dobrado, 	SIM – nos CRIE
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Dois vacinas estão disponíveis no Brasil, HPV4 e HPV9. A SBlm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de imunossupressão a SBlm recomenda a vacina para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>). Três doses: 0 - 2 - 6 meses. O esquema de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade. 	SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos. NÃO – HPV9.
Haemophilus influenzae b	<ul style="list-style-type: none"> Para crianças menores de 5 anos, ver o <i>Calendário de vacinação SBlm criança</i>. Para crianças maiores de 5 anos, adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas. 	SIM – nas UBS para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE.
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos de idade, a vacinação é recomendada para pessoas imunossuprimidas pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, institucionalizadas e/ou residindo em instituições de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de uso simultâneo estão em andamento. Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Dois esquemas disponíveis: Sinrix® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico. Para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso entre 28 e 36 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico. 	NÃO

AS DOSES DAS VACINAS APLICADAS DURANTE TRATAMENTO COM IMUNOSSUPRESSORES PODERÃO SER REPETIDAS APÓS A INTERRUPÇÃO DO TRATAMENTO E PACIENTE IMUNOCOMPETENTE

CONSIDERAÇÕES PARA O USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

O paciente imunossuprimido é considerado de alto risco para as infecções oportunistas e, portanto, todas as vacinas dos calendários de cada faixa etária estão altamente recomendadas para ele. Algumas vacinas contraindicadas em vigência de imunossupressão grave podem ser aplicadas de preferência três a quatro semanas antes do início do tratamento: BCG, rotavírus, SCR, SCR-V***, varicela, dengue e febre amarela. Quando isso não é possível, intervalo mínimo de 15 dias precisa ser respeitado.

Pólio inativada	Recomendar de acordo com o <i>Calendário de vacinação SBlm criança</i> .	SIM – nas UBS as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses. SIM – nos CRIE segundo reforço aos 4 anos. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.
Triplíce bacteriana (DTPw ou DTPa) e suas combinações, OU triplíce bacteriana do tipo adulto (dTpa e dTpa-VIP) OU dupla adulto (dT)	Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, dT para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas. SIM – nos CRIE para pacientes com doenças imunomediadas que necessitem de imunossupressão terapêutica: Penta acelular, Hexa acelular e DTPa para menores de 7 anos.

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas estão contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se o paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V, varicela e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para cada faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos.

INTERVALOS MÍNIMOS ENTRE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E VACINAS, P. 37 – VER TABELAS DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E USO DAS MESMAS EM AMAMENTAÇÃO, P. 39.

21/08/2025

*A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Calendários de Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-logicos-especiais-6a-edicao> ** Unidade Básica de Saúde

*** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

VACINAÇÃO DE CANDIDATOS A TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS SÓLIDOS OU TRANSPLANTADOS

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos é recomendada a vacina quadrivalente de altas concentrações (high dose, HD4V). Em idosos e/ou imunodeprimidos em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a primeira dose. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para residentes nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. Recomendar a partir de 6 meses de idade, de acordo com calendários SBIm para cada faixa etária. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23 (ver esquemas vacinas pneumocócicas na p. 40)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, iniciar a vacinação com a vacina conjugada (VPC): Crianças: vacinar o menor número possível, a partir dos 2 meses de idade (número de doses dependerá da idade) conforme o Calendário de vacinação SBIm criança. Adolescentes, adultos e idosos não vacinados com vacina conjugada (VPC): <ul style="list-style-type: none"> - VPC20 em dose única - Alternativamente: Esquema sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, a VPC13. - Alternativamente: Esquema sequencial iniciando com VPC15 ou, na impossibilidade, com a VPC13, seguida de uma dose de VPP23 cinco anos após a primeira. Para aqueles que já receberam uma dose de VPP23, recomenda-se o intervalo de um ano para a aplicação de VPC20, VPC15 ou VPC13. Para os que optaram pelo esquema sequencial iniciado com VPC15 ou VPC13, uma dose de VPP23 deve ser feita cinco anos após a primeira, mantendo intervalo de 2 meses após a VPC15 ou VPC13. Para os que já receberam duas doses de VPP23 e nenhuma VPC, recomenda-se, uma dose de VPC20 ou de VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Qualquer uma das vacinas VPC20 ou VPC15, na impossibilidade, utilizar a VPC13. Para aqueles com esquema sequencial incompleto com VPC15 ou VPC13 e/ou VPP23 é possível finalizar a vacinação com dose única de VPC20, VPC15 ou VPC13, desde que seja respeitado intervalo de 2 meses da última dose da VPC15 ou VPC13 ou um ano da vacina VPP23. Para aqueles com esquema sequencial completo com VPC15 e/ou VPC13 e VPP23, uma dose de VPC20 pode ser recomendada a critério médico, respeitando intervalo de um ano da dose de VPP23 e de 2 meses da VPC15, VPC13. 	<p>SIM – VPC13 nos CRIE, a partir dos 2 meses de idade. Crianças com vacinação incompleta com VPC10, que receberam uma ou mais doses da VPC10, completar o esquema com a vacina VPC13. Crianças com esquema completo com VPC10 devem receber duas doses adicionais de VPC13 com intervalo de pelo menos 8 semanas (incluindo aquelas que receberam VPC 10 até 1 ano e VPC13 no reforço). A partir de cinco anos de idade, uma dose de VPC13.</p> <p>SIM – VPP23 nos CRIE: duas doses. NÃO – VPC20 ou VPC15.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade: duas doses (0 - 2 meses) podendo-se usar o intervalo mínimo de um mês. Recomendada para pessoas que já tiveram a doença e para vacinados previamente com a vacina atenuada, respeitando intervalo de 2 meses entre elas. Quando possível, administrar a vacina antes do transplante. Se não houver disponibilidade de tempo, vacinar no melhor momento para o paciente, quando a imunossupressão mais intensa tiver cessado. Caso a vacinação pré-transplante não for viável, recomenda-se aguardar de seis a 12 meses após o procedimento, preferencialmente quando a dosagem de drogas imunossupressoras for baixa (somente de manutenção) e na ausência de doença do enxerto contra hospedeiro (DECH). 	<p>NÃO</p>
Haemophilus influenzae b	<ul style="list-style-type: none"> Para crianças menores de 5 anos, ver o Calendário de vacinação SBIm criança. Para crianças maiores de 5 anos, adolescentes e adultos não vacinados: duas doses com intervalo de dois meses entre elas. 	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, administrar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Crianças e adolescentes não vacinados com a meningocócica conjugada ACWY. Para adultos nunca vacinados: uma dose. No pós-transplante: duas doses com intervalo de dois meses entre elas e reforço a cada cinco anos, enquanto persistir a indicação. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos SIM – nos CRIE: MenACWY, a partir dos 12 meses de idade, em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas. Reforços a cada 5 anos.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças e adolescentes não vacinados: administrar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. Adultos, duas doses com intervalo mínimo de um mês (Bexsero® licenciada até os 50 anos) ou seis meses (Trumenba® licenciada até os 25 anos). As duas vacinas são intercambiáveis. 	<p>NÃO</p>

Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. Disponível no CRIE para receptores de transplante e doadores de órgão sólido cadastrados em programas de transplantes. 	SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE: duas doses.
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> No pré-transplante, o esquema de doses dependerá da doença de base. Ver calendário específico. No pós-transplante, o esquema de doses dependerá da doença de base. Ver calendário específico. Recomenda-se a realização de exames sorológicos de 30 a 60 dias após o término do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 mIU/mL. Se o Anti HBs <10 mIU/mL, fazer novo esquema vacinal com três ou quatro doses (conforme recomendado acima) uma única vez. 	SIM – nas UBS e nos CRIE
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Duas vacinas estão disponíveis para aqueles anteriormente imunizados com supressão a SBlm recomendada: a vacina de células inteiras (GSK) e a vacina de subunidades (Pfizer). A SBlm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de imunossupressão para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>). Três doses: 0 - 2 - 6 meses. O esquema de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade. 	SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos. NÃO – HPV9.
Pólio inativada	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com o calendário de vacinação SBlm criança. 	SIM – nas UBS as três primeiras doses do primeiro ano de vida e o reforço aos 15 meses. SIM – nos CRIE segundo reforço aos 4 anos. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.
Tríplice bacteriana (DTPw ou DTPa) OU Tríplice bacteriana do tipo adulto (dTpa) e suas combinações	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. É preferível o uso da vacina tríplice bacteriana acelular (e suas combinações), visto ser menos reatogênica que a vacina de células inteiras. 	SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, dT para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas. SIM – nos CRIE: Penta acelular, Hexa acelular e DTPa para menores de 7 anos.
Febre amarela	Se paciente imunocompetente, recomendada até quatro semanas antes do transplante: uma dose.	SIM – nas UBS e nos CRIE
SCR***	Se paciente imunocompetente, recomendada até quatro semanas antes do transplante: duas doses com intervalo de um mês.	SIM – nas UBS e nos CRIE
Varicela	<ul style="list-style-type: none"> Se paciente imunocompetente, recomendada até quatro semanas antes do transplante: duas doses com intervalo de um a dois meses. Disponível no CRIE para receptores de transplante e doadores de órgão sólido cadastrados em programas de transplantes. 	SIM – nas UBS para menores de 7 anos e nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas.
Dengue	Se paciente não imunocompetente – Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária.	SIM – nas UBS e nos CRIE dos 10-14 anos
Vírus Sincicial Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> A partir dos 50 anos recomendada para pessoas imunossuprimidas pelo risco de evolução grave ou descompensação, especialmente se fragilizadas, em situações de longa permanência. Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de administração simultânea estão em andamento. Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. Dois esquemas disponíveis: o esquema de uma dose, IM, (GSK) e Abrysvo®(Pfizer), no esquema de uma dose, IM. Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Uso a critério médico. Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Uso entre 28 e 36 semanas de IG e em < 18 anos a critério médico. 	NÃO

CONSIDERAÇÕES E USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

Vacinas aplicadas durante tratamento com imunossupressores poderão ser aplicadas após a interrupção do tratamento e paciente imunocompetente.

Vacinas inativadas: aguardar período mínimo de dois meses após o tratamento.

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V, varicela e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para a faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela, SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos. Vacina Hepatite A para conviventes de transplantados hepáticos, se suscetíveis.

INTERVALOS MÍNIMOS ENTRE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E VACINAS, P. 37 – VER TABELAS DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E USO DAS MESMAS EM AMAMENTAÇÃO, P. 39.

21/08/2025
 *A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (C) <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/logicos-especiais-6a-edicao> ** Unidade Básica de Saúde
 *** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/logicos-especiais-6a-edicao>

VACINAÇÃO DE PESSOAS TRANSPLANTADAS DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOIÉTICAS

Todas as vacinas administradas antes do TCTH deverão ser repetidas.

VACINAS	ESQUEMAS/RECOMENDAÇÕES	DISPONIBILIDADE NOS CRIE* e/ou UBS**
VACINAS ESPECIALMENTE RECOMENDADAS		
Influenza	<ul style="list-style-type: none"> A partir de 60 anos e em situação epidemiológica de risco, pode ser considerada uma segunda dose das vacinas 3V ou 4V, a partir de três meses após a dose anterior. Se a composição da vacina for concordante com os vírus circulantes, poderá ser recomendada aos viajantes internacionais para o hemisfério norte e/ou brasileiro nos estados do norte do país no período pré-temporada de influenza. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: Vacina 3V. NÃO – Vacina 4V e HD4V.</p>
Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> Acesse os dados atualizados em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/covid-19 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE.</p>
Pneumocócicas conjugadas VPC20, VPC15, VPC13 ou VPC10 e polissacarídica VPP23	<ul style="list-style-type: none"> Crianças a partir de 2 anos de idade, adolescentes, adultos e idosos: usar VPC20 ou VPC15/13 mais PPV23. Esquema VPC20: quatro doses com intervalo de dois meses (mínimo de 30 dias) e um reforço seis meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH) OU Esquema sequencial VPC20: três primeiras doses com intervalo de dois meses (mínimo de 30 dias) e um reforço seis meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH) e VPP23: três doses VPC com intervalo de dois meses (mínimo de 30 dias) e VPP23 uma dose seis meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH). Obs: VPP23 somente a partir dos 2 anos de idade. 	<p>SIM – nos CRIE: VPC13 e VPP23. NÃO – VPC20 ou VPC15.</p>
Herpes zóster inativada (VZR)	<ul style="list-style-type: none"> Recomendada a partir dos 60 anos de idade. Em transplantes autólogos: administrar entre dois e seis meses após TCTH. Em transplantes alogênicos: administrar entre seis e doze meses após TCTH, na ausência da doença do enxerto contra hospedeiro (DECH). 	<p>NÃO</p>
Haemophilus influenzae b	<p>Três doses, com intervalos de dois meses (mínimo de 30 dias), em qualquer idade. Se menor de 1 ano de idade, fazer o reforço.</p>	<p>SIM – nas UBS para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE.</p>
Meningocócicas conjugadas (MenC ou MenACWY)	<ul style="list-style-type: none"> Sempre que possível, administrar a vacina meningocócica conjugada ACWY. Crianças menores de 2 anos: administrar de acordo com <i>Calendário de vacinação SBlm criança</i>. Para maiores de 1 ano de idade: administrar duas doses com intervalo de dois meses entre elas. Fazer reforço a cada 2 anos enquanto persistir imunossupressão. 	<p>SIM – nas UBS: MenC para menores de 1 ano e MenACWY no reforço aos 12 meses e para adolescentes de 11 a 14 anos. SIM – nos CRIE: MenACWY, a partir dos 12 meses de idade, em duas doses, com intervalo mínimo de 8 semanas.</p>
Meningocócica B	<ul style="list-style-type: none"> Crianças menores de 2 anos: quatro doses, sendo três doses com intervalos de dois meses entre elas e uma dose de reforço seis meses após D3. Adolescentes e adultos (até 50 anos): três doses, intervalos 0, 1-2 e 6 meses. Doadores de órgãos: Bexsero® licenciada até os 50 anos e Trumenba® licenciada dos 10 aos 25 anos. Essas vacinas não são intercambiáveis. 	<p>NÃO</p>
Pólio inativada	<p>Três doses com intervalos de dois meses entre elas (mínimo de 30 dias).</p>	<p>SIM – nos CRIE. Em menores de 7 anos, se possível, usar Penta acelular e Hexa acelular.</p>
Hepatite A	<ul style="list-style-type: none"> Recomendar de acordo com os calendários SBlm para cada faixa etária. Disponível no CRIE para doadores a TCTH e doadores cadastrados em programas de transplantes. 	<p>SIM – nas UBS: dose única para menores de 5 anos. SIM – nos CRIE: duas doses.</p>
Hepatite B	<ul style="list-style-type: none"> Três doses: 0 - 1 - 6 meses. Necessário solicitar a vacina para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de três doses uma única vez. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE</p>
HPV	<ul style="list-style-type: none"> Duas vacinas estão disponíveis no Brasil, HPV4 e HPV9. A SBlm recomenda, sempre que possível, o uso preferencial da vacina HPV9 e a revacinação dos indivíduos com HPV2 ou HPV4, com o intuito de ampliar a proteção para os tipos adicionais. Em todas as situações de revacinação, deve-se utilizar a vacina para pessoas acima de 45 anos de idade (<i>off label</i>). Três doses: 0 - 2 - 6 meses. O esquema de três doses é obrigatório para imunossuprimidos, independente da idade. 	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE: HPV4 três doses para ambos os sexos de 9 a 45 anos. NÃO – HPV9.</p>

<p>Tríplice bacteriana acelular (DTPa) ou Tríplice bacteriana acelular do tipo adulto (dTpa) e suas combinações e Dupla do tipo adulto (dT)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A vacina tríplice bacteriana acelular do tipo adulto (dTpa) é preferível em crianças por causar menos reações do que a vacina de células inativadas (DTaP). • Para maiores de 3 anos de idade, a vacina dTpa e dTpa-VIP é uma opção. • Para maiores de 7 anos de idade, a vacina dTpa é preferível em crianças por causar menos reações do que a vacina de células inativadas (DTaP). • A vacina dT é recomendada para maiores de 7 anos em esquema sequencial da vacina dTpa. • Após o esquema de vacinação primária, fazer reforço com dTpa (preferencialmente) ou dT a cada 10 anos. 	<p>lar (DTPa e suas combinações) é preferível em crianças por causar menos reações do que a vacina de células inativadas (DTaP).</p> <p>a dTpa e dTpa-VIP é uma opção.</p> <p>entes, adultos e idosos, a vacina recomendada é a tríplice bacteriana acelular do tipo adulto (dTpa).</p> <p>a maiores de 7 anos em esquema sequencial da vacina dTpa.</p> <p>o para cada faixa etária, fazer reforço com dTpa (preferencialmente) ou dT a cada 10 anos.</p>	<p>SIM – nas UBS: DTPw para menores de 7 anos, dT para maiores de 7 anos e dTpa para gestantes e puérperas.</p> <p>SIM – nos CRIE: Em <7 anos de idade, administrar preferencialmente vacinas com o componente pertussis acelular ou hexa acelular se disponível. A partir de 7 anos de idade, administrar duas doses de dT e uma dose de dTpa.</p>
<p>Febre amarela</p>	<p>A partir de 24 meses a SBIm para cada faixa etária.</p>	<p>plante, na ausência de DECH e APÓS RECONSTITUIÇÃO IMUNOLÓGICA, Recomendar de acordo com os calendários</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE</p>
<p>Tríplice viral</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A partir de 24 meses a SBIm para cada faixa etária. • A vacina SCR está contraindicada nos primeiros 12 meses após o transplante. Entre 12 e 24 meses pode ser considerada pelo médico, em situação de risco epidemiológico que a situação imunológica individual permita. • Em caso de rejeição de órgão, o uso de imunossupressores ou necessidade de terapia imunodepressora, a vacinação também está contraindicada. 	<p>plante, na ausência de DECH e APÓS RECONSTITUIÇÃO IMUNOLÓGICA, Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária.</p> <p>a nos primeiros 12 meses após o transplante. Entre 12 e 24 meses pode ser considerada pelo médico, em situação de risco epidemiológico que a situação imunológica individual permita.</p> <p>edimento ou necessidade de terapia imunodepressora, a vacinação também está contraindicada.</p>	<p>SIM – nas UBS e nos CRIE</p>
<p>Varicela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendar de acordo com os calendários SBIm para cada faixa etária. • Disponível no CRIE para pacientes transplantados e doadores cadastrados em programas de transplantes. 	<p>calendários SBIm para cada faixa etária.</p> <p>tos a TCTH e doadores cadastrados em programas de transplantes.</p>	<p>SIM – nas UBS para menores de 7 anos.</p> <p>SIM – nos CRIE, duas doses, intervalo de três meses entre elas.</p>
<p>Dengue</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Odenga® é preferível em crianças por causar menos reações do que a vacina de células inativadas (DENVaxia®) é licenciada dos 6 aos 45 anos de idade, soropositivas para dengue, três doses com intervalo de seis meses entre elas (0-6-12 meses). 	<p>dente de contato prévio com o vírus da dengue, licenciada dos 4 aos 60 anos de idade, duas doses com intervalo de seis meses (0-6-12 meses).</p> <p>gaxia® é licenciada dos 6 aos 45 anos de idade, soropositivas para dengue, três doses com intervalo de seis meses entre elas (0-6-12 meses).</p>	<p>SIM – nas UBS dos 10-14 anos e nas clínicas privadas</p>
<p>Vírus Sincicial Respiratório</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A partir dos 50 anos de idade para pessoas submetidas a TCTH. • Por serem vacinas inativadas, o uso concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de uso simultâneo estão em andamento. • Aplicar em qualquer época do ano, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas. • Duas vacinas disponíveis: Sinrix® (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM. • Abrysvo® é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use o critério médico. • Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação. Use entre 24 e 27 semanas de gestação. • Somente Abrysvo® (Pfizer) é licenciada para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use o critério médico. 	<p>a para pessoas submetidas a TCTH.</p> <p>so concomitante com outras vacinas recomendadas para a idade é permitido. Porém, estudos de segurança e imunogenicidade de uso simultâneo estão em andamento.</p> <p>o, independente da sazonalidade. Dados atuais demonstram proteção sustentada por três temporadas.</p> <p>o (GSK) e Abrysvo® (Pfizer), no esquema de uma dose, IM.</p> <p>A para pessoas com certas condições médicas crônicas dos 18 aos 49 anos. Use o critério médico.</p> <p>nciada para gestantes, a partir dos 18 anos de idade. Recomendada a partir de 28 semanas de IG, em cada gestação.</p> <p>e em < 18 anos a critério médico.</p>	<p>NÃO</p>

CONSIDERAÇÕES E USO DE OUTRAS VACINAS RECOMENDADAS NOS CALENDÁRIOS PARA CADA FAIXA ETÁRIA

<p>Vacinas aplicadas durante tratamento com imunossuppressores deverão ser aplicadas após a interrupção do tratamento e paciente imunocompetente.</p>	<p>as após a interrupção do tratamento e paciente imunocompetente.</p>
<p>Vacinas inativadas: iniciar vacinação preferencialmente a partir de seis meses após o transplante, podendo antecipar, na dependência das condições clínicas e laboratoriais do paciente.</p>	<p>os o transplante, podendo antecipar, na dependência das condições clínicas e laboratoriais do paciente.</p>
<p>Vacinas vivas atenuadas (febre amarela, tríplice ou tetra viral, varicela, rubéola e dengue): iniciar vacinação dois anos após o transplante de células progenitoras da medula, após reconstituição imunológica, exceto em caso de DECH.</p>	<p>er e dengue): iniciar vacinação dois anos após o transplante de células progenitoras da medula, após reconstituição imunológica, exceto em caso de DECH.</p>

VACINAS CONTRAINDICADAS

Em vigência de imunossupressão grave, as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas: BCG, rotavírus, febre amarela, SCR, varicela, SCR-V e dengue. Se paciente moderadamente imunocomprometido, avaliar parâmetros de risco epidemiológico para tomada de decisão para a recomendação das vacinas febre amarela, SCR, SCR-V, varicela e dengue.

VACINAÇÃO DE CONVIVENTES DOMICILIARES

É altamente recomendada e deve seguir os calendários de vacinação para cada faixa etária. Os CRIE disponibilizam as vacinas influenza, varicela e SCR para conviventes suscetíveis de pacientes imunossuprimidos.

INTERVALOS MÍNIMOS ENTRE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E VACINAS, P. 37 – VER TABELAS DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS E USO DAS MESMAS EM AMAMENTAÇÃO, P. 39.

21/08/2025
 *A disponibilidade segue as normas contidas no Manual dos CRIE (Cen-
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-logisticas-especiais-6a-edicao>
 ** Unidade Básica de Saúde
 *** SCR (sarampo, caxumba e rubéola) e SCR-V (sarampo, caxumba e varicela)

Referência para Imunobiológicos Especiais), disponível em:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/publicacoes-logisticas-especiais-6a-edicao>

CALENDÁRIO PROPOSTO PARA SBIm PARA REVACINAÇÃO PÓS TCTH

As recomendações específicas aqui apresentadas consideram que a primeira dose de vacina é aplicada antes dos 12 meses de idade e o TCTH é realizado antes dessa idade e, quando isso ocorrer, o intervalo entre a primeira dose e o início da revacinação, em geral, não permite a aplicação de uma segunda dose antes das maiores de 1 ano. Raramente, pode ser necessário um intervalo mínimo entre o procedimento e a aplicação da segunda dose para a criança completar 1 ano de idade.

A ordem das vacinas, tanto atenuadas como inativadas, pode ser alterada de acordo com risco epidemiológico. Vacinas inativadas e atenuadas podem ser administradas no mesmo dia ou com qualquer intervalo entre elas.

PARA MAIORES DE 1 ANO E MENORES DE 7 ANOS

Vacinas inativadas	Intervalo para iniciar a revacinação após o TCTH	Esquema de doses, incluindo o intervalo pós-TCTH	Comentários	Disponibilidade CRIE/Clínicas privadas
Influenza	Ideal: seis meses Mínimo: três meses	Dois doses com intervalo de 6 meses.	Vacinar os conviventes.	SIM – 3V nos CRIE. SIM – 3V e 4V nas clínicas privadas.
Covid-19	Seis meses	Acesse os dados atualizados sobre os grupos contemplados pelo PNI, disponibilidade e esquemas em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos	–	SIM: nos CRIE e nas UBS.
Hexa: DTPa, hepatite B, Hib, VIP	Seis meses	Três doses: 6 - 8 - 12 meses.	<ul style="list-style-type: none"> Na impossibilidade do uso da vacina Hexa, fazer os componentes em separado (DTPa ou dTpa; VIP: Hib; HepB). Necessário solicitar a sorologia para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 mIU/mL. Se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de três doses uma única vez. 	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
VPC20, VPC15 ou VPC13	Seis meses	<ul style="list-style-type: none"> Preferir VPC20 ou VPC15. VPC20: quatro doses aos 6, 10 meses e um reforço seis meses após o TCTH. OU: Esquema seqüencial: VPC15/13 e VPP23: 3 doses VPC aos 6 - 8 - 10 e VPP23 uma dose de VPP23 por VPC15/13. Obs: VPP23 somente a partir de 2 anos de idade. 	<p>A SBIm recomenda o uso preferencial da VPC20 ou VPC15, na impossibilidade a VPC13, com o intuito de ampliar a proteção para os sorotipos adicionais. Se for utilizada a VPC20, não recomendada a VPP23.</p>	SIM – VPC20, VPC15 E VPC13, em clínicas privadas e VPC13 nos CRIE.
VPP23	Dois meses após última dose de VPC15 ou VPC13.	Para ≥2 anos de idade: duas doses. A primeira dose a partir de 12 meses após o TCTH e a segunda dose cinco anos após a primeira.	<ul style="list-style-type: none"> A primeira dose deve ser aplicada no mínimo dois meses após a última dose de VPC13 ou VPC15. Se for utilizada a VPC20, não é recomendada a VPP23 	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
MenACWY ou MenC	Seis meses	Dois doses: 7 - 9 meses.	Aplicar um reforço cinco anos após e seguir o esquema preconizado para a idade.	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
MenB	Seis meses	Dois doses: 7 - 9 meses e um reforço 12 meses após.	–	SIM – nas clínicas privadas.
Hep A	Seis meses	Dois doses: 7 e 13 meses.	–	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
Vacinas atenuadas	Intervalo para iniciar a revacinação após o TCTH	Esquema de doses, incluindo o intervalo pós-TCTH	Comentários	Disponibilidade CRIE/Clínicas privadas
Dengue	24 meses	Dois doses: 25 e 28 meses.	<ul style="list-style-type: none"> Vacina dengue deve ser administrada com intervalo de 30 dias com qualquer outra vacina atenuada. Licenciada a partir dos 4 anos de idade. 	SIM – UBS dos 10-14 anos e clínicas privadas a partir dos 4 anos.
SCR	12 - 24 meses	Dois doses: 24 - 28 meses.	<ul style="list-style-type: none"> Se o risco epidemiológico e situação imunológica permitir, pode ser aplicada a partir de 12 meses. Caso contrário, aguardar 24 meses ou evidência de reconstrução do sistema imunológico. Vacinar conviventes. 	SIM – nos CRIE para pacientes e conviventes e nas clínicas privadas.
Varicela	24 meses	Dois doses: 24 - 28 meses.	Vacinar soronegativos. Vacinar conviventes.	SIM – nos CRIE para pacientes e conviventes e nas clínicas privadas.
Febre amarela	24 meses	Dois doses: primeira dose a partir de 9 meses e a segunda depende da idade em que foi aplicada a primeira dose (ver Comentários)	<ul style="list-style-type: none"> Se primeira dose aplicada antes dos 5 anos de idade, fazer duas doses, com mínimo de 30 dias de intervalo entre elas. Se primeira dose foi aplicada após os 5 anos de idade, aplicar segunda 10 anos após. 	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.

CRIANÇAS COM IDADE ≥7 ANOS, ADOLESCENTES, ADULTOS E IDOSOS

Vacinas inativadas	Intervalo para iniciar a revacinação após o TCTH	Esquema de doses, quando o intervalo pós-TCTH	Comentários	Disponibilidade CRIE/Clínicas privadas
Influenza	Ideal: seis meses Mínimo: três meses	<ul style="list-style-type: none"> • Crianças de 7 a 8 anos, aplicar duas doses com intervalo de um mês. 	<ul style="list-style-type: none"> • Em pessoas a partir dos 60 anos, aplicar preferencialmente a vacina, high dose (HD) • Vacinar os conviventes. 	SIM – 3V nos CRIE para pacientes e conviventes. SIM – 3V, 4V e HD nas Clínicas privadas.
Covid-19	Seis meses	Acesse os dados atualizados de PNI, disponibilidade e esquemas em: https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/pni	–	SIM – nos CRIE e nas UBS.
Herpes zóster	Seis meses	<ul style="list-style-type: none"> • Em transplantes a partir de 12 meses após o TCTH, na ausência de doença. 	<ul style="list-style-type: none"> • Para maiores de 18 anos de idade. 	SIM – nas clínicas privadas.
dTpa/VIP	Sete meses	Três doses: 7 - 9 - 15 meses	Se a vacina dTpa-VIP não estiver disponível, fazer dTpa e VIP separadas.	SIM – dTpa/VIP nas clínicas privadas. SIM – dTpa e VIP isoladas nos CRIE.
VPC20, VPC15 ou VPC13	Seis meses	<ul style="list-style-type: none"> • VPC20: quatro doses aos 10, 15, 18 e 24 meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH). • OU: Esquema sequencial: VPC15 aos 10 e 15 meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH) e VPP23 aos 18 e 24 meses após a D3 (pelo menos 12 meses após o TCTH). Se for utilizada essa dose de VPP23 por VPC15/13. 	<ul style="list-style-type: none"> • Se utilizada a VPC20, não recomendada a VPP23. • Se utilizada a VPC15 ou VPC13 é necessário fazer o esquema sequencial com a VPP23. 	SIM – VPC20, VPC15 E VPC13, em clínicas privadas e VPC13 nos CRIE.
Hib	Sete meses	Três doses: 7 - 9 - 15 meses	–	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
VPP23	Dois meses após última dose da VPC15 ou VPC13.	Duas doses. A primeira aos 12 meses após o transplante. A segunda dose cinco meses após a primeira.	<ul style="list-style-type: none"> • A primeira dose deve ser aplicada no mínimo dois meses após a última dose de VPC13 ou VPC15. • Se for utilizada a VPC20, não é recomendada a VPP23. 	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
MenACWY ou MenC	Seis meses	Duas doses: 10 - 12 meses	–	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
Men B	Seis meses	Duas doses: Bexsero® 10-12 meses, Trumemba® 10-16 meses.	Bexsero® licenciada até 50 anos. Trumemba® licenciada dos 10 aos 25anos. Não são intercambiáveis	SIM – nas clínicas privadas.
Hep A	Seis meses	Duas doses: 11 - 17 meses	–	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.
Hep B	Seis meses	Três doses: 11 - 12 meses	Necessário solicitar a sorologia para hepatite B de 30 a 60 dias após a última dose do esquema. Considera-se imunizado se Anti HBs = ou >10 mUI/mL. Se sorologia negativa, repetir o esquema vacinal de três doses uma única vez.	SIM – nas clínicas privadas., na forma combinada Hepatite A+B
HPV4 e HPV9	Seis meses	Três doses: 11 - 13 meses	Duas vacinas estão disponíveis no Brasil, HPV4 e HPV9. A SBIm recomenda, preferencialmente, a HPV9 por ampliar a proteção. Na impossibilidade usar HPV4.	SIM – HPV4 nos CRIE, para mulheres e homens até 45 anos. Sim, HPV9 nas clínicas privadas.
VSR	Seis meses	Dose única. A partir de 12 meses após o TCTH, a qualquer momento, independente da sazonalidade.	<ul style="list-style-type: none"> • Recomendada a partir dos 50 anos de idade. • Duas vacinas disponíveis: Arexvy® (GSK) e Abrisvo® (Pfizer). 	SIM – nas clínicas privadas.
Vacinas atenuadas	Intervalo para iniciar a revacinação após o TCTH	Esquema de doses, quando o intervalo pós-TCTH	Comentários	Disponibilidade CRIE/Clínicas privadas
Dengue	24 meses	Duas doses: 25 e 28 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Vacina dengue deve ser administrada com intervalo de 30 dias com qualquer outra vacina atenuada. • Licenciada para pessoas de 4 a 60 anos de idade. 	UBS dos 10-14 anos e clínicas privadas a partir dos 4 anos.
SCR	12 - 24 meses	Duas doses: 24 - 28 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Se risco epidemiológico e situação imunológica permitir, pode ser aplicada a partir de 12 meses. Caso contrário, aguardar 24 meses ou evidência de reconstrução do sistema imunológico. • Vacinar conviventes. 	SIM – nos CRIE para pacientes e conviventes e nas clínicas privadas.
Varicela	24 meses	Duas doses: 24 - 28 meses	<ul style="list-style-type: none"> • Vacinar soronegativos <50 anos. • Vacinar conviventes. 	SIM – nos CRIE para pacientes e conviventes e nas clínicas privadas.
Febre amarela	24 meses	Duas doses: primeira aos 9 meses e segunda 10 anos após.	–	SIM – nos CRIE e nas clínicas privadas.

OBSERVAÇÃO: *A vacina combinada Hepatite A e B pode ser utilizada no esquema de revacinação (esquema de três doses aos 11-12-17 meses após o transplante).

RECOMENDAÇÕES DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES (SBIM) PARA PESSOAS TRANSPLANTADAS DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOIÉTICAS – 2025

São muitas as diretrizes publicadas por sociedades e serviços médicos especializados em transplante de células tronco-hematopoiéticas (TCTH), mas ainda não consensuais e deixam muitas dúvidas e divergências quanto aos esquemas de revacinação após o procedimento.

Situações individuais são muito variáveis, o que impossibilita um calendário único, adequado a todos os transplantados. Além disso, até o momento faltam evidências para recomendações absolutas. É preciso considerar a doença de base que levou ao TCTH, a presença de doença do enxerto contra o hospedeiro (DECH), o tempo transcorrido desde o transplante, a idade e a situação imunológica individual de cada transplantado, para definir seu esquema vacinal.

Portanto, enfatizamos que o calendário vacinal proposto pela SBIm deve servir apenas como base para a imunização do transplantado de células tronco-hematopoiéticas, e que a avaliação individual do médico ou da equipe de transplante é imprescindível para eventuais adequações.

Alguns preceitos básicos:

- Vacinas inativadas podem ser iniciadas entre três e seis meses após TCTH, mas a eficácia aumenta quando transcorrido maior intervalo do transplante.
- Na presença de alguma das condições abaixo, reconsiderar o período mais apropriado para iniciar a revacinação, quais vacinas e quais esquemas vacinais:
 - » Uso de imunossupressores;
 - » DECH;
 - » Uso de anticorpo monoclonal anti-CD20 nos últimos seis meses;
 - » Uso recente de imunoglobulina.
- Somente iniciar vacinas atenuadas após 24 meses, na ausência de DECH e com reconstituição imunológica adequada.
- Vacina influenza pode ser aplicada três a quatro meses após TCTH, a depender da sazonalidade.
- A vacina SCR pode ser administrada após 12 meses, dentro das condições citadas.

25/02/2025

USO DE DROGAS QUE PODEM CAUSAR IMUNOCOMPROMETIMENTO E INTERVALO ENTRE DESCONTINUIDADE DO TRATAMENTO E APLICAÇÃO DE VACINAS ATENUADAS

Não considerando o uso de drogas imunossupressoras durante a gestação.

37

Calendários de vacinação SBIm pacientes especiais – 2025

Drogas	Dose imunossupressora	Intervalo para vacinação
Corticoides (Prednisona ou equivalente)	≥2 mg/kg/dia ou ≥20 mg/dia por mais de duas semanas	Um mês
Metotrexato	≥ 0,4 mg/kg/semana; ≥20 mg/dia	Um a três meses
Leflunomida	0,25 - 0,5 mg/kg/dia; ≥20 mg/dia	Quando níveis séricos estiverem abaixo de 0,02 mg/L
Sulfasalazina e hidroxicloroquina	–	Nenhum
Micofenolato de mofetila	3 g/dia	Três meses
Azatioprina	1-3 mg/kg/dia	Três meses
Ciclofosfamida	0,5 - 2,0 mg/kg/dia	Três meses
Ciclosporina	> 2,5 mg/kg/dia	Três meses
Tacrolimus	0,1 a 0,2 mg/kg/dia	Três meses
6-mercaptopurina	1,5 mg/kg/dia	Três meses
Biológicos: anticitocinas e inibidores da coestimulação do linfócito T		Três meses, mínimo de cinco meias-vidas, ou o que for menor
Biológicos depletors de linfócitos B		Seis meses
Sintéticos alvo-específicos: inibidores da JAK (Tofacitinibe)		Duas semanas

OBSERVAÇÕES:

1. Vacinar preferencialmente antes da imunossupressão. Vacinas inativadas devem ser administradas pelo menos 14 dias antes do início da terapia imunossupressora e as vivas atenuadas idealmente quatro semanas antes. Na impossibilidade de aguardar, manter intervalo mínimo de duas semanas.

2. Bebês de mulheres que utilizaram biológicos durante a gestação: vacinas vivas atenuadas podem ser aplicadas após 6 a 8 meses de idade.

DROGAS NÃO BIOLÓGICAS

NOME COMERCIAL

Prednisona	Meticorten®, Corticorten®, Ciclorten®, Predinis®, Predicort®
Prednisolona	Predsin®, Prelone®
Metotrexato	Fauldmetro®, Miantrex CS®, Metotrexato Tecnomet®, Hytas®, Litrexate®
Leflunomida	Reumian®
Sulfasalazina	Azulfidina®, Azulfín®, Euro-Zina®.
Hidroxicloroquina	Reuquinol® e Plaquinol®
Mesalazina	Mesacol®, Pentasa®, Asalit®
Micofenolato de mofetila	Micoimmun®, Micoimmun®, Micoimmun®, Mofilen®, Cellcept®, Ortic®, Myfortic®
Azatioprina	Imuran®, Imunen®, Imussuprex®
Ciclofosfamida	Genuxal®
Ciclosporina	Sandimmun®
Tacrolimus	Prograf®
6-mercaptopurina	Puri-Nethol®

25/02/2025

DEPLETORES DE LINFÓCITOS B

RITUXIMABE = Vivaxxia®, Riximyo®, Rituxan®
BELIMUMABE = Benlysta®
ELOTUZUMABE = EMLICITI®
IBRITUMOMABE TIUXETANO = Zevalin®
OFATUMUMAB = Kesimpta® e Arzerra®
OCRELIZUMAB = OCREVUS®
OBINUTUZUMAB: Gazyva®

24/02/2025

ANTICITOCINAS E INIBIDORES DA COESTIMULAÇÃO DO LINFÓCITO T

Inibidores do TNF	ANTI IL
INFLIXIMABE = Remicade®	ANAKINRA= KINERET®
ETANERCEPTE = Enbrel®	CANAKINUMABE= ILARIS®
ADALIMUMABE = Humira®	GEVOKIZUMAB = não tem no Brasil
ABATACEPTE = Orencia®	RINOLACEPT = não tem no Brasil (tem um protocolo de entrada na Anvisa)
CERTOLIZUMABE = Cimzia®	MEPOLIZUMAB: NUCALA®
GOLIMUMABE = Simponi®	RESLIZUMAB: CINQAIR®

24/02/2025

INIBIDORES DA JAK

TOFACITINIBE = Xeljanz®
BARACITINIBE = Olumiant®
UPADACITINIBE = RINVOQ®

24/02/2025

IMUNOSSUPRESSORES E AMAMENTAÇÃO: COMPATIBILIDADE DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS COM AMAMENTAÇÃO, PARA SEGURANÇA DO LACTENTE

Não considerando o uso de drogas imunossupressoras durante a gestação.

Compatíveis com amamentação

Biológicos		Não biológicos	
Infliximabe	Ustekinumabe	Hidroxicloroquina	Tacrolimo
Etanercepte	Golimumabe	Sulfasalazina	Ciclosporina
Adalimumabe	Canakinumabe	Prednisona	Azatioprina
Belimumabe	Ofatumumabe	Prednisolona	Mesalazina
Bevacizumabe	Natalizumabe	–	–
Rituximabe	Ipilimumabe	–	–
Tocilizumabe	Ocrelimumabe	–	–

Compatibilidade aceitável. Efeitos adversos leves ou improváveis nos lactentes

Biológicos	Não biológicos	
Abatacepte	Micofenolato de mofetila	Existem evidências que permitem que várias sociedades médicas, especialistas e consensos considerem possível o uso durante a amamentação, na ausência de outras opções para tratamento da lactante.
Anakinra		
Mepolizumabe		
Obinutuzumabe		
Tofacitinibe		

Incompatíveis com a amamentação

Biológicos	Não biológicos	
Elotzumabe	6-mercaptopurina	Pouco ou nenhum dado. Pelo risco de efeitos adversos sérios no lactente, o médico deve considerar descontinuar a amamentação ou a terapia, analisando o benefício da amamentação para a criança vs o benefício da terapia para a mulher.
Baracitinibe	Ciclofosfamida	
Upadacitinibe	Leflunomida	
Ibritumomabe	Metotrexato	

(CONT)

IMUNOSSUPRESSORES E AMAMENTAÇÃO: COMPATIBILIDADE DE DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS COM AMAMENTAÇÃO, PARA SEGURANÇA DO LACTENTE

Não considerando o uso de drogas imunossupressoras durante a gestação.

A vacinação de lactentes, cujas mães estão em uso de imunossupressores durante a amamentação, também exige atenção especial, principalmente no que diz respeito às vacinas vivas atenuadas. Em geral, as vacinas inativadas recomendadas para o lactente podem ser administradas normalmente, mesmo que a mãe esteja em tratamento com imunossupressores compatíveis com a amamentação.

Ainda que a quantidade da droga transferida via leite materno seja, na maioria das vezes, muito pequena, em situações em que há risco potencial de imunossupressão no lactente ou a compatibilidade com o aleitamento seja limitada, pode ser necessário adiar a administração de vacinas vivas ou realizar exames laboratoriais para avaliação do estado imunológico da criança antes da vacinação.

Portanto, no caso de lactentes que fazem uso de imunossupressores, é essencial avaliar a compatibilidade dessas medicações com a lactação para garantir a segurança do bebê. A maioria dos imunossupressores, especialmente os biológicos, apresenta perfis variados quanto à excreção no leite materno e possíveis efeitos adversos. Algumas drogas são consideradas compatíveis com a amamentação, outras possuem uso aceitável com monitoramento clínico, e há ainda aquelas com contraindicação devido à toxicidade potencial ou ausência de dados seguros.

As vacinas inativadas podem ser liberadas à época da vacinação dos bebês, independente do fármaco utilizado pela lactante, porém as vacinas vivas atenuadas são contraindicadas, caso a droga seja incompatível com a amamentação.

Para orientar essa avaliação clínica, veja a tabela acima que categoriza os principais imunossupressores conforme sua segurança no contexto da lactação, com base em evidências disponíveis até 2025.

Já, as recomendações para a vacinação de bebês filhos de mães que usaram imunossupressores durante a gestação devem ser poderadas pelo médico assistente. Para adequada determinação de dose imunossupressora, deve ser considerada a dose administrada por quilo de peso da gestante durante todo o período de uso, além do período da gestação em que foi usada.

ESQUEMAS VACINAS PNEUMOCÓCICAS EM SITUAÇÕES ESPECIAIS

41

Esquemas de VPC20, VPC 15, VPC13 e VPP23 recomendado para portadores de comorbidades de risco para doença pneumocócica invasiva (DPI) a partir de 2 anos de idade.

17/06/2025

Calendários de vacinação SBIn pacientes especiais – 2025

VPC20

Dose única

OU esquema sequencial:



VPP23 somente a partir de 2 anos de idade.

https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/72/rr/rr7203a1.htm#T1_down

(CONT)

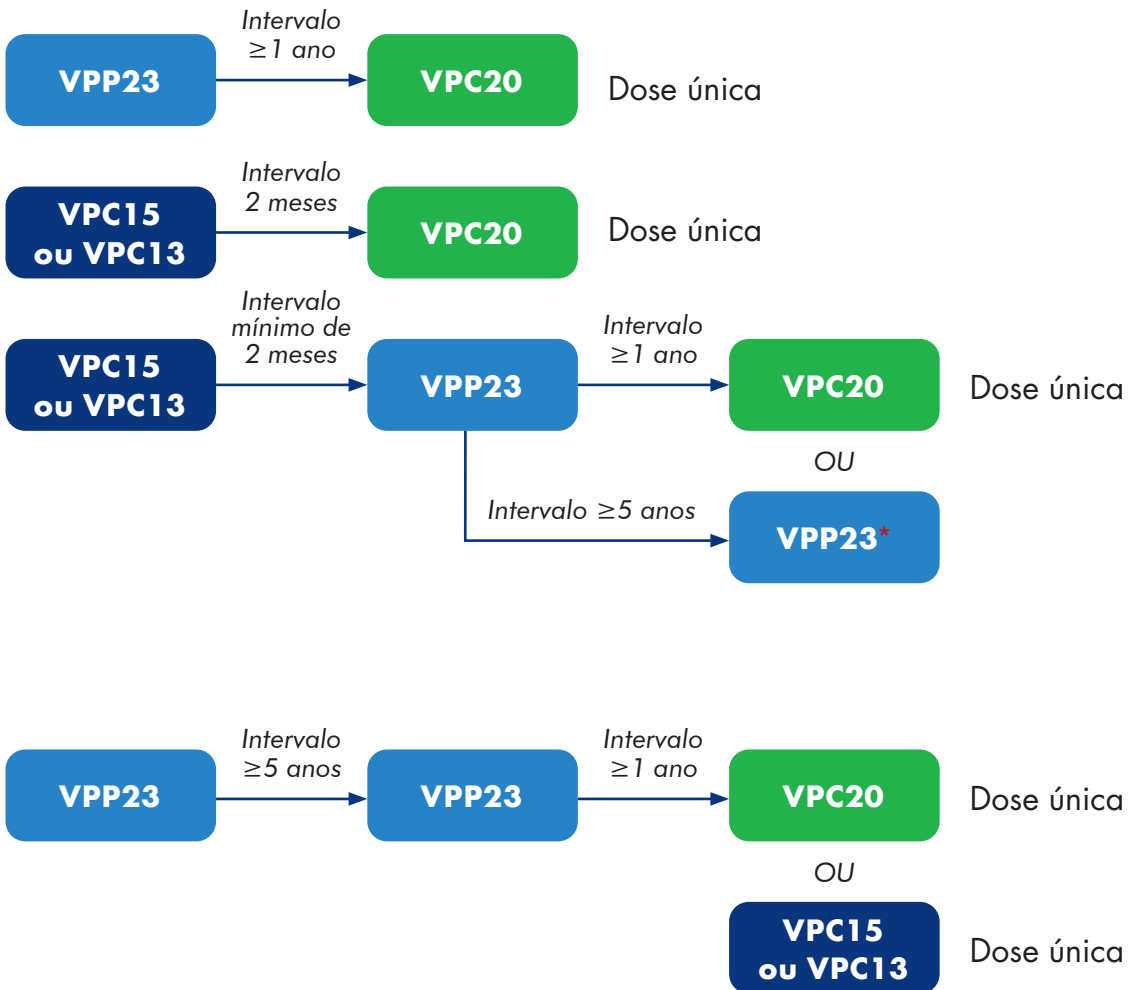
(CONT)

ESQUEMAS VACINAS PNEUMOCÓCICAS EM SITUAÇÕES ESPECIAIS

Esquemas de VPC20, VPC 15, VPC13 e VPP23 recomendado para portadores de comorbidades de risco para doença pneumocócica invasiva (DPI) a partir de 2 anos de idade.

Vacinação incompleta, de acordo com histórico vacinal.
VPP23 somente a partir de 2 anos de idade.

17/06/2025



* Se a segunda dose de VPP23 foi aplicada antes de 65 anos, fazer uma terceira dose cinco anos após, mantendo intervalo mínimo de dois meses das vacinas conjugadas VPC15 ou VPC13.

(CONT)

ESQUEMAS VACINAS PNEUMOCÓCICAS EM SITUAÇÕES ESPECIAIS

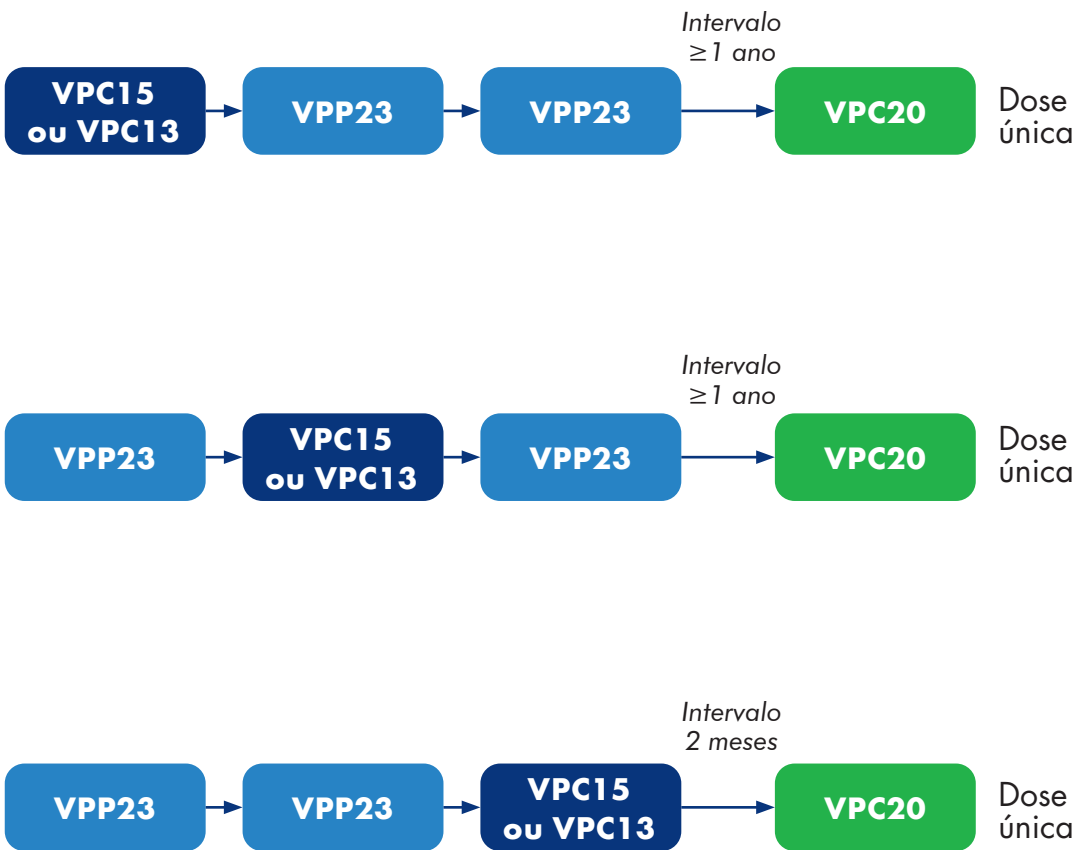
43

Esquemas de VPC20, VPC 15, VPC13 e VPP23 recomendado para portadores de comorbidades de risco para doença pneumocócica invasiva (DPI) a partir de 2 anos de idade.

Vacinação completa (a critério médico)

VPP23 somente a partir de 2 anos de idade.

25/02/2025



https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/72/rr/rr7203a1.htm#T1_down

A imunização de pessoas com doenças crônicas é assunto de grande complexidade, com diferentes recomendações entre os diversos protocolos, o que requer atualização e incorporação constante de novos conhecimentos.

Nestes calendários, apresentamos as recomendações para os diferentes grupos de pacientes considerados de risco aumentado para aquisição e/ou para complicações de doenças imunopreveníveis e também para possíveis eventos adversos das vacinas.

SBIM
SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES