



Sociedade
Brasileira de
Infectologia

VaxCards

SBI

- Imunização de pacientes
Diabéticos
não imunossuprimidos

POR QUE VACINAR?

Pessoas com Diabetes Mellitus têm maior risco de adquirir e apresentar quadros mais graves de doenças infecciosas. Além disso, infecções preveníveis por vacinas podem descompensar o quadro glicêmico e levar a diversas outras complicações.



VACINAS FORTEMENTE RECOMENDADAS

• INFLUENZA



Vacinas inativadas. Não causam a doença.

Vacinas disponíveis no Brasil

- Trivalente
- Tetravalente
- Alta Dosagem (High Dose)

Vacina quadrivalente de alta concentração disponível na rede privada.

Possui quatro vezes mais抗ígenos que a vacina quadrivalente habitual.

	Indicação		Modo de aplicação		Esquema sugerido		Disponibilidade		Contraindicações
Todas as pessoas adultas			Intramuscular		<ul style="list-style-type: none"> • Dose única anual • A vacina Influenza de Alta Dosagem está indicada para pessoas acima de 60 anos de idade. • Pessoas com alto risco de adoecimento podem tomar uma segunda dose da vacina 3 meses após a primeira dose. 	<ul style="list-style-type: none"> • Trivalente - Rede Pública • Tetravalente - Rede Privada • Alta Dosagem - Rede Privada 			<ul style="list-style-type: none"> • Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

• PNEUMOCÓCICAS

Vacinas disponíveis no Brasil

• **Vacinas Conjugadas**
(Resposta T dependente, melhor resposta imunológica)

- **Pneumo 13V**
- **Pneumo 15V**
- **Pneumo 20V**

• **Vacina Polissacarídica**
(Resposta T independente e proteção menos duradoura)

- **Pneumo 23V**



Vacinas inativadas. Não causam a doença.



Esquema vacinal

Modo de aplicação

Intramuscular

Pneumo 20V	Dose única. Não exige reforço (preferencial)
Pneumo 13V ou 15V	2 a 6 meses → Pneumo 20V
Pneumo 13V ou 15V	2 a 6 meses → Pneumo 23V → 5 anos → Pneumo 23V
Pneumo 23V	1 ano → Pneumo 20V
Pneumo 23V	1 ano → Pneumo 13V ou 15V → 5 anos → Pneumo 23V
Pneumo 23V	5 anos → Pneumo 23V → 1 ano → Pneumo 13V, 15V ou 20V



Disponibilidade

- **Pneumo 13V**
Rede Pública (CRIEs)
- **Pneumo 15V**
Rede Privada
- **Pneumo 20V**
Rede Privada
- **Pneumo 23V**
Rede Pública (CRIEs)* e
Rede Privada

* Disponível na Rede Pública para Doença Pulmonar Crônica (DPOC), pneumonite alveolar, doença respiratória resultante de exposição ocupacional ou ambiental, bronquiectasias, bronquite crônica, fibrose cística, sarcoidose e asma persistente moderada ou grave. Fornecer receituário com o CID para fazer a vacinação na Rede Pública.



Contraindicações

- Anafilaxia a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior



● TÉTANO / DIFTERIA / COQUELUCHE OU TÉTANO / DIFTERIA

Vacinas disponíveis no Brasil

• Tétano/Difteria (dT ou dupla adulto)

• Tétano/Difteria/Coqueluche (Tdap ou tríplice bacteriana tipo adulto)



Vacinas inativadas. Não causam a doença.



Indicação

Todas as faixas etárias, exceto < 7 anos de idade



Modo de aplicação

Intramuscular



Esquema vacinal

• Início de esquema de vacinação em adultos

Uma dose de Tétano / Difteria / Coqueluche, seguida de duas doses de Tétano / Difteria, com intervalo de 2 meses entre as doses (mínimo de 4 semanas)

• Esquema incompleto

Considerar dose anterior como válida e completar as doses faltantes:

- uma dose de Tétano/Difteria/Coqueluche a qualquer momento, com intervalo de 2 meses entre as doses (mínimo de 4 semanas)

• Esquema completo

- Reforços a cada 10 anos
- O reforço pode ser feito com Tétano / Difteria ou Tétano / Difteria / Coqueluche (preferencial)



Disponibilidade

Tétano / Difteria
Rede Pública

• Tétano / Difteria / Coqueluche
Rede Privada



Contraindicações

- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior



COVID 19

Pacientes com diabetes devem fazer reforços anuais, conforme as vacinas disponibilizadas pelo Ministério da Saúde.



Vacinas inativadas. Não causam a doença.



● HERPES ZOSTER



Vacina inativada. Não causa a doença.



Indicação

- Pessoas com mais de 50 anos
- Pessoas com mais de 18 anos se há risco aumentado de desenvolver a doença



Modo de aplicação

Intramuscular



Esquema sugerido

Duas doses com intervalo de 2 meses



Disponibilidade

Rede Privada



Contraindicações

- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

VACINAS RECOMENDADAS

• HEPATITE A



Vacina inativada. Não causa a doença.



Indicação

Todos os adultos suscetíveis ao vírus da Hepatite A



Modo de aplicação

Intramuscular



Esquema vacinal

Duas doses com intervalo de 6 a 12 meses



Disponibilidade

- Rede Privada



Contraindicações

- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

• HEPATITE B



Vacina inativada. Não causa a doença.



Indicação

Todos os adultos não vacinados



Modo de aplicação

Intramuscular



Esquema vacinal

- Três doses
- 2^a dose de 1 a 2 meses após a 1^a dose
- 3^a dose 6 meses após a 1^a dose



Disponibilidade

- Rede Pública
- Rede Privada



Contraindicações

- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

• HEPATITE A + B



Vacina inativada. Não causa a doença.



Indicação

Todos os adultos suscetíveis a ambos os vírus da Hepatite



Modo de aplicação

Intramuscular



Esquema vacinal

- Três doses
- 2^a dose 2 meses após a 1^a dose
- 3^a dose 6 meses após a 1^a dose



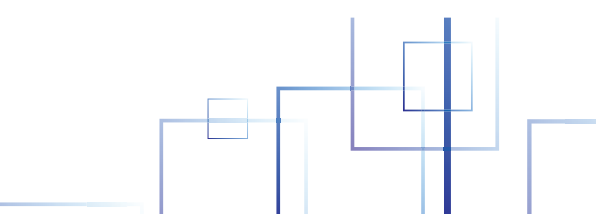
Disponibilidade

- Rede Privada



Contraindicações

- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior



• HPV (PAPILOMAVÍRUS HUMANO)



Vacinas inativadas. Não causam a doença.

Vacinas disponíveis no Brasil > HPV Quadrivalente • HPV Nonavalente

Indicação • Todas as pessoas de 9 a 45 anos de idade • A critério médico, a vacina pode ser feita após os 45 anos	Modo de aplicação Intramuscular	Esquema vacinal 9 a 19 anos - 2 doses, com intervalo de 6 meses (Rede Privada) 20 a 45 anos - 3 doses - 2ª dose 1 a 2 meses após a 1ª - 3ª dose 6 meses após a 1ª	Disponibilidade HPV Quadrivalente • Rede Pública (9 a 14 anos) • CRIEs (situações especiais até 45 anos) HPV Nonavalente Rede Privada	Contraindicações • Gestantes • Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

• VACINA MENINGOCÓCICA



Vacinas inativadas. Não causam a doença.

Vacinas disponíveis no Brasil > • Meningo ACWY • Meningo B

Indicação Todos os adultos, conforme epidemiologia e risco	Modo de aplicação Intramuscular	Esquema sugerido Meningo ACWY - Dose única - Nova dose após 5 anos se o risco permanecer Meningo B - Duas doses, com intervalo de 2 meses	Disponibilidade Rede Privada	Contraindicações • Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

VACINAS VIVAS

• DENGUE

Vacina disponível no Brasil

> QDENGA®



Vacina atenuada. Não causa a doença.

Indicação Todos as pessoas de 4 a 60 anos de idade	Modo de aplicação Subcutânea	Esquema sugerido Duas doses, com intervalo de 3 meses	Disponibilidade • Rede Pública Adolescentes de 10 a 14 anos de idade • Rede Privada Todas as pessoas de 4 a 60 anos de idade	Contraindicações • Gestantes • Nutrizes (bebês até 6 meses) • Imunossuprimidos • Maiores de 60 anos (avaliar Risco X Benefícios) • Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

• VARICELA

Vacina atenuada. Não causa a doença.

Indicação • Todos os adultos suscetíveis que não tiveram a doença natural • A maioria dos adultos brasileiros já teve a doença natural. Portanto, não precisa da vacina	Modo de aplicação Subcutânea	Esquema vacinal Duas doses, com intervalo de 1 a 2 meses	Disponibilidade Rede Privada	Contraindicações • Gestantes • Imunossuprimidos • Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

● SARAMPO / CAXUMBA / RUBÉOLA



Vacina atenuada. Não causa a doença.



Indicação

Todos os adultos com menos de 60 anos não previamente vacinados ou que não tiveram a infecção natural



Modo de aplicação

Subcutânea



Esquema sugerido

Duas doses, com intervalo de 1 a 2 meses



Disponibilidade

- Rede Pública
- Rede Privada



Contraindicações

- Imunossuprimidos
- Gestantes
- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior

● FEBRE AMARELA



Vacina atenuada. Não causa a doença.



Indicação

Todos os adultos não vacinados previamente



Modo de aplicação

Subcutânea



Esquema sugerido

Dose única acima de 5 anos de idade



Disponibilidade

- Rede Pública
- Rede Privada



Contraindicações

- Gestantes
- Nutrizes (bebês até 6 meses)
- Imunossuprimidos
- Maiores de 60 anos (avaliar Risco X Benefícios)
- Anafilaxia (alergia) a um dos componentes da vacina ou ocorrida após dose anterior



Sociedade
Brasileira de
Infectologia

Bibliografia:

- 1.<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z>. Acesso em 06/12/2024
- 2.<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2024/manual-dos-centros-de-referencia-para-imunobiologicos-especiais-6a-edicao>. Acesso em 06/12/2024
- 3.<https://sbim.org.br/images/calendarios/calend-sbim-pacientes-especiais.pdf>. Acesso em 06/12/2024
- 4.<https://familia.sbim.org.br/> Acesso em 06/12/2024
- 5.<https://www.gov.br/saude/pt-br/vacinacao/calendario>. Acesso em 06/12/2024
- 6.<https://www.vacinacaoemdia.com.br/attenuated-x-inactivated-vaccines.html>. Acesso em 15/05/2025