

# Portfólio LAFE

- ✓ VCHEPA
- ✓ VCHEPBINF
- ✓ VCHEPAB
- ✓ VCHEXA
- ✓ VCPENTA
- ✓ VCQUADRI
- ✓ VCVARICELA
- ✓ VCROTA5
- ✓ VCPNEU13C
- ✓ VCMENINB
- ✓ VCMENINACYW
- ✓ VCINFLUAD
- ✓ VCINFLUINF
- ✓ VCHPV
- ✓ VCHPV9
- ✓ VCZOSTERRECOMB
- ✓ VCDTPADULT

Consulte nosso estoque.

# VCHEPA

VACINA CONTRA A HEPATITE A (ADULTO)



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada composta por antígeno do vírus da hepatite A.

## ☑ QUAL DOENÇA PREVINE?

Hepatite A.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

A partir de 18 anos de idade, a depender da marca da vacina.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** febre e fadiga são pouco frequentes.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCHepB INF

VACINA CONTRA A HEPATITE B (INFANTIL)



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada composta por proteína de superfície do vírus da hepatite B purificado.

## ☑ QUAL DOENÇA PREVINE?

Hepatite B.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

Recomendação universal, com aplicação até 19 anos e 11 meses.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** dor de cabeça, febre, náuseas, inapetência.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCH EPAB

VACINA CONTRA A HEPATITE A E B COMBINADAS



## ☑ O QUE É?

É composta do vírus inativado (morto) da hepatite A e da proteína de superfície do vírus da hepatite B.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

As hepatites A e B.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Adulto.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** dor de cabeça, febre, náuseas, inapetência.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCHEXA

VACINA HEXAVALENTE COMBINADA



## ☑ O QUE É?

Imunizante combinado, que inclui as vacinas inativadas tríplice bacteriana acelular infantil, poliomielite inativada (VIP), hepatite B e *Haemophilus influenzae* do tipo b (Hib).

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Difteria, tétano, coqueluche, poliomielite, hepatite B e doenças causadas pelo Hib, como meningites e pneumonias.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Crianças a partir de 2 meses, sempre que estiverem indicadas em conjunto as diferentes vacinas contempladas pelo imunizante. Pode ser usada até os 7 anos de idade.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** dor de cabeça, perda de apetite, vômito, irritabilidade, choro persistente, sonolência.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCPENTA

VACINA PENTAVALENTE COMBINADA



## ☑ O QUE É?

Imunizante combinado, que inclui as vacinas inativadas tríplice bacteriana acelular infantil, poliomielite inativada (VIP) e *Haemophilus influenzae* do tipo b (Hib).

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Difteria, tétano, coqueluche, poliomielite e doenças causadas pelo Hib, como meningites e pneumonias.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

Crianças a partir de 2 meses, sempre que estiverem indicadas em conjunto as diferentes vacinas contempladas pelo imunizante. Pode ser usada até os 7 anos de idade.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** febre, perda de apetite, vômito, irritabilidade, choro persistente, sonolência.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCQUADRI

VACINA QUADRIVALENTE COMBINADA



## ✔ O QUE É?

Imunizante combinado, que inclui as vacinas inativadas tríplice bacteriana acelular infantil e poliomielite inativada (VIP).

## ✔ QUAIS DOENÇAS PREVIENE?

Difteria, tétano, coqueluche e poliomielite.

## ✔ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ✔ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Reforço na prevenção de tétano, difteria, coqueluche e poliomielite nas crianças acima de 4 anos de idade ou para qualquer pessoa acima desta faixa etária que necessita da imunização para os agentes contemplados na vacina.

## ✔ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ✔ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** dor de cabeça, perda de apetite, vômito, irritabilidade, choro persistente, sonolência.

## ✔ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCVARI CELA

VACINA CONTRA A VARICELA



## ☑ O QUE É?

Vacina composta por vírus vivos e atenuados da varicela.

## ☑ QUAL DOENÇA PREVINE?

Varicela (catapora).

## ☑ COMO É APLICADA?

Via subcutânea.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Crianças, adolescentes e adultos suscetíveis.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

Como qualquer vacina composta de microrganismos atenuados, não pode ser administrada a gestantes e indivíduos com comprometimento do sistema imunológico.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local; podem aparecer vesículas próximas ao sítio de aplicação.

**Reações sistêmicas:** febre, erupções cutâneas variceliforme (2 a 5 vesículas de curta duração, um a dois dias), que podem ocorrer uma a três semanas após a vacinação.

Reações alérgicas são muito raras (urticária, eritema, coceira, falta de ar, edema perioral ou laríngeo).

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCROTA5

VACINA CONTRA ROTAVÍRUS PENTAVALENTE



## ✓ O QUE É?

Vacina oral, composta por rotavírus vivos e atenuados.

## ✓ QUAL DOENÇA PREVINE?

Doença grave (gastroenterite) causada pelo rotavírus.

## ✓ COMO É APLICADA?

Via oral.

## ✓ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

Crianças aos dois, quatro e seis meses (a última dose não pode ultrapassar 7 meses e 29 dias).

## ✓ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em imunossuprimidos, histórico de invaginação intestinal ou alterações anatômicas do trato intestinal.

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave..

## ✓ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

Irritabilidade, inapetência, febre, diarreia, vômitos, dor abdominal e flatulência.

## ✓ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCPNEU13C

VACINA PNEUMOCÓCICA CONJUGADA 13-VALENTE



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada, composta por 13 sorotipos da bactéria *Streptococcus pneumoniae* (pneumococo) conjugados com uma proteína.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Doenças causadas por um dos 13 sorotipos da bactéria *Streptococcus pneumoniae* presentes na vacina. Tais doenças incluem pneumonias, otites e meningites, entre outras.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Todas as crianças entre 2 meses e 5 anos de idade.

Crianças a partir de 6 anos, adolescentes e adultos portadores de certas doenças crônicas.

Todos os adultos a partir dos 60 anos.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local **Reações sistêmicas:** incomuns

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCMENI NB

VACINA RECOMBINANTE CONTRA MENINGOCOCO B



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada, composta por três proteínas subcapsulares e vesículas da membrana externa do meningococo B.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Meningite e infecções invasivas pelos meningococos do tipo B.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Crianças e adolescentes.

Adultos com até 50 anos, dependendo de risco epidemiológico.

Viajantes com destino às regiões onde há risco aumentado da doença.

Indivíduos de qualquer idade com doenças que aumentem o risco para a doença meningocócica.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

É necessário receita médica para pacientes acima de 50 anos.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão, inchaço e enduração local.

**Reações sistêmicas:** febre alta (principalmente em lactentes e menores de dois anos de idade, com pico nas primeiras seis horas a após a vacinação e regredindo até 72 horas), dor muscular ou articular, entre outras.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCMENI NACYW

VACINA MENINGOCÓCICA CONJUGADA QUADRIVALENTE (ACWY)



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada, composta por antígenos das cápsulas da bactéria *Neisseria meningitidis* (meningococo) dos sorogrupos A, C, W e Y, conjugados a uma proteína.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Meningite e infecções invasivas pelos meningococos dos tipos A, C, W e Y.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Crianças a partir dos 2 meses e adolescentes não previamente vacinados.

Viajantes, adultos e idosos, dependendo do risco epidemiológico. Pessoas de qualquer idade com condições clínicas que aumentam o risco para a doença meningocócica.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão, inchaço e endureção local.

**Reações sistêmicas:** febre, mal-estar, irritabilidade, sonolência, perda de apetite, dor muscular ou articular, náuseas, vômitos, cefaleia, cansaço.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCI NFLUAD

VACINA CONTRA O VÍRUS INFLUENZA



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada contra a gripe, composta por proteínas de quatro cepas do vírus influenza: H1N1, H3N2, influenza B (linhagem Victoria) e influenza B (linhagem Yamagata).

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Gripe, infecção viral provocada pelos vírus influenza contidos na vacina.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

Evitar sintomas graves e complicações causadas pelo vírus da influenza em indivíduos com 9 anos de idade ou mais.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** febre, náuseas, cefaleia e dor muscular podem ocorrer com menor frequência.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCINFLUINF

VACINA CONTRA O VÍRUS INFLUENZA (INFANTIL)



## ✓ O QUE É?

Vacina inativada contra a gripe, composta por proteínas de quatro cepas do vírus influenza: H1N1, H3N2, influenza B (linhagem Victoria) e influenza B (linhagem Yamagata).

## ✓ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Gripe, infecção viral provocada pelos vírus influenza contidos na vacina.

## ✓ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ✓ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Evitar sintomas graves e complicações causadas pelo vírus da influenza em crianças entre 6 meses e 8 anos e 11 meses de idade.

## ✓ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave. Síndrome de Guillain-Barré (doença que leva a uma paralisia progressiva) associada à vacinação contra gripe.

## ✓ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** febre, náuseas, cefaleia e dor muscular podem ocorrer com menor frequência.

## ✓ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCHPV

VACINA CONTRA PAPILOMA VÍRUS HUMANO  
(HPV) QUADRIVALENTE



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada composta pelas proteínas L1 dos papilomavírus humano (HPV) tipos 6,11,16,18.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Infecções persistentes e lesões pré-cancerosas causadas pelos tipos de HPV 6,11,16,18. Dessa forma, também previne o câncer de colo do útero, da vulva, da vagina, do ânus e verrugas genitais.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Meninas e mulheres de 9 a 45 anos de idade  
Meninos e homens de 9 a 26 anos de idade

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** cefaleia, náuseas, vômitos.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCHPV9

VACINA CONTRA PAPILOMA VÍRUS HUMANO  
(HPV) NONAVALENTE



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada composta pelas proteínas L1 dos papilomavírus humano (HPV) tipos 6,11,16,18, 31,33,45,52 e 58.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Infecções persistentes e lesões pré-cancerosas causadas pelos tipos de HPV 6,11,16,18, 31,33,45,52 e 58. Dessa forma, também previne o câncer de colo do útero, da vulva, da vagina, do ânus e verrugas genitais.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Meninas e mulheres de 9 a 45 anos de idade  
Meninos e homens de 9 a 45 anos de idade

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

A vacina HPV9 não pode ser utilizada em crianças menores de 9 anos de idade, uma vez que não há estudos de segurança e eficácia concluídos nessa faixa etária. De forma semelhante, não se deve administrar Gardasil® 9 durante a gravidez.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local.

**Reações sistêmicas:** cefaleia, náuseas, vômitos.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCZOSTERRECOMB

VACINA CONTRA HERPES ZÓSTER RECOMBINANTE



## ☑ O QUE É?

Vacina recombinante de subunidade proteica (não viva) usada para prevenção da Herpes Zóster, por meio do antígeno mais abundante no vírus, a glicoproteína E.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Previne contra a doença da Herpes Zóster e suas complicações.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAL INDICAÇÃO:

Está indicada como rotina em pessoas acima de 50 anos. Para pessoas portadoras de condições clínicas que aumentem o risco de ter herpes zóster, a vacina pode ser aplicada a partir dos 18 anos, com solicitação médica. Pacientes que tomaram a vacina contra zóster de vírus vivos atenuados (VCZOSTER – Zostavax) podem tomar a vacina recombinante (VCZOSTERRECOMB-Shingrix) com um intervalo mínimo de 2 meses após a vacina Zostavax.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

Gestação: não há dados do uso de Shingrix em mulheres grávidas. Como medida de precaução, o uso em gestantes não é indicado.

Lactação: o efeito nos lactentes amamentados após administração de Shingrix em suas mães não foi estudado. Não se sabe se a vacina é excretada em leite humano. Para lactantes, é obrigatória a apresentação de receita médica.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** Dor, inchaço e vermelhidão, de intensidade moderada na maioria dos casos, os quais são transitórios. Cansaço, calafrios, febre e dor muscular também podem ocorrer e melhoram com o tempo.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.

# VCDTPADULT

VACINA TRÍPLICE BACTERIANA ACELULAR DO ADULTO (dTpa)



## ☑ O QUE É?

Vacina inativada composta pelos toxoides diftérico e tetânico e por componentes da cápsula da *Bordetella pertussis*.

## ☑ QUAIS DOENÇAS PREVINE?

Difteria, tétano e coqueluche.

## ☑ COMO É APLICADA?

Via intramuscular.

## ☑ PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

Crianças acima dos 7 anos de idade, adolescentes e adultos. Gestantes.  
Profissionais de saúde.

## ☑ PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

História de alergia grave (anafilaxia) a algum componente da vacina ou após uma dose prévia da vacina.

Não deve ser administrada em pessoas com riscos importantes de hemorragia (hemofilia, trombocitopenia, uso de anticoagulantes, outros distúrbios de coagulação).

A vacinação deve ser adiada em indivíduos que sofrem de uma enfermidade febril aguda grave.

## ☑ REAÇÕES ADVERSAS MAIS COMUNS:

**Reações locais:** dor, vermelhidão e enduração local;

**Reações sistêmicas:** febre, irritabilidade, sonolência, fadiga, perda de apetite, cefaleia, vômito, diarreia.

## ☑ ESQUEMA DE DOSES:

A critério médico.