

# VACINAÇÃO EM ADULTOS



## Proposta do folder:

Esse folder é destinado para as pessoas que recebem vacinação pela equipe da enfermagem

O objetivo desse folder é informar sobre as vias de administração intramuscular e subcutânea e a importância da vacinação

## O que são?

As vacinas são substâncias que possuem agentes patogênicos capazes de estimular o sistema imune a produzir anticorpos.

## Vias de administração

Existem várias vias de administração, dentre elas a subcutânea e a intramuscular que serão explicadas nesse folder.

## Vias subcutâneas

É uma via onde podem ser administrados vacinas anticoagulantes e hipoglicemiantes

Locais de aplicação: Braço, Coxa, Abdômen, glúteo



## Você sabia?

Para aplicar a insulina se deve ter os seguintes cuidados...

1-Trocar o local de aplicação abdômen, braço e coxa evitando edemas na mesma região

2-Por na geladeira entre 2 a 8 °C, longe da luz e de oscilações de temperaturas

## Vacinas aplicadas na via subcutânea:

### Febre amarela

É aplicada no braço esquerdo Usa -se a seringa de 3 ml e a agulha 13 x 4,5

## Tríplice Viral:

É a vacina que previne contra sarampo, caxumba e rubéola  
Aplicada no braço direito  
Usa-se seringa de 3 ml e a agulha 13 x 4,5

## Via intramuscular

Locais de aplicação: na região do deltóide, e na região dorso glútea

É uma via onde podem ser administradas vacinas



**Mantenha em dia sua carteira de vacinação**

## Vacinas aplicadas na via intramuscular

### Hepatite B

Aplicada no braço direito  
Dose é duplicada para maiores de 20 anos e para pessoas com doença crônicas  
Usa-se a seringa de 3 ml e agulha de 25 x 7

### Influenza

Aplicada no braço direito  
Usa-se a seringa 3ml e agulha de 25 x 7

### Antitetânica

Aplicada no braço esquerdo  
Usa-se a seringa de 3 ml e agulha de 25 x 7

### Antirábica

Aplicada no braço direito  
Usa-se seringa 3 ml e agulha 25 x 7



Universidade Federal  
Fluminense  
Escola de Enfermagem  
Aurora de Afonso Costa  
Departamento de  
Enfermagem, e  
Administração

Acadêmica: Suellen de  
Almeida Barroso  
Docente: Alessandra  
Camacho

#### Referencias

CAMACHO, A. C.L.F. Aulas vacina em adultos. Niterói:  
UFF - EEAAC, 2020

Acesso em 19 de nov de 2020

Informações Técnicas sobre Vacinas – Programa  
Nacional de Imunização - Ministério da Saúde  
Acesso: 19 de nov

Na administração de vacinas subcutâneas é  
necessário aspirar para prevenir injeção endovenosa?  
Acesso em 19 nov de 2020

Disponível em: <Na administração de vacinas  
subcutâneas é necessário aspirar para prevenir  
injeção endovenosa? – BVS Atenção Primária em  
Saúde>

Acesso em 19 de nov de 2020