

# Servidor(a), você está em dia com suas vacinas?

09 DE JUNHO  
DIA NACIONAL DA IMUNIZAÇÃO



1

Hepatite B  
3 doses (a depender da situação vacinal anterior).

2

Febre Amarela  
dose única (a depender da situação vacinal anterior).

3

Tríplice Viral  
(previne sarampo, caxumba e rubéola) – verificar a situação vacinal anterior. Se nunca vacinado, receber 2 doses (20 a 29 anos) e 1 dose (30 a 49 anos).

4

Dupla Adulto - (dT)  
(previne difteria e tétano) – reforço a cada 10 anos.

5

Pneumocócica 23 Valente  
(previne pneumonia, otite, meningite e outras doenças causadas pelo Pneumococo) – 1 dose (está indicada para população indígena e grupos-alvo específicos).

Vacinas recomendadas para adultos de 20 a 59 anos



**progep**

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

DIVISÃO DE QUALIDADE  
DE VIDA

# Servidor(a), você está em dia com suas vacinas?

09 DE JUNHO

DIA NACIONAL DA IMUNIZAÇÃO



1

Hepatite B  
3 doses (a depender da situação vacinal anterior)

2

Febre Amarela  
dose única (a depender da situação vacinal anterior).

3

Tríplice Viral  
(previne sarampo, caxumba e rubéola) – verificar a situação vacinal anterior. Se nunca vacinado, receber 2 doses (20 a 29 anos) e 1 dose (30 a 49 anos).

4

Dupla Adulto - (dT)  
(previne difteria e tétano) – reforço a cada 10 anos.

5

Influenza  
contra a gripe  
01 dose (anual).

Vacinas recomendadas para Idosos (acima de 60 anos)



**progep**

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

DIVISÃO DE QUALIDADE  
DE VIDA

# Servidor(a), você está em dia com suas vacinas?

09 DE JUNHO  
DIA NACIONAL DA IMUNIZAÇÃO



1

Pfizer/BioNTech

2

Butantan/Sinovac.

3

Oxford/AstraZeneca/Fiocruz

Vacinas contra a COVID - 19 aprovadas para uso no Brasil

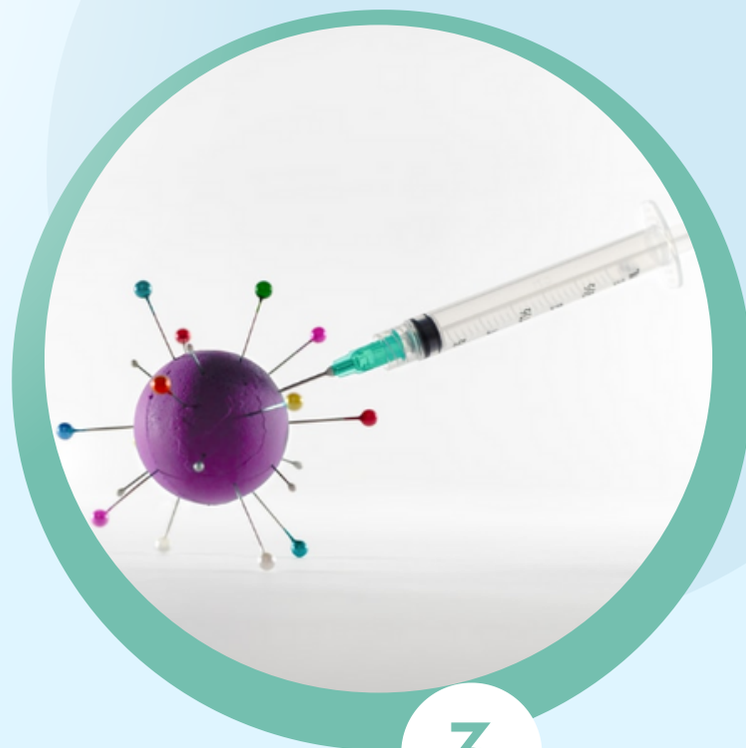


**progep**  
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

DIVISÃO DE QUALIDADE  
DE VIDA

# Entenda o tempo de imunização das vacinas

09 DE JUNHO  
DIA NACIONAL DA IMUNIZAÇÃO



1

Caso você tenha perdido o prazo correto da segunda dose, deve tomá-la assim que possível, pois os riscos de contaminar-se com a doença entre uma dose e outra continua sendo alto.

2

O efeito do imunizante não é imediato, o que também explica as infecções após a primeira dose. No caso dos imunizantes aplicados atualmente no Brasil, acredita-se que a resposta imune demore entre 10 a 14 dias após a aplicação da primeira dose

3

Assim como no caso da primeira dose, a resposta imune após a segunda dose também leva alguns dias. Assim, é possível dizer que a imunização só estará completa em, aproximadamente, duas semanas após a aplicação da segunda dose.

É de extrema importância seguir rigorosamente o prazo de vacinação de cada imunizante. Vacine-se!



**progep**

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

DIVISÃO DE QUALIDADE  
DE VIDA