

Esta carteira de vacina é pessoal, para que você possa fazer suas anotações, seus lembretes e manter sua saúde em dia. Previna-se e viva de bem com a vida! Vá a uma unidade do CRIE e atualize seu calendário vacinal.

+55 11 96636 3897
@institutoculturalbarong
@canaldobarong
@OngBarong



RETORNO DE VACINAS:

Vacina(s): _____ Data: _____

Anote suas dúvidas:





Carteira de Vacinação Pessoal



risque e rabisque



Nome:.....



Vacinas Inativadas de Rotina*

Pneumo Conjugada 13	Pneumo 23	COVID-19	Meningo Conjugada c / ACWY	Meningo B	HIB	HPV	dT/dTpa	Hepatite A	Hepatite B
Dose única	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose
	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose	2ª dose
		3ª dose				3ª dose	3ª dose		3ª dose

*Vacinas inativadas usam agentes infecciosos mortos, alterados, ou apenas partículas. Elas são seguras, ou seja, não causam doença para os pacientes com doenças crônicas e com comprometimento do sistema imunológico. Em pacientes que vão receber tratamento que pode diminuir a imunidade (como pessoas com câncer ou transplantados de órgãos sólidos), o melhor momento para receber essas vacinas é até 14 dias antes do início do tratamento. Para pessoas que vivem com HIV, o momento ideal para vacinação é após o início da Terapia Antiretroviral (TARV), mas pode ser realizado antes, para aproveitar a oportunidade da vacinação.

Vacinas Atenuadas**

SCR	Febre amarela	Varicela	Herpes Zóster
1ª dose	1ª dose	1ª dose	1ª dose
2ª dose		2ª dose	



**As vacinas atenuadas contêm agentes infecciosos vivos, mas enfraquecidos. Para pessoas vivendo com HIV, estas vacinas não são recomendadas se o CD4 estiver < 200. São contraindicadas para pacientes com comprometimento do sistema imunológico e requerem avaliação e recomendação médica prévia. Em pacientes que vão receber tratamento imunossupressor (como os oncológicos e transplantados de órgãos sólidos), essas vacinas devem ser realizadas preferencialmente até 30 dias antes.

Vacinas Inativadas de Rotina*

Influenza			