

Vaccines for those coming to Brazil

16/11/2020

Yellow fever vaccine

There is no obligation to provide vaccine or prophylaxis evidence for entry in Brazil, however, the Ministry of Health recommends that international tourists should upgrade their vaccination status prior to arrival in the country, according to the guidelines of the vaccination timetable of the country of origin or residence.

In Brazil the guidelines can be accessed:

CRIANÇAS	De 9 meses a 4 anos de idade incompletos	De emergência epidemiológica, vigência de surtos, epidemias ou viagem inadiável para área de risco de contrair a doença.
	De 9 meses até 4 anos, 11 meses e 29 dias de idade	Administrar 1 dose aos 9 meses de idade e 1 dose de reforço aos 4 anos de idade, com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses.
PESSOAS	A partir de 5 anos de idade, que receberam uma dose da vacina antes de completar 5 anos de idade	Administrar uma única dose de reforço, com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses.
	A partir de 5 anos de idade, que nunca foram vacinadas ou sem comprovante de vacinação	Administrar a primeira dose da vacina e, 10 anos depois, 1 dose de reforço.
	A partir dos 5 anos de idade que receberam 2 doses da vacina	Considerar vacinado. Não administrar nenhuma dose.
	Com 60 anos e mais, que nunca foram vacinadas ou sem comprovante de vacinação	O médico deverá avaliar o benefício e o risco da vacinação, levando em conta o risco da doença e o risco de eventos adversos nessa faixa etária ou decorrentes de comorbidades.
GESTANTES	Independente do estado vacinal	A vacinação está contraindicada. Na impossibilidade de adiar a vacinação, como em situações de emergência epidemiológica, vigência de surtos, epidemias ou viagem para área de risco, o médico deverá avaliar o benefício e o risco da vacinação.
MULHERES	Que estejam amamentando crianças com até 6 meses de idade, independentemente do estado vacinal	A vacinação não está indicada, devendo ser adiada até a criança completar 6 meses de idade. Na impossibilidade de adiar a vacinação, como em situações de emergência epidemiológica, vigência de surtos, epidemias ou viagem para área de risco, o médico deverá avaliar o benefício e o risco da vacinação.
		Em caso de mulheres que estejam amamentando e receberam a vacina, o aleitamento materno deve ser suspenso preferencialmente por 28 dias após a vacinação (com um mínimo de 15 dias).
VIAJANTES		Viagens internacionais: seguir as recomendações do Regulamento Sanitário Internacional (RSI).
		Viagens para áreas com recomendação de vacina no Brasil: vacinar, pelo menos 10 dias antes da viagem, no caso de primeira vacinação. O prazo de 10 dias não se aplica no caso de revacinação.

If you are going to an area with recommendation of vaccine (ACRV) and you are not vaccinated or have been vaccinated more than 10 years ago with only 1 (one) dose against yellow fever, vaccination is recommended at least 10 days before travel.

The ACRV are rural or wild (eco-tourism, of hunting and fishing and other activities of work or leisure) in the states of the North and Central West, in addition to the states of Minas Gerais and Maranhão and of some municipalities

in the states of Piau , Bahia, S o Paulo, Paraná, Santa Catarina and Rio Grande do Sul.

Check out the [list of Brazilian municipalities](#) with recommendation on vaccination against yellow fever and the [guidelines](#) of the Ministry of Health on the disease.

ATTENTION!

The Brazilian Ministry of Health will require, as of July 2016, the International Certificate of Vaccination and Prophylaxis (CIVP) for travelers coming to or going to the Democratic Republic of Congo and Angola. The measure is temporary and is a recommendation of the World Health Organization (WHO) Emergency Committee due to outbreaks of urban yellow fever in those two countries since December last year. For more information click [here!](#)

Vaccines against measles and rubella

The vaccine against measles and rubella is the only preventive measure and the most secure. It is important that the vaccine schedule is complete.

In Brazil, the vaccination calendar of the child establishes that the MMR vaccine (against measles, rubella and mumps) must be applied at 12 (twelve) months of age and the tetraviral (against measles, rubella, mumps and chickenpox) at 15 (fifteen) months.

Adults up to the age of 49 (forty-nine) also need to check if the vaccination is up-to-date. If not, they should take a dose of the MMR vaccine (measles, rubella and mumps) or of the double viral (against measles and rubella).

Brazil recommends vaccination before traveling to areas of risk.

Read [more information about Measles](#).