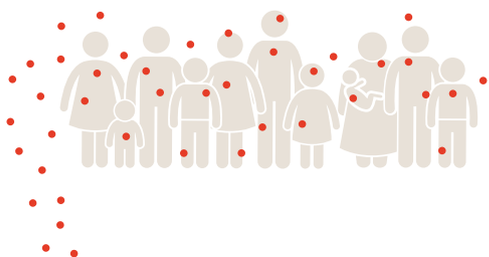


IMUNIDADE DE GRUPO

Combater o sarampo é uma responsabilidade de **TODOS**

ANTES DAS VACINAS

O sarampo é uma das doenças mais contagiosas que afeta o ser humano. Antes de haver vacinas, não existiam formas de impedir a propagação da doença. Sempre que uma comunidade era exposta ao vírus, quase todos os que ainda não tinham sido infetados acabavam por contrair a doença. Muitas pessoas sofreram complicações graves tais como pneumonia, surdez permanente e muitas morreram.



CRIAR IMUNIDADE DE GRUPO

O vírus do sarampo transmite-se de forma rápida. Quanto maior for o número de pessoas suscetíveis numa comunidade, maior será o risco individual de contrair a doença. Quanto mais pessoas forem vacinadas, mais difícil será para o vírus encontrar uma pessoa suscetível.



PROTEÇÃO PARA TODOS

Graças à vacina contra o sarampo, o número de casos de sarampo na Região Europeia da OMS diminuiu mais de 90% desde a década de 90. Contudo, o vírus continua a propagar-se sempre que existe um número suficiente de pessoas suscetíveis. Ao interromper a cadeia de transmissão, as crianças e adultos vacinados impedem o vírus de, potencialmente, infetar bebés demasiado pequenos para serem vacinados e pessoas que não podem ser vacinadas devido aos seus sistemas imunitários enfraquecidos ou vulneráveis. É necessária uma cobertura vacinal de pelo menos 95% para alcançar a proteção de todas as pessoas através da imunidade de grupo.



A imunidade de grupo protege crianças e adultos vulneráveis que não podem ser vacinados.

Faça a sua parte #immunizeEurope!

#Vaccineswork

As vacinas funcionam protegendo a si e aos que o rodeiam

