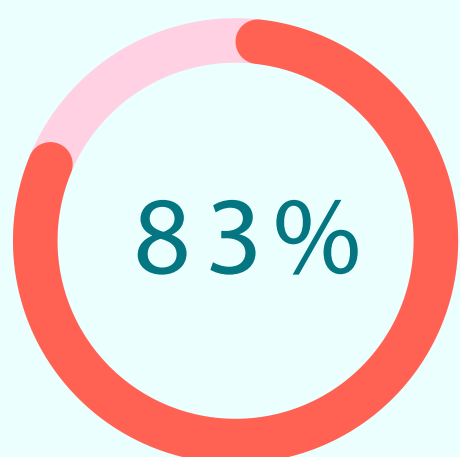


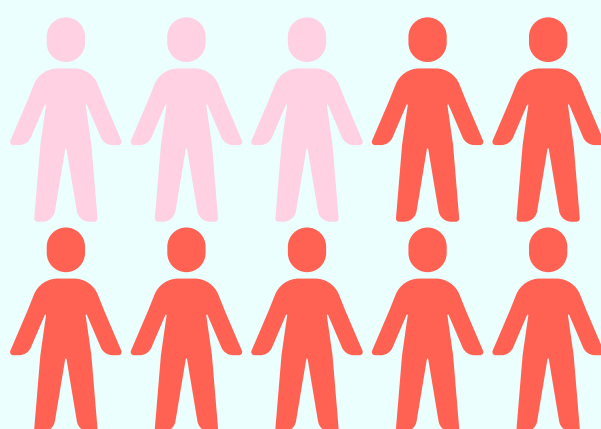
# Tuần lễ tiêm chủng thế giới



24/4 - 30/4/2022



Trẻ sơ sinh tiêm đủ 3 mũi vắc xin DPT năm 2020



Tuy nhiên, trong năm 2020 có 17 triệu trẻ em bỏ lỡ cơ hội được tiêm vắc xin sởi, bạch hầu, uốn ván



Kể từ năm 1798, vắc xin đậu mùa đầu tiên được phát triển, cuộc chiến chống lại bệnh tật bắt đầu

Vắc xin bảo vệ cơ thể chống lại nhiều bệnh khác nhau bao gồm: Ung thư cổ tử cung, dịch tả, bạch hầu, viêm gan B, cúm, viêm não Nhật Bản, sởi, viêm màng não, quai bị, ho gà, viêm phổi, bại liệt, bệnh dại, tiêu chảy do Rota virus, Rubella, uốn ván, thương hàn, thủy đậu, sốt vàng da. Một số vắc xin khác hiện đang được phát triển hoặc thử nghiệm, như Ebola hoặc sốt rét

“Vắc xin là chìa khóa để theo đuổi một cuộc sống lâu dài cho tất cả mọi người”

Trải qua hơn hai thế kỷ, nhờ vắc xin, hàng tỷ người đã sống lâu hơn và trưởng thành trở thành những người lính cứu hỏa, bác sĩ, nhạc công, những người cha, người mẹ và những người anh chị em trong gia đình.

Vắc xin mang lại cơ hội và hy vọng cho tất cả chúng ta để tận hưởng một cuộc sống trọn vẹn hơn. Do đó, tất cả chúng ta nên đấu tranh cho vắc xin.

