

VACCINI ANTI-HIV 2018



STUDIO "APPROACH" - FASE I/II.

393 volontari

a basso rischio
di infezione
da HIV

VACCINO:

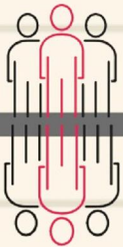
Ad26 poli clades MVA
gag/pol/env mosaico
Alum

RISULTATI:

Vaccino sicuro
anticorpi,
linfociti T
e funzioni immunitarie
specifiche contro HIV

SVILUPPO

HVTN 705, NCT03060629
2600 partecipanti
primi risultati di efficacia nel
2022 Fase 11b



252 volontari

a basso rischio
di infezione
da HIV

VACCINO

ALVAC clade C
gp120 clade C
MF59

RISULTATI

Vaccino sicuro
anticorpi e linfociti
T specifici contro
HIV

SVILUPPO

HVTN702, NCT02968849,
5400 partecipanti
primi risultati di efficacia nel
2021. Fase 11b/111



STUDIO "HVTN100"- FASE I/II.