



Università di Foggia
Scienze Mediche e Chirurgiche

PROGETTO “STAY-BIC: ADVANCED PERSISTENCE ON B/F/TAF AND DUAL-THERAPY TRANSITION TRAJECTORIES IN ADVANCED ART-NAÏVE PEOPLE WITH HIV (CD4 <200 CELLS/MM³ AND/OR AIDS): A 5-YEAR REAL-WORLD STUDY”

Tipologia: Finanziamenti da privati per l’attuazione di progetti di ricerca

Codice Progetto: NA

Convenzione prot. n. 27885-III/13 del 06/05/2026 rep. 731/2026

Il progetto di ricerca dal titolo “STAY-BIC: Advanced Persistence on B/F/TAF and dual-therapy transition trajectories in advanced ART-naïve people with HIV (CD4 <200 cells/mm³ and/or AIDS): a 5-year real-world study”, finanziato dalla società farmaceutica Gilead Sciences S.r.l., rientra nell’obiettivo generale di ottimizzare i percorsi assistenziali e terapeutici per le persone con HIV, con particolare riferimento ai pazienti con soppressione virologica e aging, presenza di fattori di rischio cardiovascolare e/o lunga storia di malattia.

Il progetto è finalizzato alla produzione di n. 2 abstract da sottomettere per la presentazione a congressi di settore e di n. 1 articolo scientifico da sottomettere per la pubblicazione su rivista scientifica. Nello specifico, l’analisi intende valutare la persistenza a 5 anni del trattamento con B/F/TAF e le traiettorie di transizione verso dual-therapy in persone con HIV avanzato ART-naïve, con diagnosi di malattia avanzata da HIV/AIDS, nell’ambito di uno studio real-world multicentrico.

Durata del progetto

12 mesi dalla corresponsione del contributo

La sottomissione degli abstract ai congressi e del manoscritto alla rivista dovrà avvenire entro e non oltre 12 mesi dalla corresponsione del contributo.

Responsabile scientifico per il Dipartimento

prof.ssa Alessandra Vergori

Professore associato per il S.S.D. MEDS/10 B – Malattie infettive, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell’Università degli Studi di Foggia.

Budget Dipartimento: Eur 32.700,00