



Interventi per la Gestione dell'Aderenza alle Terapie Benchmarking Survey

Gentile Collega,

siamo lieti di invitarti a **partecipare** ad un'iniziativa di ricerca che ha come obiettivo la **raccolta-censimento** degli interventi di miglioramento dell'Aderenza alle Terapie in Italia.

L'Aderenza alle terapie rappresenta una sfida complessa influenzata da vari fattori, tra cui i diversi setting di cura, le dinamiche sociali e le condizioni di salute individuali. Con il nostro impegno nella ricerca e nello sviluppo di strategie efficaci per migliorare l'aderenza alle terapie, stiamo cercando di **identificare le migliori pratiche già implementate in diverse realtà sanitarie in Italia**.

Il tuo punto di vista e la tua esperienza sono di fondamentale importanza per il successo di questa ricerca. L'obiettivo del presente questionario è quello di raccogliere informazioni dettagliate sui professionisti e sulle organizzazioni coinvolte nell'aderenza alle terapie, nonché sulle pratiche e sugli interventi attualmente in atto.

Tale attività di ricerca è inserita all'interno di un più ampio Progetto finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU (PRIN - Call 2022 Prot. 20227C2YLA). Maggiori dettagli relativi al progetto sono disponili al seguente link.

Ti chiediamo gentilmente di **dedicare circa 10 minuti** del tuo tempo per completare la survey. Il tuo contributo sarà utile a creare una visione più rappresentativa delle attuali iniziative di aderenza alle terapie già in atto in Italia.

Apprezziamo il tuo contributo a questa importante iniziativa!

Grazie in anticipo per la tua collaborazione. Se hai domande o dubbi, non esitare a contattarci.

Potrai accedere al questionario da questo link:

https://redcap.marionegri.it/surveys/?s=3F93Y7J74WLKN777

o inquadrando il QR code:







Prof. Elisabetta Poluzzi

Alma Mater Studiorum, Università di Bologna Principal Investigator

Prof. Enrica Menditto

CIRFF, Dipartimento di Farmacia, Università degli studi di Napoli Federico II Contact person: enrica.menditto@unina.it









Prof. Manuela Casula

SEFAP, Università degli Studi di Milano, Milano

Dr. Luca Pasina & Dr. Alessandro NobiliIstituto di ricerche farmacologiche Mario Negri IRCCS



