

FACTSHEET

Agosto 2015



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Direzione dello sviluppo
e della cooperazione DSC

MEDICINES FOR MALARIA VENTURE (MMV)



© Tim Siegenbeek van Heukelom
(Swiss Malaria Group)

Medicines for Malaria Venture MMV (Operazione farmaci contro la malaria) è un'organizzazione senza scopo di lucro con sede a Ginevra, in Svizzera. È considerata l'organizzazione di punta del settore ricerca e sviluppo (R&S) di farmaci antimalarici. Con una rete di oltre 375 partner in tutto il mondo, l'MMV è un partenariato pubblico-privato (PPP) volto allo sviluppo di nuovi prodotti farmaceutici (Product Development Partnership, PDP). L'obiettivo di questi partenariati è lavorare per garantire progressi nell'ambito delle cure mediche, là dove né il settore privato né quello pubblico riescono da soli a trovare soluzioni adeguate. Mentre l'MMV, quale PDP, deve far fronte alla mancanza di incentivi alla ricerca e allo sviluppo di nuovi farmaci antimalarici, gli altri attori si concentrano sulla messa a punto di strumenti per il controllo di vettori, vaccini, metodi diagnostici da impiegare nella cura contro la malaria e altre malattie trascurate, come la malattia del sonno, nei paesi in via di sviluppo. L'MMV opera come mediatore, apportando know-how nell'ambito della ricerca e dello sviluppo di farmaci contro la malaria e procurando fonti di finanziamento a ricercatori del campo in modo che possano collaborare a progetti che rientrano nei loro compiti. La strategia della DSC mira a rafforzare i PDP, come menzionato nel Messaggio concernente la cooperazione internazionale 2013–2016.

Fondata nel 1999, l'MMV è uno dei primi PPP per lo sviluppo di un prodotto. La DSC, il Dipartimento per lo sviluppo internazionale della Gran Bretagna (DFID), il Governo dei paesi bassi, la Banca Mondiale e la Fondazione Rockefeller stanziarono i primi fondi per l'avviamento del partenariato. Nell'attuale fase 2012–2016, la DSC finanzia la MMV con un contributo di 8 000 000 franchi.

Scopo generale

La sua missione è ridurre il numero di decessi per malaria nei paesi in cui la presenza della malattia è endemica, scoprendo, sviluppando e distribuendo farmaci nuovi, efficaci e accessibili a tutti.

La malaria è una malattia che colpisce essenzialmente i poveri con conseguenze socio-economiche devastanti e inaccettabili. A livello mondiale, si stima che 3,3 miliardi di persone in 97 paesi siano esposti al rischio di contrarre la malaria. Nel 2013, la malattia ha provocato la morte di circa 584 000 persone, di cui la maggior parte bambini africani. In oltre il 90 % dei casi, il decesso può essere evitato con un farmaco antimalarico efficace.

Nel 1999, l'industria farmaceutica aveva già ridotto notevolmente il proprio sostegno allo sviluppo di nuovi farmaci antimalarici. Gli elevati costi legati alla scoperta, allo sviluppo e all'omologazione di questi prodotti farmaceutici in base alle attuali disposizioni (da 800 milioni a 1,2 miliardi di dollari statunitensi per ogni nuovo farmaco) non erano più sostenibili dal punto di vista commerciale. Tra il 1975 e il 2004, solo 8 farmaci di nuova omologazione su 1556 erano antimalarici. Il lungo periodo di stasi del settore R&S dei farmaci antimalarici fu considerato un problema sanitario di portata mondiale e portò alla nascita dell'MMV.

MMV E DSC: IMPEGNO COMPATIBILE

La lotta contro la malaria continua a essere uno degli obiettivi strategici della SDC nei prossimi anni. Gli obiettivi della MMV si allineano perfettamente alla politica sanitaria perseguita dalla DSC. La Svizzera è considerata un leader mondiale per l'impegno profuso a sostegno di un mondo libero dalla malaria. In quanto membro del consiglio di amministrazione del Fondo globale per la lotta contro l'AIDS, la tubercolosi e la malaria e leader dello Swiss Malaria Group, di cui l'MMV è membro e che riunisce tutti i principali attori e organizzazioni provenienti dal mondo accademico, dall'industria, dai PDP e dalle ONG, la Svizzera si trova in una posizione privilegiata che le permette di contribuire all'accelerazione del processo di eradicazione della malaria.

Per rispondere alle principali necessità mediche dei pazienti affetti da malaria, l'MMV:

- a. sviluppa farmaci per le persone più vulnerabili (bambini sotto i 5 anni e donne in gravidanza) e
- b. assicura trattamenti sostenibili (medicinali che agiscono contro agenti patogeni resistenti ai farmaci somministrati con posologie più semplici, farmaci per bloccare la trasmissione, chemioprolifassi, prevenzione delle recidive).

«Dal 1999, l'MMV ha sviluppato cinque nuovi farmaci antimalarici a prezzi accessibili, in partenariato con oltre 375 organizzazioni private e pubbliche attive nel settore della ricerca. Ad esempio, nel 2009, Swissmedic ha omologato un farmaco per bambini e da allora sono stati somministrati 250 milioni di trattamenti in oltre 50 paesi.»

Dr. David Reddy, CEO, Medicines for Malaria Venture

L'MMV è pioniera nella mediazione dei partenariati tra attori del settore pubblico e privato, inclusi i ricercatori (mondo accademico e industria farmaceutica), le ONG, le organizzazioni senza scopo di lucro, centri di sperimentazione clinica, i responsabili a livello nazionale e internazionale delle politiche di sanità pubblica, e i donatori (organismi pubblici, privati e filantropi). In questo modo, l'MMV non solo mette insieme risorse finanziarie e know-how del mondo accademico e del settore privato, ma sviluppa anche la capacità di ricerca dei paesi dove la malaria è endemica.

L'MMV affronta anche il problema del limitato accesso a cure e diagnosi tempestive, una sfida ancora aperta in molti paesi endemici. L'MMV collabora con l'industria farmaceutica e con i partner incaricati di attuare il progetto in loco per promuovere approcci innovativi.

Obiettivi raggiunti

- Lancio di 5 nuovi farmaci antimalarici
- Sperimentazione clinica di 9 nuove molecole sull'uomo
- Sperimentazione preclinica di 2 o più farmaci candidato diversi all'anno

Per ulteriori informazioni: osa@eda.admin.ch

Link: www.mmv.org