

Esquema | Cooperación Financiera No Reembolsable para la Prevención y Tratamiento de Enfermedades Infecciosas

La Cooperación Financiera No Reembolsable para la Prevención y Tratamiento de Enfermedades Infecciosas es una cooperación para la vacunación y la administración de drogas terapéuticas con el fin de controlar enfermedades infecciosas, como: poliomielitis, tuberculosis, malaria, SIDA, y otras que amenazan la vida humana en los países en vías de desarrollo.

Rol de JICS

Desde el año 1997 JICA (Agencia de Cooperación Internacional del Japón) le ha delegado a JICS la ejecución de la investigación referente al equipo y los recursos necesarios para realizar estudios tanto en Japón como *in situ* en materia de control de enfermedades infecciosas. Siguiendo esos parámetros, JICS, supervisa los suministros sustentándose en los contratos con los gobiernos de la contraparte.

Debido a que la Cooperación no Reembolsable para la Prevención y Tratamiento de Enfermedades Infecciosas debe suministrarse rápidamente, y como el período de vigencia de las vacunas y drogas es limitado, la administración del proyecto es de característica urgente y exige exactitud. En ese rol como agencia administradora de provisiones, JICS contribuye a mejorar la salud y la atención médica en los países en desarrollo.



Vietnam – El menor recibe la vacuna contra el Sarampión



Zambia – Personal de JICS chequea kits para el tratamiento de enfermedades infecciosas con las autoridades del Ministerio de Salud



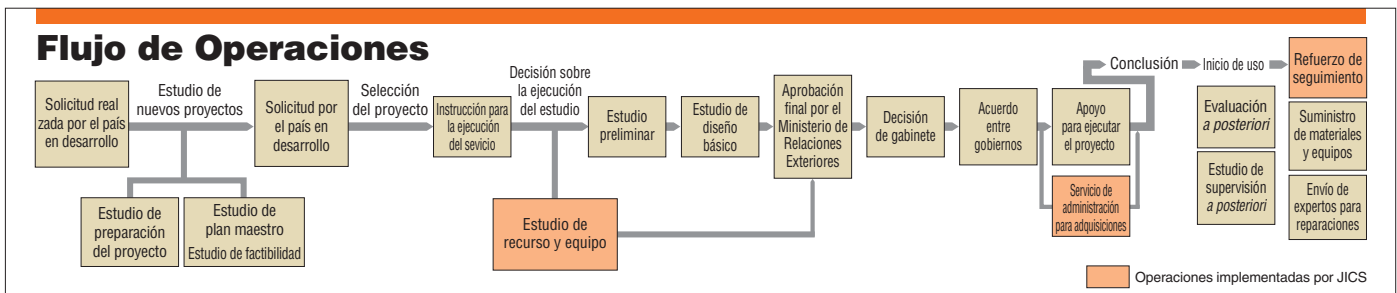
Nicaragua – Vacunación a un menor lactante



Mozambique – Muestra de sangre en prueba de Malaria



Laos – Aldeanos trayendo mosquiteros a ser tratados con insecticida



ESTUDIO DE CASO Proyecto para la Prevención y Tratamiento de Enfermedades Infecciosas (Fase 2) (Tanzania) Año Fiscal 2003

● Perfil del proyecto:

Provisión de medicamentos, etc., requeridos para tratar el HIV/SIDA y el STI en Tanzania

Provisión de equipos para prevenir la propagación de HIV/SIDA

Según el Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre HIV/SIDA (UNAID), 1,500,000 personas fueron infectadas con el HIV a finales del 2001; las muertes calculadas superan los 140,000 por año. El Ministerio de Salud de Tanzania estima una prevalencia de HIV positivo del 9.6%. La tasa de infección es especialmente alta dentro de la población económicamente productiva, teniendo un fuerte impacto en la estructura socioeconómica del país.

Para mejorar esta situación, JICS ha provisto de kits para pruebas HIV y sífilis, como también medicamentos para tratar Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS). Esto ha permitido la estricta implementación de exámenes a los donantes de sangre y de VCT (consulta y prueba voluntaria) en la totalidad del país. Esto contribuye a garantizar la seguridad de los bancos de sangre, incrementando el número de pacientes con acceso a tratamiento apropiado de medicamentos para ETS, y prevenir su incidencia.



Kits para prueba de HIV provistos por JICS son usados principalmente para VCT y para muestreo de transfusión de sangre en hospitales