



Fines

- Diagnósticos precisos sobre enfermedades emergentes
- Toma de decisiones con base en evidencia científica
- Incorporación de nuevos talentos
- Eficiente gasto en salud

Solución

Realizar investigación científica y tecnológica de calidad que incremente el conocimiento y contribuya al entendimiento y solución de los problemas de salud

Medios

- Suficientes recursos financieros
 - Adecuado financiamiento del Gobierno federal
 - Conocimiento de la importancia de la investigación
 - Adecuado financiamiento de gobiernos estatales
 - Adecuado financiamiento del sector privado
 - Adecuada relación academia-industria
- Condiciones favorables para el desarrollo de la investigación científica para la salud
 - Adecuada infraestructura para la investigación
 - Suficientes incentivos
 - Suficientes recursos humanos
 - Suficientes plazas de investigadores y técnicos
 - Homologar salarios sectorial para cada nivel de investigador
- Actualización del entorno en el enfoque de prioridades de investigación para la salud
 - Abordaje adecuado de los cambios permanentes en el proceso de salud enfermedad
- Adecuado enfoque interdisciplinario de la investigación para la salud
 - Adecuada conjunción de la investigación biomédica, clínica, epidemiológica, tecnológica, social y de servicios de salud
 - Adecuada vinculación con los programas de atención médica y de formación de recursos humanos
- Descentralización y desconcentración de la investigación para la salud
 - Adecuada colaboración de expertos para atención de problemas regionales de salud
 - Mayor participación de gobiernos y organismos estatales