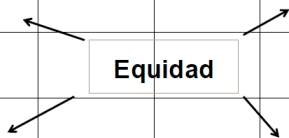


Priorización de las líneas de investigación en los departamentos y unidades académicas de la Facultad de Ciencias Médicas, UNAH / Red Hospitalares y Unidades de Salud Secretaría de Salud e IHSS

Dimensiones:	Individuo, Familia y Comunidad	Sector Salud	Otros Sectores	Gobernanza
Salud pública				
Institucional				
Magnitud				
Determinantes				
Nivel de conocimiento				
Costo – efectividad de las intervenciones				
Flujos de recursos				



Matriz de Estrategias Combinadas (MEC)

Unidad de Investigación Científica,
FCM UNAH
2010

Priorización de las líneas de investigación

1. Investigación en salud y la brecha 10/90
2. Métodos de priorización
3. Matriz de Estrategias Combinadas
4. Priorización de la Investigación, UNAH
5. Política de Investigación, FCM UNAH
6. Conclusiones

1. Investigación en salud y la brecha 10/90

- La investigación en salud contribuye a la prevención y tratamiento de los problemas sanitarios, a una mayor comprensión de los determinantes socioeconómicos, y al fortalecimiento del diseño e implementación de programas eficaces y eficientes.

Pellegrini F. La investigación en salud en cinco países de América Latina. *Boletín OPS* 1993; 114: 142-7GFHR, 2004. Foro de Investigación en Salud de Argentina (FISA).

La naturaleza de la brecha 10/90

- La OMS estimó que menos del 10% de los recursos de investigación en salud estaban destinados al 90% de los problemas de salud de países en vías de desarrollo

La naturaleza de la brecha 10/90

- Existe una discrepancia entre la magnitud de la carga de la enfermedad y los recursos invertidos en financiar la investigación en salud
- Demuestra deficiencias del proceso de **priorización**

Priorización

- Identificar lo que se hará primero.....
- La priorización nos compete a todos
- Existe una carga subjetiva importante y no es posible complacer a todos
- Debe realizarse mediante consenso, participación y técnica

Ejercicio de la priorización en salud

- **El proceso**
 - Participativo
 - Multidisciplinario
- **El método**
 - Uso de herramientas que faciliten el análisis de la información existente
 - Comunicación efectiva entre los participantes
- **Los valores**
 - En los que se fundamenta la selección de prioridades: equidad, solidaridad, respeto, excelencia, integridad,

2. Métodos de priorización

- Qué método de priorización utilizar?
- Existe diversidad de instrumentos y metodologías para priorizar.

Técnicas para establecimiento de prioridades:

- Delphi
- Horizon Scanning
- Trend Analysis
- Driver Analysis
- Scenarios
- Visioning
- Roadmaps
- Backcasting
- Modeling Simulation
- Gaming
- Ad Hoc Committee on Health
- Research Approach
- Combined Approach Matrix
- Advisory Committee on
- Health Research Approach
- Essential National Health Research Approach

3. Matriz de Estrategias Combinadas (MEC)

- Council on Health Research for Development (COHRED, Comisión de Investigación en Salud para el desarrollo)
- Países en Latinoamérica con experiencia en su uso: Argentina, México, Bolivia, Colombia, Costa Rica,.....

MEC: dimensión salud pública (económica)

1. Carga de la enfermedad
2. Razones por las cuales persiste
3. Nivel de conocimiento actual
4. Factibilidad de intervenciones
5. Disponibilidad de recursos

MEC: dimensión Institucional

1. Individuo, familia, comunidad
2. Ministerio de Salud, sistemas de salud, institutos de investigación
3. Sectores “no exclusivos” de salud
4. Gobierno central y macro políticas

Priorización en salud*

- **Cinco pasos (eje de salud pública):**
 - Carga de la enfermedad
 - Razones por las cuales la carga de la enfermedad persiste
 - Nivel actual del conocimiento sobre intervenciones
 - Posibles intervenciones para el futuro
 - Flujo de recursos que se destinan a la resolución del problema

*COHRED, 1990, 1994; Comité Ad Hoc para la Investigación en Salud, 1996.

Matriz Combinada (2D)

- Relación entre los cinco pasos y los niveles de acción / actores (eje institucional)
- **Acciones a nivel de:**
 - Individuo, Familia, Comunidad
 - Sector salud
 - Sectores no exclusivos de la salud
 - Gobierno central y macro políticas

Matriz Combinada (3D)

- Dimensión transversal: EQUIDAD
 - Igualdad de género
 - Protección social
 - Promoción de la salud
 - Grupo étnico
 - Derechos humanos
 - Atención primaria de salud
 -

Dimensiones: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Salud pública</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Institucional</div>	Individuo, Familia y Comunidad	Sector Salud	Otros Sectores	Gobernanza
Magnitud				
Determinantes				
Nivel de conocimiento				
Costo – efectividad de las intervenciones				
Flujos de recursos				

Matriz Combinada 3D

Institutional

	The individual, household and community	Health Sector	Sectors other than health	Governance
Public Health	Magnitude of a health problem			
	Determinants			
	Present level of knowledge			
	Cost-effectiveness			
	Resource flows			

Genero

Matriz Combinada 3D

Institutional

	The individual, household and community	Health Sector	Sectors other than health	Governance
Public Health	Magnitude of a health problem			
	Determinants			
	Present level of knowledge			
	Cost-effectiveness			
	Resource flows			

Pobreza **Genero**

<p>Dimensiones:</p> <p>Salud pública</p> <p>Institucional</p>	<p>Individuo, Familia y Comunidad</p>	<p>Sector Salud</p>	<p>Otros Sectores</p>	<p>Gobernanza</p>
<p>Magnitud</p>				
<p>Determinantes</p>				
<p>Nivel de conocimiento</p>	<p>Dimensión transversal: equidad</p>			
<p>Costo – efectividad de las intervenciones</p>				
<p>Flujos de recursos</p>				

La MEC facilita.....

- Presentar información de manera sistemática
- Identificar preguntas esenciales
- Desarrollar el proceso de priorización (diálogo para la discusión de prioridades)
- Planificar la ejecución de proyectos de investigación en áreas prioritarias.

Pasos para la elaboración de la MEC (1)

1. Estimar la carga para cada una de las principales enfermedades y sus factores de riesgo.
2. Reunir las instituciones y a los grupos de interés del país con conocimiento particular sobre los temas.
3. Alimentar la matriz con la información disponible en las instituciones nacionales.
4. Completar la matriz con la información de otras fuentes (nacionales e internacionales) que puedan ser relevantes en el país.

Pasos para la elaboración de la MEC (2)

5. Identificar la información faltante (brechas).
6. Identificar los proyectos de investigación que podrían llenar estas brechas.
7. Comparar las prioridades identificadas y llegar a una lista final en los distintos campos.
8. Distribuir estas prioridades entre las instituciones financiadoras.

Pasos para la elaboración de la MEC (3)

- Organizar y presentar “gran cantidad” de información sobre *condiciones de salud de tal forma que facilite la comparación e identifique* donde se obtendrá *mayor impacto en la salud de la población.*

4. Priorización de la Investigación, UNAH

Política de Investigación

Líneas de Investigación

Temas

Prioridades

1

- **Las líneas son institucionales**

2

- **Los temas corresponden a cada línea**

3

- **Las prioridades se establecen en los temas de cada línea**

Líneas

- Agenda Nacional
- Desarrollo Científico y Tecnológico
- La UNAH como objeto de estudio

Temas

- **Enumerar** todos los temas posibles dentro de cada línea

Prioridades

- **Seleccionar** los temas en que se centrarán los esfuerzos de investigación en un período delimitado.

5. Política de Investigación, FCM UNAH

Política No. 4. De la priorización de la investigación

4.1 La FCM priorizará el desarrollo de proyectos de investigación, tomando en cuenta la disponibilidad de elemento humano calificado en investigación y de recursos humanos y financieros en el contexto de la realidad nacional e institucional, sin menoscabar la libertad de investigación.

Política No. 4. De la priorización de la investigación

4.2 La priorización deberá de desarrollarse en función de los problemas prioritarios de salud del país, necesidades institucionales y factibilidad técnica y financiera, a través de un proceso ampliamente participativo y periódico con los departamentos y unidades de las carreras y postgrados de la FCM.

Priorización y sistemas nacionales de investigación

- La definición de prioridades y el desarrollo de la capacidad para definir las son requisitos mínimos para que un sistema de investigación para la salud funcione bien.
- Un ***sistema nacional de investigación para salud*** es necesario en Honduras para optimizar los recursos y los resultados de la investigación.
- **Proceso de priorización de líneas de investigación para la salud: una necesidad para Honduras y un reto institucional: FCM, HE, INCP, HGSF, IHSS,.....**

Conclusión: Priorización en la FCM

1. Socialización de la priorización y de la herramienta MEC.
2. Primer Taller: agenda de líneas y temas
3. Segundo Taller: priorización
4. Socialización de las prioridades
5. Identificación de recursos
6. Implementación
7. Revisión periódica de Política y Prioridades

Priorización de líneas de investigación para la salud en la FCM: implementación

- **Proceso dinámico**
- **Priorizar para construir una agenda**
- **Agendar para optimizar los recursos**
- **Optimizar los recursos para agilizar la ejecución de investigaciones prioritarias**
- **Investigar para contribuir a reducir la brecha de conocimiento y proveer evidencia**
- **Toma de decisiones basadas en evidencia: mejor sistema de atención en salud**



Unidad de Investigación Científica, FCM, UNAH

Biblioteca Virtual en Salud de Honduras

<http://www.bvs.hn/>