



Políticas Informadas por Evidências



A tradução do conhecimento e a EVIPNet



MÓDULO I -

A tradução do conhecimento e a EVIPNet

Objetivo

Conhecer alguns dos desafios para a vinculação dos achados de pesquisas aos processos de formulação de políticas

- ✧ Desafios para vincular a evidência no processo de formulação de políticas
- ✧ O conceito de tradução do conhecimento
- ✧ O que é a EVIPNet?
- ✧ Quais são os objetivos, a missão e a visão da EVIPNet?
- ✧ Como fazer parte da rede?



A tradução do conhecimento e a EVIPNet

O “problema”

- ✧ A evidência científica, habitualmente, não é utilizada sistematicamente na elaboração de recomendações;
- ✧ As necessidades dos usuários finais frequentemente não são consideradas;
- ✧ Existe pouca atenção em como implementar recomendações globais ao contexto local;
- ✧ A OMS nem sempre cumpre seus próprios critérios para elaboração de recomendações.



 Fonte

Fonte: Oxman AD, Lavis JN, Fretheim A. Use of evidence in WHO recommendations. Lancet 2007;369:1883-9.

Hill S, Pang T. Leading by example: a culture of change at WHO. Lancet 2007;369:1842-4

A tradução do conhecimento e a EVIPNet

E a situação local...

💬 Pense sobre a situação quanto ao uso da evidência em seu país e em sua própria organização



A tradução do conhecimento e a EVIPNet

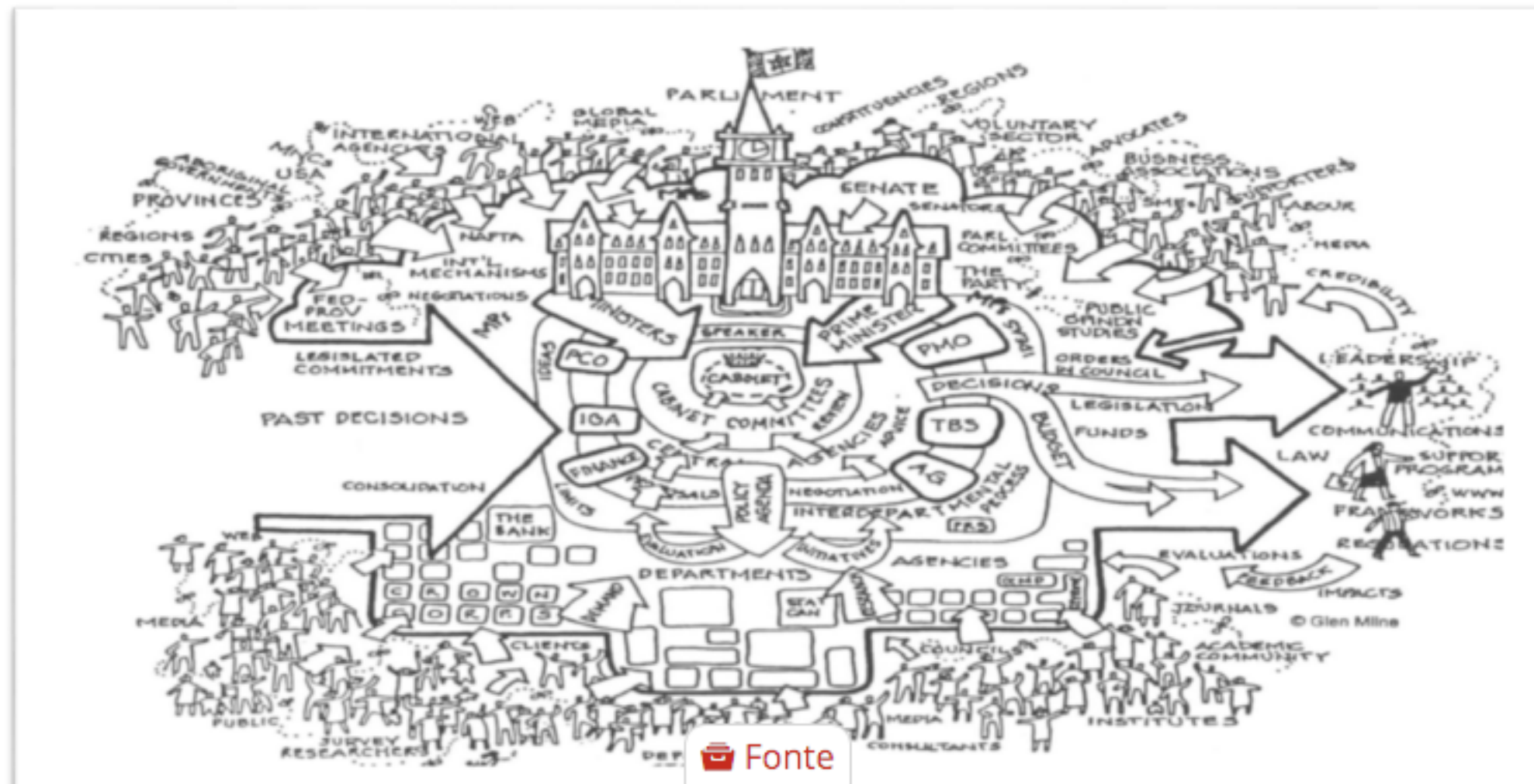
Situação desejada



Politymakers: tomadores de decisões.

A tradução do conhecimento e a EVIPNet

Situação Real



Fonte: David Clements CHSRF 2008

Milne, Glen. 2008. *Making Policy: A Guide to the Federal Government's Policy Process*

A tradução do conhecimento e a EVIPNet

Desafios na vinculação da evidência com as políticas de saúde

- ⦿ 1. A pesquisa compete com muitos outros fatores no processo de formulação de políticas
- ⦿ 2. A pesquisa não é valorizada como um insumo de informação
- ⦿ 3. A pesquisa disponível não é relevante
- ⦿ 4. A pesquisa disponível não é fácil de usar
 - ⦿ Não é comunicada efetivamente
 - ⦿ Não está disponível quando os tomadores de decisão necessitam
 - ⦿ Os tomadores de decisão não possuem mecanismos que os levem a usar evidência (prompting)
 - ⦿ Os tomadores de decisões não dispõem de fóruns onde possam discutir com grupos de interesses relevantes sobre seus desafios na formulação de políticas



A tradução do conhecimento e a EVIPNet

- ✧ A suposição da disseminação passiva dos achados de pesquisas científicas (ex. através de sua publicação em revistas científicas ou outros documentos) provavelmente é pouco efetiva
- ✧ É necessário desenhar estratégias específicas para que a "tradução/intercâmbio da evidência" se realize



A tradução do conhecimento e a EVIPNet

Definição

- ✦ Tradução do conhecimento, do inglês *Knowledge translation (KT)*, é um processo dinâmico e reiterativo que inclui a síntese, disseminação, intercâmbio e aplicação do conhecimento, com a finalidade de melhorar a saúde da população, oferecer serviços e produtos de saúde mais efetivos e fortalecer o sistema de saúde.
- ✦ Este processo se realiza em um complexo sistema de interações entre pesquisadores e tomadores de decisão, que pode variar em intensidade, complexidade e nível de compromisso, dependendo da natureza dos resultados da pesquisa e das necessidades de públicos específicos

 Fonte

A tradução do conhecimento (KT) trata de:

Conceitos chave

- Que os grupos de interesses (públicos) conheçam e usem a evidência em seus processos de tomada de decisões
- Que a pesquisa seja informada pela evidência atualmente disponível e pela experiência e necessidades de informação dos diferentes grupos de interesses



Tradução do conhecimento (KT)

Três perguntas chave

◊ 1. O que deve ser traduzido?

A mensagem

- ◊ Delineamento da pesquisa
- ◊ Tipo de pesquisa

◊ 2. A quem deve ser direcionada?

- ◊ Públicos para KT

◊ 3. Como deve ser traduzida?

- ◊ Plataformas KT



 Fonte

Fonte: Adaptado de: Lavis JN et al. How can research organizations more effectively transfer research knowledge to decision makers? Milbank Q 2003;81:221

A tradução do conhecimento e a EVIPNet

A mensagem: Delineamento da pesquisa



Tradução do conhecimento (KT)

Revisões Sistemáticas como mensagem I

As revisões sistemáticas são capazes (progressivamente) de cobrir o espectro completo de perguntas realizadas pelos tomadores de decisão:

- ✧ Alterando X altera Y? (efetividade)
- ✧ Está X associado a Y? (relações)
- ✧ Como/por que alterando X altera-se Y? (mecanismos)
- ✧ Como os diferentes grupos de interesses têm experimentado X ou Y? (significados)

As revisões sistemáticas progressivamente têm incluído a dimensão da equidade. A capacidade para realizá-las e mantê-las atualizadas está crescendo.



Tradução do conhecimento (KT)

Revisões Sistemáticas como mensagem II

As revisões sistemáticas oferecem **4 vantagens** em comparação com outras fontes de evidência:

- **1.** Reduzem a possibilidade que os tomadores de decisão sejam “mal aconselhados” pela pesquisa (sendo sistemáticos e transparentes na identificação, seleção, avaliação e sínteses dos estudos)
- **2.** Aumentam a confiança que os tomadores de decisão podem ter sobre o que pode ser esperado de uma intervenção (incrementando o número de módulos de estudo)



Tradução do conhecimento (KT)

Revisões Sistemáticas como mensagem III

- ✎ 3. Permitem que os tomadores de decisão se concentrem na avaliação da aplicabilidade local das revisões sistemáticas e avaliem outro tipo de evidência, como aquela relacionada com a aceitabilidade e factibilidade cultural e política das intervenções (opções de políticas)
- ✎ 4. Permitem que os diferentes grupos de interesse, incluindo os grupos da sociedade civil, possam discutir de forma construtiva a evidência apresentada.



Tradução do conhecimento (KT)

Tipo de pesquisa: Pesquisa em sistemas de saúde

- ✧ Como financiar os serviços de saúde?
- ✧ Como organizar a prestação dos serviços de saúde?
- ✧ Como “governar” a prestação dos serviços de saúde?
- ✧ Como mudar as organizações de saúde, os profissionais ou os sistemas de saúde?



Tradução do conhecimento (KT)

A quem deve ser direcionado: Diferentes públicos

Diferentes grupos de interesse que participam do processo de formulação e implementação das políticas de saúde?

- ✧ Tomadores de decisão
- ✧ Organizações da sociedade civil
- ✧ Gestores/administradores
- ✧ Outros?



Tradução do conhecimento (KT)

Público e tipo de pesquisa para tradução do conhecimento

	Básica	Clínica	Sistemas de saúde	Saúde populacional
Pesquisadores	+++	+++	+++	+++
Profissionais da saúde		+++	+++	
Pacientes		+++	+++	
Administradores			+++	
Tomadores de decisão – Policymakers		+++	+++	+++
A "indústria"	+++	+++		

Tradução do conhecimento (KT)

Público e tipo de pesquisa para tradução do conhecimento

	Básica	Clínica	Sistemas de saúde	Saúde populacional
Pesquisadores	+++	+++	+++	+++
Profissionais da saúde		+++	+++	
Pacientes		+++	+++	
Administradores			+++	
Formuladores de políticas - Policymakers		+++	+++	+++
A "indústria"	+++	+++		

Tradução do conhecimento (KT)

Como traduzir o conhecimento?

Plataformas de tradução de conhecimento

- ✧ Esforços sistemáticos que utilizam múltiplas estratégias para vincular a pesquisa em saúde com a tomada de decisões em políticas de saúde;
- ✧ Propostas adaptadas aos diferentes contextos dos diferentes sistemas de saúde
- ✧ Conhecimento
- ✧ Diálogo
- ✧ Gerar Capacidade
- ✧ "Trata-se de estabelecer relações"



Diferentes modelos de interação entre pesquisadores e tomadores de decisão



Processos assíncronos não vinculados



Processos vinculados fortuitamente



Processos vinculados a um propósito

Tradução do conhecimento (KT)

A Rede para Políticas Informadas por Evidências (EVIPNet)

A EVIPNet promove o uso sistemático da evidência científica na tomada de decisões em políticas de saúde.

Com foco nos países de baixa e média renda, a EVIPNet promove a colaboração em nível nacional entre formuladores de políticas, pesquisadores e sociedade civil com o objetivo de facilitar o desenvolvimento e a implementação de políticas de saúde através do uso da melhor evidência científica disponível.

A EVIPNet inclui redes regionais e globais das quais participam equipes/redes nacionais.



O Portal EVIPNet

Busca no portal da EVIPNet

World Health Organization

Home | Sobre | Como trabalhamos | Atividades | Governança

Pesquisa na BVS EVIPNet

Medicamentos

Pesquisar em: ☒ Principais Fontes da BVS ☐ Health Systems Evidence

Recursos para políticas informadas por evidências

- Ferramentas SUPPORT
- Guias SURE
- Ferramentas de aprendizagem
- Links úteis

Evidências para políticas informadas

- Evidências para políticas informadas
- Revisões sistemáticas
- Resposta rápida
- Diálogo político

Próximos eventos

Compartilhamento de conhecimento

- Fórum HFA-EVIPNet/França

Parceiros e projetos

- SURE
- Como se tornar parceiro
- Lista de parceiros

Destaques

EVIPNet
Evidence Informed Policy Network
World Health Organization

Launches of the EVIPNet Evidence Library and the Interprofessional Organizational Health Systems Documents Portal

Notícias

- McMaster Health Forum oferece workshop sobre busca e uso de evidências para tomada de decisão em sistemas de saúde
- Regional meeting for the 8th Global Conference on Health promotion
- Changing Mindsets – Strategy on Health Policy and Systems Research
- Report on International Forum on Evidence Informed Health Policy in Low and Middle Income Countries
- The Global Burden of Disease: Generating Evidence, Guiding Policy
- Leveraging Data to Make Better

Acesse em: <http://global.evipnet.org/pt/>

Tradução do conhecimento (KT)

Tipo de atividades da EVIPNet

Cursos de capacitação quanto ao uso da evidência para tomadores de decisões

Elaboração de “sínteses de evidências” sobre temas relevantes de políticas de saúde

Diálogos deliberativos sobre temas relevantes de políticas de saúde

Disponibilizar e divulgar sínteses de evidências para os tomadores de decisão



Etc

Avanços da EVIPNet



Visite a nossa página para acompanhar os avanços e as novidades da EVIPNet

brasil.evipnet.org

Tradução do conhecimento (KT)

Estado de Desenvolvimento da EVIPNet nas Américas



- Em Execução
- Em Processo
- Outras Plataformas

Ano de 2014

MÓDULO I - A tradução do conhecimento e a EVIPNet

Organización
Panamericana
de la Salud

Organización
Mundial de la Salud
asociación con las Américas

EnglishEspañol

InicioTemas de SaludProgramasCentro de PrensaPublicacionesDatosPaíses y CentrosAcerca de OPS

Google™ Traductor

Buscar

Inicio » Nuestro enfoque » EVIPNet Américas

Metas investigación

Inicio
(Investigación)

Nuestro enfoque

Política de investigación

Registro de ensayos clínicos

PAHO Ethics Review Committee

Mapa de los sistemas nacionales de investigación en salud

EVIPNet Américas

Noticias sobre investigación para la Salud

Añados

Recursos de información

Oportunidades de entrenamiento

Arte para la investigación

Pasantías



PROMOCIÓN Y DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

EVIPNet - Proyectos de país

Estrategias y Políticas de Investigación OPS/OMS



Eventos de Investigación

No hay ningún evento programado.

Enlaces rápidos de Investigación

EVIPNet Américas

Oportunidades de financiamiento

prioridades

enfoques

innovación

viden para

igación en

re nuestros

conocer

EVIPNet

Mais informação <http://www.paho.org/portalinvestigacion/evipnet>

Este curso em EaD foi desenvolvido com base nas Ferramentas SUPPORT para políticas de saúde informadas por evidências, a partir da coletânea de artigos publicados na revista 'Health Research Policy and Systems' (www.health-policy-systems.com/supplements/7/S1).

Está permitido o uso, distribuição e reprodução ilimitada em qualquer meio, desde que devidamente citada a fonte original.



📺 Vídeo Ilustrativo



Material de Apoio

↑ Clique aqui para acessar ↑



Apostila em PDF

↑ Clique aqui para acessar ↑



✓ Exercícios de Fixação

Exercícios de Fixação do Módulo 1: Tradução do conhecimento e Rede de Políticas Informadas por Evidências.

↑ Clique aqui para acessar ↑



