

Liste de vérification pour la prise de décisions fondée sur des données probantes

Un résumé de

Health EvidenceTM (2011, March 16). Liste de vérification de la prise de décisions fondée sur des données probantes (PDFDP). Hamilton ON; Health EvidenceTM; <http://healthevidence.org/practice-tools.aspx#PT1>.



National Collaborating Centre
for Methods and Tools
Centre de collaboration nationale
des méthodes et outils

Pour citer ce sommaire du CCNMO:

Centre de collaboration nationale des méthodes et outils (2016). *Liste de vérification pour la prise de décisions fondée sur des données probantes*. Hamilton, ON : Université McMaster. (mise à jour 01 September, 2017) Récupéré sur le site <http://www.nccmt.ca/resources/search/237>.

Catégories:

Tool, Define, Search, Appraise, Synthesize, Adapt, Implement, Evaluate, Knowledge management, KT plan

Date d'affichage:
January 22, 2016

Date de mise à jour:
September 1, 2017

Tool

Relevance For Public Health

La prise de décisions fondée sur des données probantes est essentielle aux professionnels de la santé publique. L'outil les aide à suivre le processus en sept étapes.

Description

L'outil guide les utilisateurs tout au long du processus en sept étapes de prise de décisions fondée sur des données probantes (PDFDP) en santé publique. Des liens sont fournis vers des ressources pertinentes qui peuvent faciliter le processus. L'outil permet aussi aux utilisateurs de partager les principaux documents produits à chaque étape avec d'autres personnes de leur organisme aux fins de consultation ultérieure et d'évaluation.

Health Evidence^{MC} a créé la [liste de vérification de la prise de décisions fondée sur des données probantes \(PDFDP\)](#). Elle guide les utilisateurs tout au long du processus en sept étapes de PDFDP en santé publique :

1. Définir
2. Rechercher
3. Estimer
4. Synthétiser
5. Adapter
6. Mettre en œuvre
7. Évaluer

Afin d'en savoir plus sur le processus, reportez-vous au module d'apprentissage en ligne du CCNMO [Introduction à la prise de décisions fondée sur des données probantes](#) et à la série de webémissions du CCNMO sur la [santé publique fondée sur des données probantes](#).

En plus de fournir un aperçu du processus en sept étapes, l'outil procure des liens vers des ressources qui peuvent s'avérer utiles à divers stades de ce dernier. Par exemple, à l'étape de la recherche, un autre outil créé par Health Evidence^{MC}, [Effectuer le suivi de ses résultats de recherche : ordinogramme](#), peut servir à consigner la recherche de données probantes pertinentes.

À mesure que des décisions sont prises à chaque étape du processus, l'outil procure des liens vers les principaux documents à enregistrer pour permettre à d'autres, à l'avenir, de voir comment les décisions ont été prises. Enregistrer le processus décisionnel sera utile quand il s'agira de l'évaluer pour l'orienter plus tard. Afin d'en savoir plus, reportez-vous à l'outil de Health Evidence^{MC} [Améliorer la prise de décisions futures : optimisation du processus décisionnel en fonction des leçons apprises](#).

Les utilisateurs peuvent accéder à l'outil et l'employer avec d'autres ressources comme des listes de vérification et des ordinogrammes pour appuyer le recours aux travaux de recherche, provenant de [Health](#)

Ces sommaires sont préparés par le CCNMO afin de condenser la matière et offrir un aperçu des ressources figurant dans le [Registre des méthodes et outils](#), et pour fournir des suggestions quant à leur utilisation dans un contexte de santé publique. Pour plus d'information sur une méthode/un outil mentionné dans le sommaire, consultez les auteurs/développeurs de la ressource d'origine.

Implementing the Tool

Who is Involved?

Toutes les personnes qui interviennent dans le processus décisionnel contribueraient à remplir l'outil.

Steps for Using Tool

La liste de vérification de la prise de décisions fondée sur des données probantes se divise comme suit :

- Définir la question o Est-ce
- qu'une question de recherche claire et admettant une réponse a été formulée?
- Rechercher des données probantes pertinentes o Est-ce
- qu'une stratégie de recherche exhaustive a été employée pour trouver les meilleures données probantes qui soient afin de -s'attacher à cette question?
- Estimer o Est-ce que
- la qualité des données probantes pertinentes a fait l'objet d'une évaluation?
- Synthétiser o Quels
- résultats l'examen des données probantes a-t-il donné?
- Adapter
- Mettre en œuvre
- Évaluer

Caractéristiques de l'évaluation et de la mesure

Évaluation

Has not been evaluated

Validité

Not applicable

Fiabilité

Not applicable

Cote méthodologique



Not applicable

Tool Development

Developers

Health Evidence

Site Web : www.healthevidence.org

Méthode de développement

Date de sortie

2011

Contact Person

Heather Husson

Health Evidence

175, chemin Longwood Sud, bureau 210a

Hamilton ON L8P 0A1

Courriel : hhusson@healthevidence.org

Ressources

Titre de la ressource primaire	Liste de vérification de la prise de décisions fondée sur des données probantes
Fichier joint	Aucun
Lien Web	http://thehealthevidence.org/practice-tools.aspx#PT1
Référence	Health Evidence™ (2011, March 16). <i>Liste de vérification de la prise de décisions fondée sur des données probantes (PDFDP)</i> . Hamilton ON : Health Evidence™. http://thehealthevidence.org/practice-tools.aspx#PT1 .
Type de ressource	Outil
Format	Accès en ligne
Coût de l'accès	None.
Langue	English, French
Condition d'utilisation	Non précisé