



## Section 2.3

# Outils d'application des connaissances

**Melissa C. Brouwers, Ph.D.**

Professeure agrégée, Département d'oncologie  
Membre associée, Département d'épidémiologie clinique et de biostatistique  
McMaster University

**Dawn Stacey, inf. aut., Ph.D.**

Professeure adjointe, l'École des sciences infirmières, Université d'Ottawa  
Scientifique associée, Institut de recherche de l'Hôpital d'Ottawa

**Annette M. O'Connor, inf. aut., Ph.D., MACSS**

Professeure, l'École des sciences infirmières, Université d'Ottawa  
Scientifique principale, Institut de recherche de l'Hôpital d'Ottawa

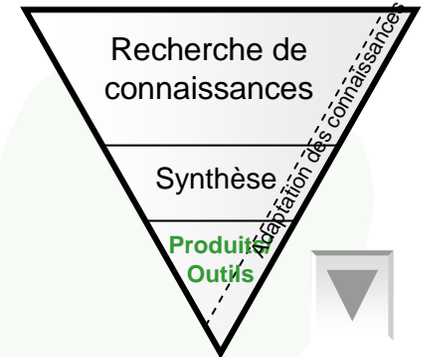


CIHR IRSC

Canada



# Produits/Outils



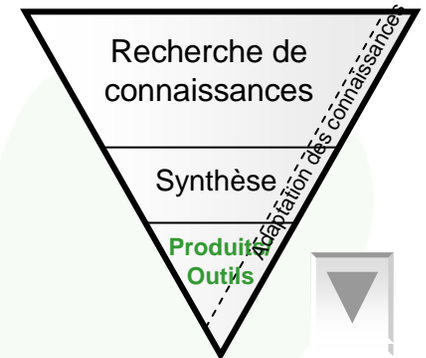
## Principaux points :

- Les examens systématiques forment la base de nombreuses activités d'application des connaissances
- Les efforts de mise en œuvre devraient garantir l'utilisation de directives en matière de pratique clinique et d'aides à la prise de décision de haute qualité pour les patients
- L'adoption d'aides à la prise de décision pour les patients peut améliorer la qualité des décisions





# Produits/Outils



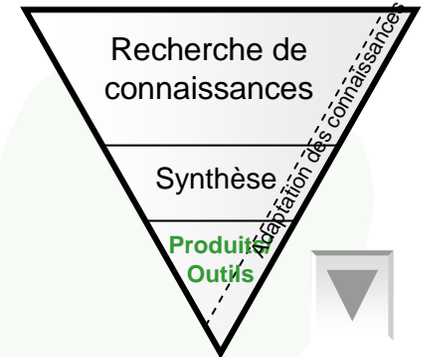
## Outils de connaissances

- Directives en matière de pratique clinique
- Aides à la prise de décision pour les patients
- Servent à aider les cliniciens et les patients à prendre des décisions fondées sur des faits
- Fournissent une description explicite, fondée sur des faits, du risque et des avantages d'une intervention
- Montrent en gros où les données probantes sont insuffisantes





# Produits/Outils



## Que sont les directives en matière de pratique clinique (DPC)?

- Énoncés élaborés systématiquement qui ont pour but d'aider le cliniciens et les patients à décider des soins de santé qui conviennent dans des circonstances cliniques précises

Systematiques plutôt qu'arbitraires

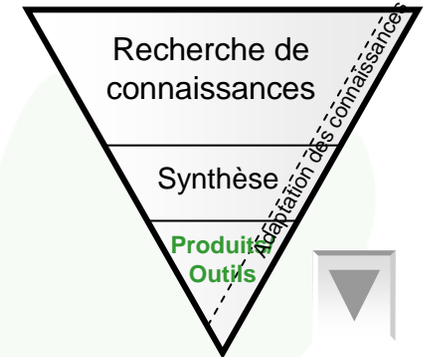
Aident à la prise de décision, ne la remplacent pas

Il ne s'agit pas des protocoles stéréotypés





# Produits/Outils



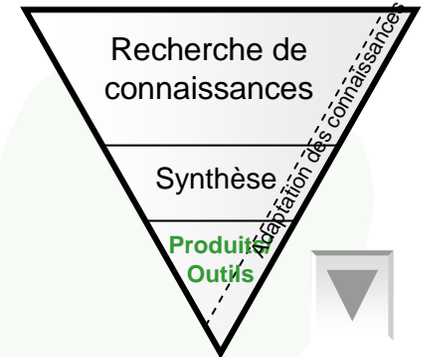
## DPC – Éléments essentiels

- Former une équipe multidisciplinaire
- Déterminer la question
- Procéder à l'examen systématique des données probantes
- Évaluer et interpréter les données probantes
- Formuler des recommandations
- Soumettre les recommandations à un examen externe





# Produits/Outils



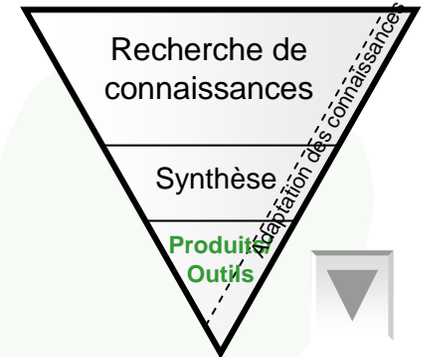
## DPC – Éléments essentiels

- Soumettre les recommandations à un examen externe
- Réviser les recommandations
- Diffuser
- Mettre en œuvre





# Produits/Outils



## Les DPC fonctionnent-elles?

Examen systématique par Grimshaw et coll.\*

Amélioration de 10 % dans les processus et les résultats des soins

\* *J Gen Intern Med*, février 2006;21 Suppl 2:S14-20

\* *Health Technol Assess*, février 2004;8(6):iii-iv, 1-72

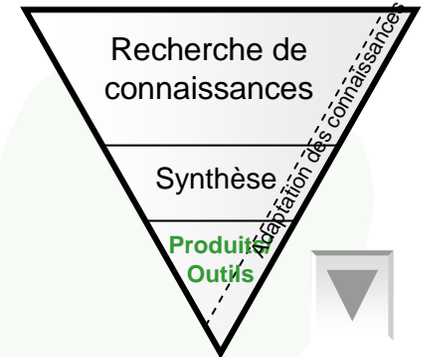


CIHR IRSC

Canada



# Produits/Outils



## DPC – Déterminer la qualité

AGREE ([www.agreetrust.org](http://www.agreetrust.org))

- Norme internationale pour l'élaboration et l'évaluation de directives et pour l'établissement de rapports à leur égard
- 6 domaines de qualité (23 points)
  - Champ et objectifs
  - Participation des intervenants
  - Clarté de la présentation
  - Rigueur de l'élaboration
  - Applicabilité
  - Indépendance éditoriale

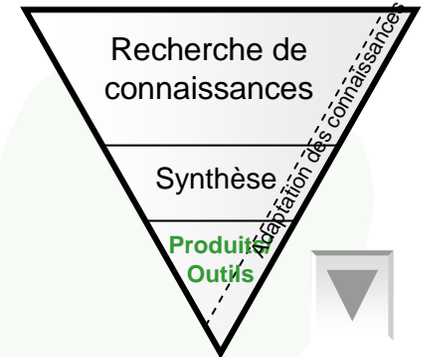


CIHR IRSC

Canada



# Produits/Outils



## DPC – Déterminer la qualité

Outil GLIA (Guideline Implementability Appraisal)\*

- Procure une certaine perspective en permettant d'évaluer dans quelle mesure les recommandations sont applicables

\*<http://nutmeg.med.yale.edu/glia>

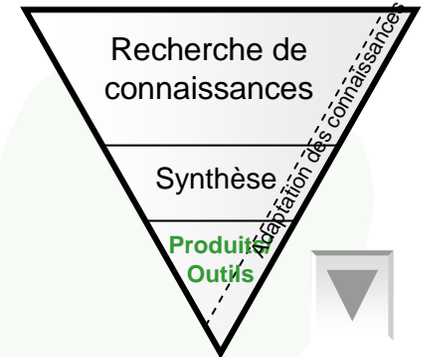


CIHR IRSC

Canada



# Produits/Outils



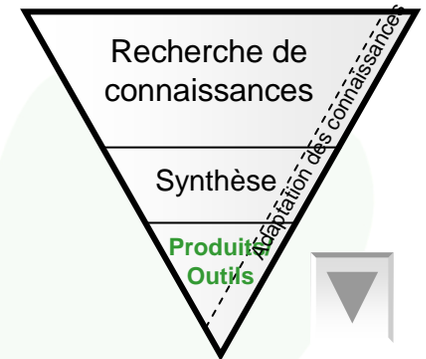
## Aides à la prise de décision pour les patients – De quoi s'agit-il?

- Transforment les données probantes en outils d'utilisation facile pour les patients afin :
  - d'informer les patients des options
  - de clarifier la valeur accordée aux bienfaits par rapport aux inconvénients
  - de guider le processus de prise de décision





# Produits/Outils



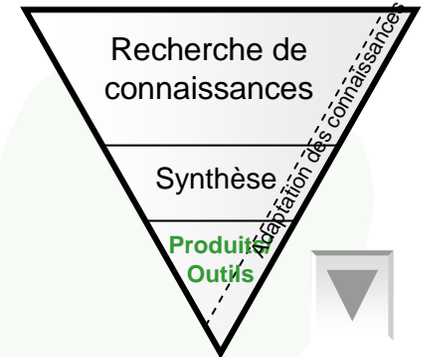
## Aides à la prise de décision pour les patients – Éléments essentiels

- Renseignements factuels sur les maladies, les options et les résultats adaptés à la situation clinique des patients
- Communication des risques concernant les résultats et l'incertitude
- Clarification des valeurs – Ce qui est le plus important pour le patient
- Orientation pour les délibérations et la communication avec les autres





# Produits/Outils



## Les aides à la prise de décision pour les patients fonctionnent-elles?

Coulter et Ellins, examen des examens (2007)

- Améliorer la participation à la prise de décision
- Connaissance des options par les patients
- Faciliter la concordance des valeurs et des décisions ultérieures

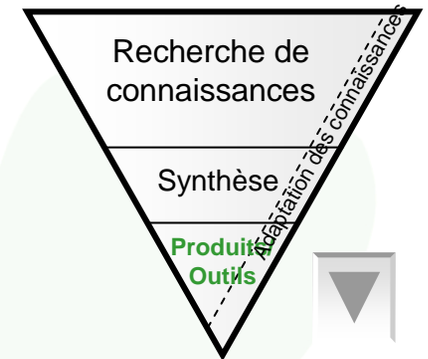


CIHR IRSC

Canada



# Produits/Outils



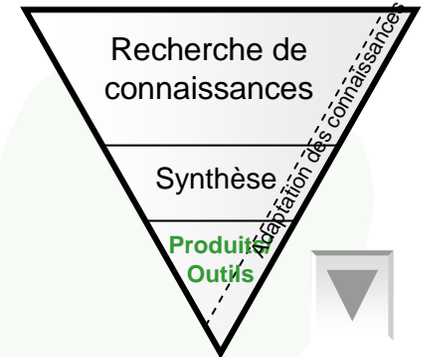
## Aides à la prise de décision pour les patients – Déterminer la qualité

- International Patient Decision Aids Standards Collaboration
- [www.ohri.ca/decisionaid](http://www.ohri.ca/decisionaid)
- Les domaines de qualité incluent :
  - contenu essentiel
  - élaboration
  - évaluation





# Produits/Outils



## Données probantes manquantes – Ce qu’il faut

- Les efforts de recherche devraient être dirigés vers des domaines qui nous permettront de mieux comprendre les outils de connaissances, notamment :
  - des stratégies pour améliorer la compréhension et la mise en œuvre des examens systématiques (synthèses), des directives et des aides à la prise de décision pour les patients
  - l’impact des aides à la prise de décision pour les patients sur les résultats cliniques importants
  - des études de la validité et de la fiabilité des International Patient Aids Standards

