

Systemes d'information en Santé

Recherche d'informations en Santé

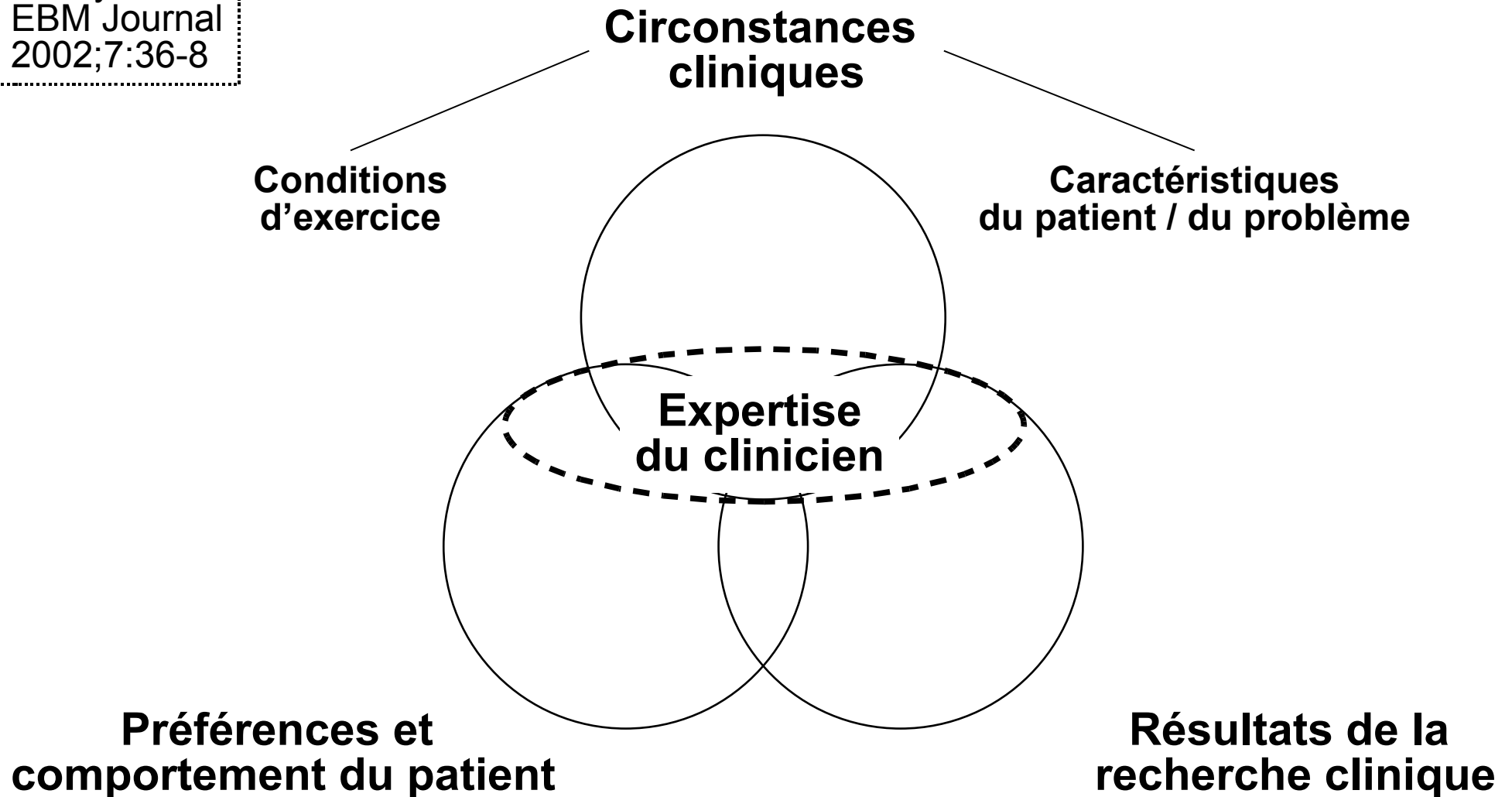
Médecine Factuelle
Evidence Based Medicine

Olivier Steichen
Université Paris 5
07/02/2007



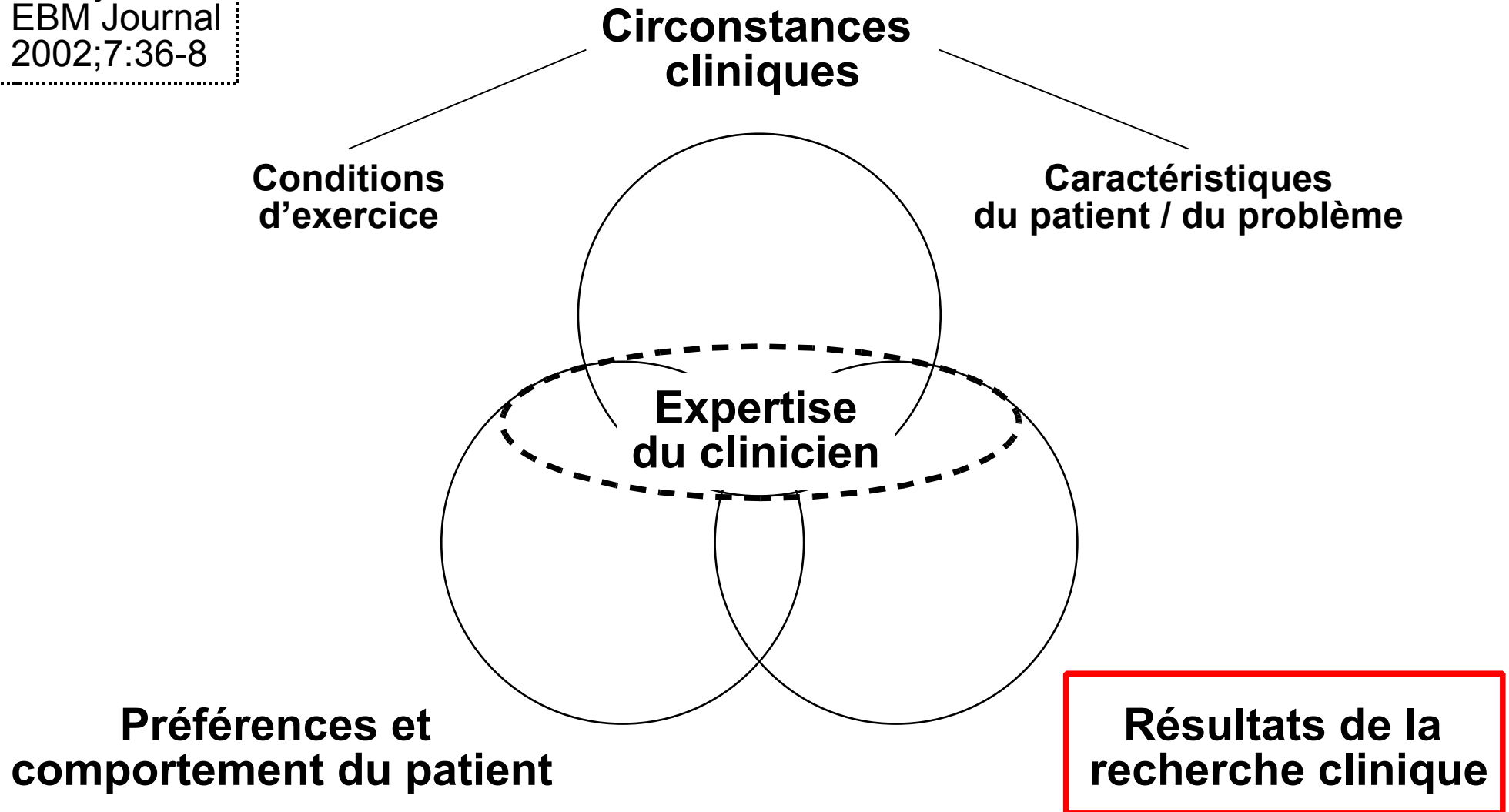
Modèle de la décision en Santé

B Haynes
EBM Journal
2002;7:36-8

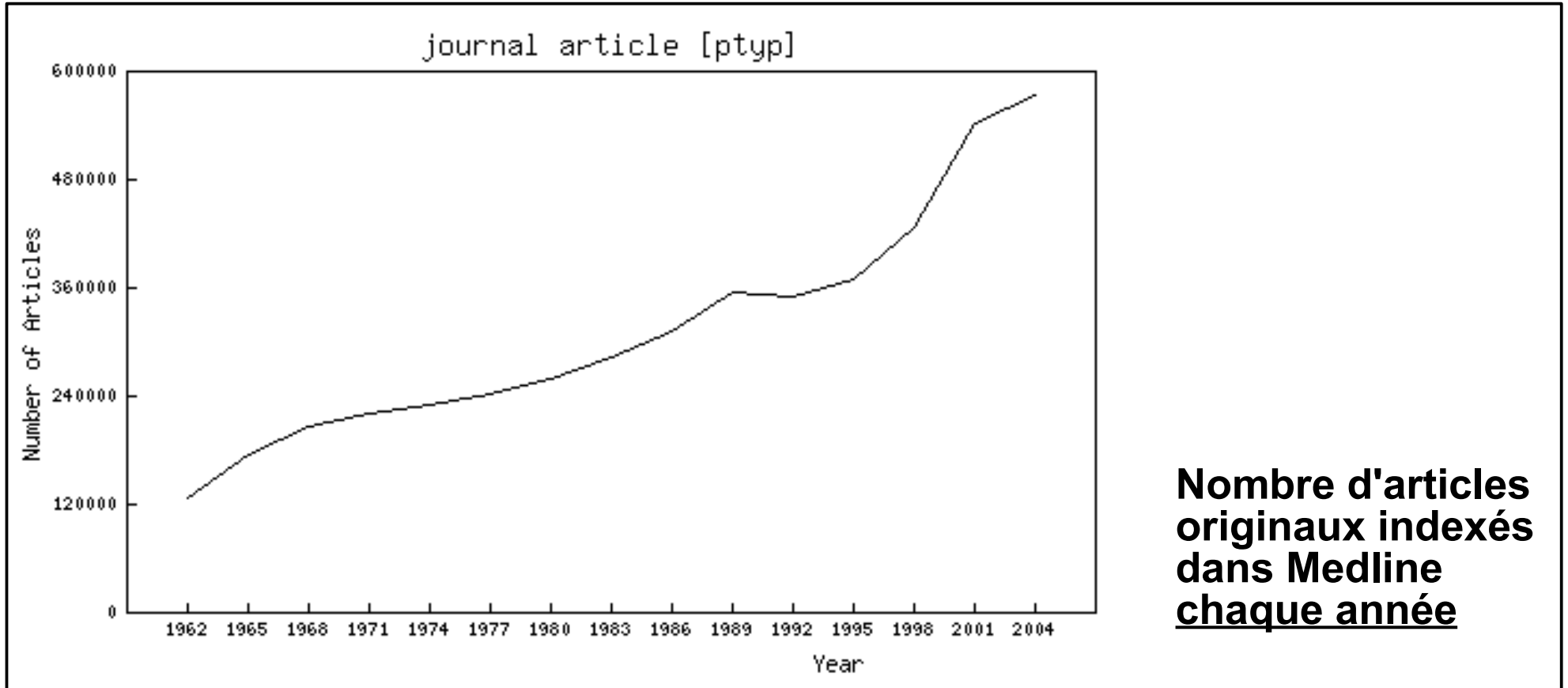


Modèle de la décision en Santé

B Haynes
EBM Journal
2002;7:36-8



Problème



Nombre total de référence indexées dans Medline en 2007 $> 15.10^6$

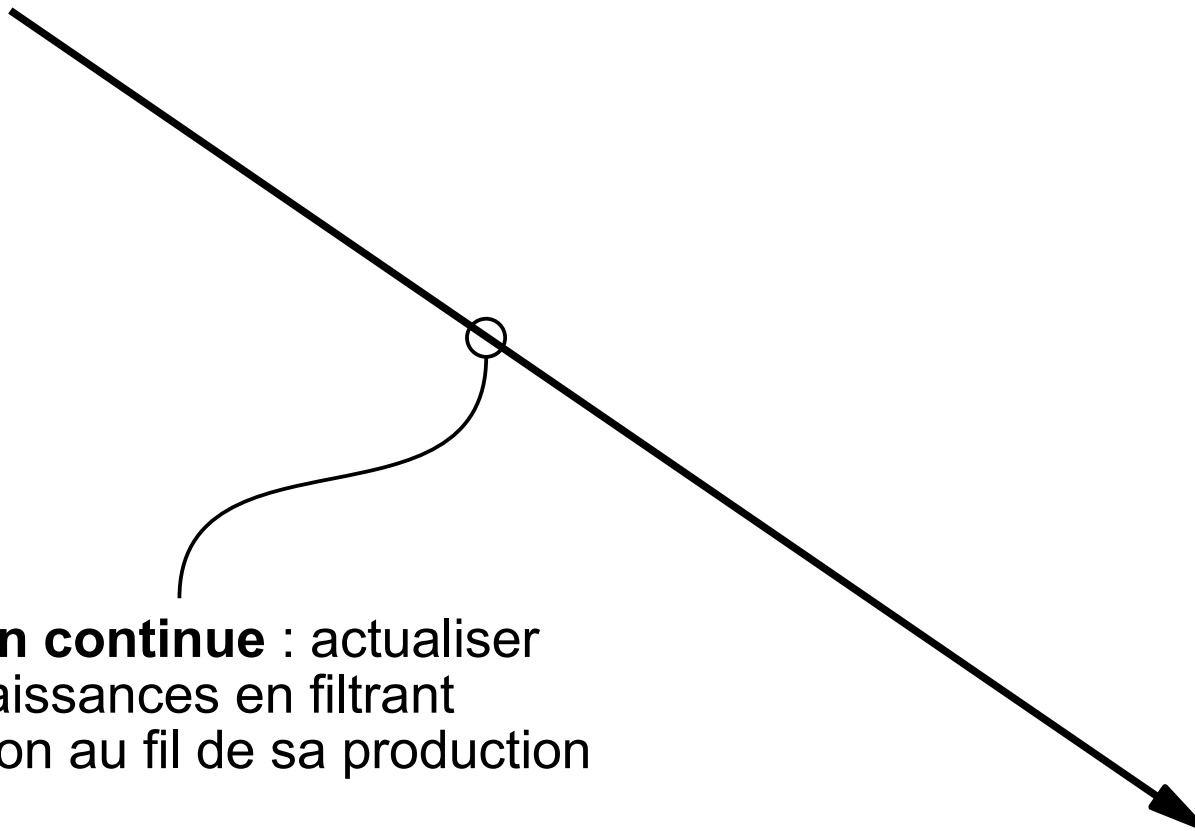
Besoins en informations

Résultats de
la recherche

Clinicien

Besoins en informations

Résultats de
la recherche



Formation continue : actualiser
ses connaissances en filtrant
l'information au fil de sa production

Clinicien

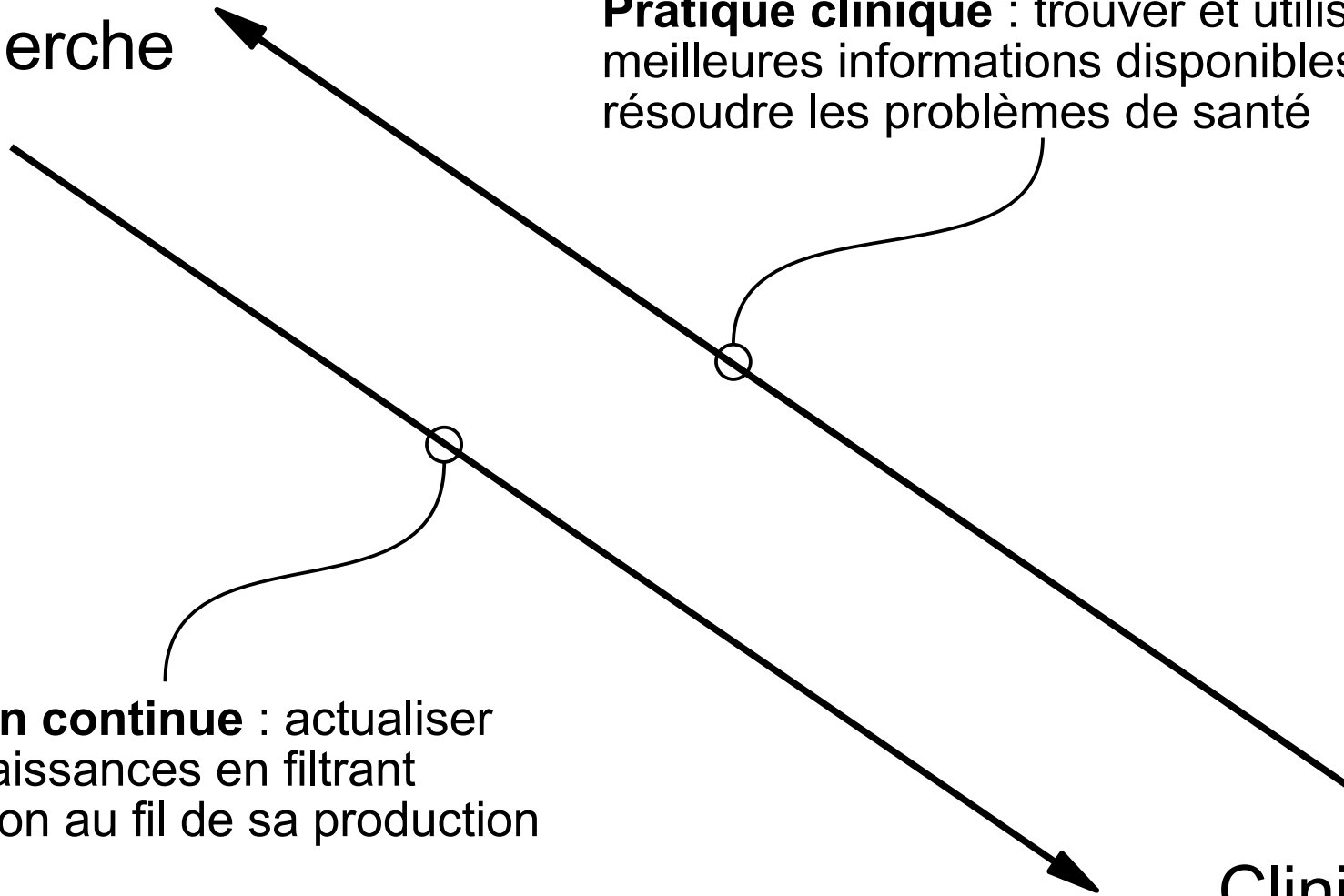
Besoins en informations

Résultats de
la recherche

Pratique clinique : trouver et utiliser les
meilleures informations disponibles pour
résoudre les problèmes de santé

Formation continue : actualiser
ses connaissances en filtrant
l'information au fil de sa production

Clinicien



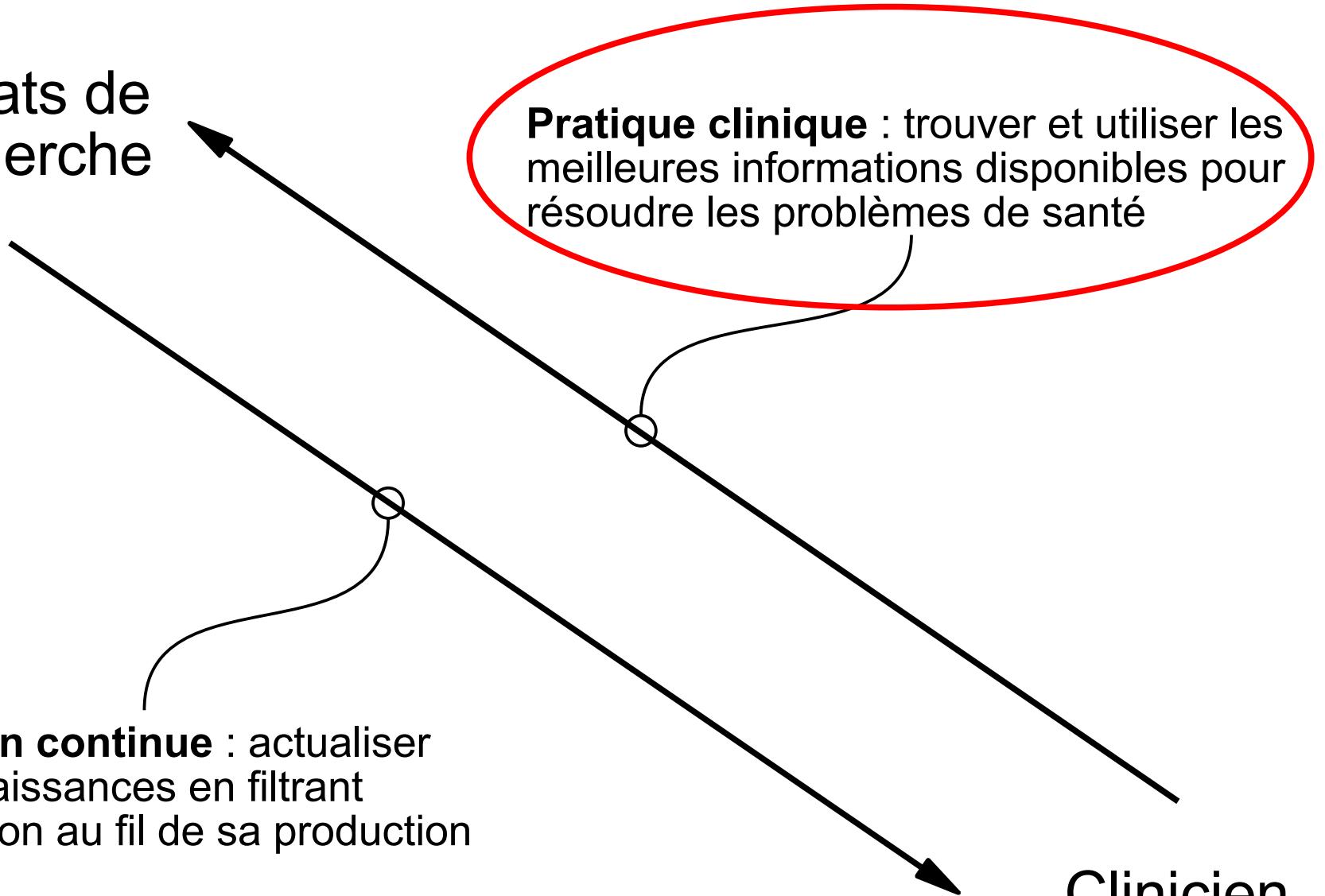
Besoins en informations

Résultats de
la recherche

Pratique clinique : trouver et utiliser les
meilleures informations disponibles pour
résoudre les problèmes de santé

Formation continue : actualiser
ses connaissances en filtrant
l'information au fil de sa production

Clinicien



Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre

Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre
2. Trouver les résultats de la recherche clinique qui permettent d'y répondre

Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre
2. Trouver les résultats de la recherche clinique qui permettent d'y répondre
3. Évaluer les résultats trouvés (en terme de pertinence et de validité)

Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre
2. Trouver les résultats de la recherche clinique qui permettent d'y répondre
3. Évaluer les résultats trouvés (en terme de pertinence et de validité)
4. Appliquer les résultats retenus (en tenant compte des particularités de la situation)

Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre

2. Trouver les résultats de la recherche clinique qui permettent d'y répondre

3. Évaluer les résultats trouvés (en terme de pertinence et de validité)

4. Appliquer les résultats retenus (en tenant compte des particularités de la situation)

Recherche documentaire

Deux contextes très différents :

- Bibliographie pour un travail académique
- Recherche d'information en exercice clinique

Pour une pratique conforme aux résultats de la recherche clinique

1. Formuler la question de façon à ce que la recherche clinique puisse y répondre

2.a. Choisir les ressources documentaires les mieux adaptées au contexte

2.b. Trouver les résultats de la recherche clinique qui permettent de répondre à la question

3. Évaluer les résultats trouvés (en terme de pertinence et de validité)

4. Appliquer les résultats retenus (en tenant compte des particularités de la situation)

Aujourd'hui

- Recherche d'articles scientifiques
« en bibliothèque »
- Recherche d'informations
« au lit du malade »

Mentions légales

- L'ensemble de ce document relève des législations française et internationale sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Tous les droits de reproduction de tout ou partie sont réservés pour les textes ainsi que pour l'ensemble des documents iconographiques, photographiques, vidéos et sonores.
- Ce document est interdit à la vente ou à la location. Sa diffusion, duplication, mise à disposition du public (sous quelque forme ou support que ce soit), mise en réseau, partielles ou totales, sont strictement réservées au Ministère de l'éducation nationale - projet C2i métiers de la Santé.
- L'utilisation de ce document est strictement réservée à l'usage privé des étudiants inscrits à l'UFR de médecine, de pharmacie et odontologie des universités impliqués dans le C2i métiers de la santé, et non destinée à une utilisation collective, gratuite ou payante.
- Ce document a été réalisé pour le projet C2i Niveau 2 métiers de la Santé - Ministère de l'éducation nationale.

