



Les pièges de la recherche documentaire sur le WEB

Michel Cucherat

WEB

- pages de contenu (pages HTML)
- disponibles sur des sites WEB
- accessibles par Internet
 - à l'aide d'un navigateur (Internet Explorer, Firefox, etc.)
 - identifiés par une adresse (URL)
 - www.univ-lyon1.fr

Publication sur Internet

■ La publication sur Internet est libre

■ Les pages (sites) sont réalisées

- par des organismes officiels (.org)
- des sociétés commerciales (.com)
- des institutions (facultés, hôpitaux, etc.)
- des individus
- des groupes de pression

■ Pourquoi publier sur le WEB :

- affichage (que fait-on, qui sommes nous, où nous trouver)
- délivrer du contenu

Contenus des sites

- Informations promotionnelles
- Connaissances
 - cours, livres, encyclopédies, articles scientifiques
- Documents officiels
 - lois, réglementations, rapports
- Des avis, opinions,
 - blog
- Contenu de loisir
 - musique, films, images, etc.

Intérêts pour le médecin

- Profusion de sites
 - plusieurs milliards de pages
- Sources potentiels d'informations utiles aux médecins
- Problématique
 - trouver l'information que l'on recherche

Démarche de recherche

■ Je connais un site sur lequel l'information que je recherche se trouve probablement

- recommandations → BFES (Base française d'évaluation en santé) site de l'HAS
- information sur un médicament → site de la banque Claude Bernard

■ Je ne connais pas de site

- recherche tout azimut

Recherche sur un site connu

■ Très efficace

■ Nécessite de se constituer une liste de sites

- favoris du navigateur
- chroniques Internet de votre gazette préférée

Recherche globale

■ Moteurs de recherche

- Google et les autres
- bases de données des mots présents sur les pages WEB
 - à partir d'un mot retourne l'ensemble des pages contenant ce mot !

■ Avantage

- puissant

■ Inconvénients

- profusion de réponses (plus ou moins spécifiques)
- consommateurs de temps (butinage)

Analyse critique

- Impérative
- Est-ce que l'information trouvée est fiable, impartiale, à jour
- Question à se poser ?
 - Quelle est la source
 - existe-t-il une signature
 - société commerciale (.com), officielle, un individu, un groupe de pression ?
 - L'information a-t-elle un caractère promotionnel
 - conflits d'intérêts
 - L'information est-elle récente
 - date ?

Limite des recherches documentaires par le WEB

■ Personne ne veille à ce que tout soit disponible sur le WEB

- tout ce qui est utile aux médecins
- tout ce qui connu

■ le WEB n'est pas le vecteur primaire de médiatisation des informations scientifiques

- publications scientifiques

■ Conséquences

- Savoir arrêter une recherche en cas d'insuccès
- Ne pas abandonner la recherche bibliographique habituelle (pour l'instant)

Les pièges

- Croire ce que l'on cherche est certainement sur Internet
- S'acharner sur les résultats d'un moteur de recherche
- Accepter l'information retrouvée sans analyse critique, sans croiser les sources