

Web-CT en médecine

Renée Dugas MD

Professeure adjoint de clinique

Hôpital Sacré-Coeur



Plan

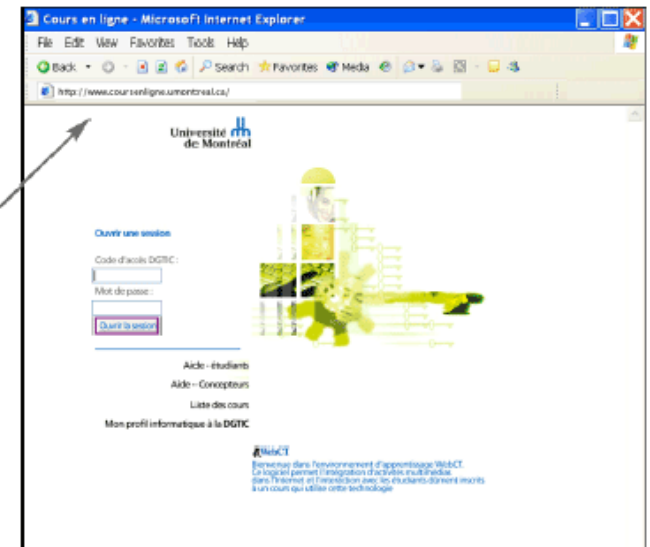
- ☛ Ce qu'est WebCT
- ☛ Obtenir un Unip et un code DGTIC
- ☛ Ce que j'ai fait
- ☛ Ce qui peut être fait



Vérifier son UNIP

- Ouvrir la page UdeM
<http://www.umontreal.ca/>
- Aller vers accès rapide
- Cliquer sur cours Web-CT
<http://www.coursenligne.umontreal.ca/webct/>

La page d'entrée des cours en ligne élaborés avec l'environnement WebCT accessible à l'adresse : <www.coursenligne.umontreal.ca>



Vérifier son UNIP et son code DGTIC

- ☛ Votre profil informatique à la DGTIC
<http://www.dgtic.umontreal.ca/>
- ☛ Cliquer sur l'onglet à la pointe sup. D (votre profil informatique à la DGTIC) il y a des démonstrations décrivant comment se servir de son code DGTIC
<http://www.dgtic.umontreal.ca/html/>
- ☛ Aller à conditions préalables et cliquer sur VRRH
<http://www.drh.umontreal.ca/>
- ☛ Nos différents secteurs et cliquer sur «Obtenir et remplacer son UNIP»
<http://www.drh.umontreal.ca/nouv/Unip.html>



WebCT: définition

- WebCT vient de « Web Course Tools »
- Conçu par le professeur Murray Goldberg de l'université de Colombie-Britannique
- Il est construit sur Internet au moyen d'un navigateur Internet et il ne nécessite pas de logiciel supplémentaire



WebCT

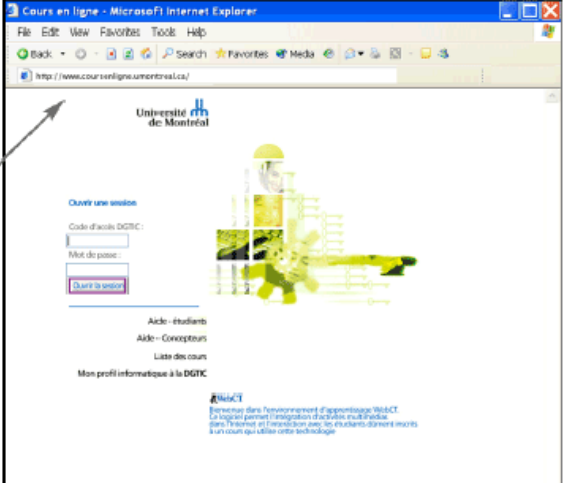
- ☞ Cet environnement permet l'intégration de fichiers de diverses natures
 - Textes, pages HTML, documents PDF, images, présentations PowerPoint, éléments audio et vidéo
- ☞ Éléments de communication
 - Babillard, messagerie, pages personnelles, calendrier, transferts de fichiers
- ☞ Éléments d'évaluation
 - Examens, autoévaluations, sondages, diffusion confidentielle des résultats



WebCT: obtenir un compte

- Sur la page d'accueil de l' UdeM, cliquer sur «cours en ligne WebCT»
- Cliquer sur aide aux concepteurs
- Puis cliquer sur demande de développement
- Remplissez le formulaire

La page d'entrée des cours en ligne élaborés avec l'environnement WebCT accessible à l'adresse : <www.coursenligne.umontreal.ca>



WebCT

- Pour la formation à utiliser ce système, il y a pendant l'année des séances de formation sur 4 demi-journées qui nous aident à partir
- Les Textes que nous utilisons pour nos cours en Word ou en Power Point doivent être transformés en HTML pour être consultés facilement par les étudiants



Cours de soins palliatifs: utilité de WebCT

- ☞ Implication de différents milieux d'enseignement:
 - Lieux différents
 - Structures de fonctionnement différentes
- ☞ Préparer un manuel de soins palliatifs
 - Uniforme pour les différents centres
 - Utilisant les documents préparés ou choisis par les intervenants
 - Qui peut être mis à jour régulièrement et rapidement
 - Économique
 - Facilement accessible



Processus utilisé

- Division des chapitres à partir des objectifs formulés pour le stage de 1 mois
- Utilisation de mes présentations PowerPoint
- Utilisation de présentations des autres confrères avec leur permission
 - Rappel fréquents pour obtenir ces textes
 - Rappel sur l'importance d'éviter des textes lourds
 - De tel textes sont longs à télécharger



Processus utilisé

Utilisation de liens hypertextes

- Vers des sites disponibles en ligne
- Vers des textes disponibles en ligne
- Vérification si nécessité de permission pour permettre un lien vers un texte complet
- Sinon, utilisation de la référence dans un moteur de recherche, comme Pubmed



L'avenir

- ☞ Utiliser le babillard électronique disponible à travers ce cours
- ☞ Développer une section où les textes des réunions préparées dans les différents milieux seront accessibles en ligne par tous
 - Préparés par les stagiaires
 - Préparés par les professeurs
- ☞ Ajouter un calendrier des événements présentant un intérêt commun
- ☞ Préparer ou insérer des clips audio et vidéo
 - Entrevu avec des patients ou de leur proche...



L'avenir

- Garnir en commun le chapitre des références rattachées à chacun des chapitres
- Permettre l'accès de ce livre à tous les professeurs de la faculté de médecine et à tous les étudiants



Ce qui peut être fait

- Ce genre de livre électronique peut être utilisé dans les différentes spécialités médicales
- En formation médicale continue, il est facile de prévoir des auto-évaluations à compléter en ligne



Bibliothèque UdeM

Liens à développer

- <http://www.bib.umontreal.ca/>
- <http://www.bib.umontreal.ca/SA/>

