

Optosys[®] Info



Le plus grand réseau d'optométristes au Canada
www.opto.com

4, Place du Commerce, bureau 460, Montréal (Québec) H3E 1J4 Tél. : (514) 762-2020 Téléc. : (514) 762-9933 www.opto.com

Sautez dans le panier !



Félicitations à la clinique Granger Bernier & Ass. Inc. de St-Jean-Sur-Richelieu, QC, gagnante du 1er tirage de 500 \$ en crédit b2b.

Pour devenir admissible au prochain tirage, il vous suffit de passer 20 commandes durant le mois de septembre.

De plus, lors de votre première commande obtenez 20 \$ de crédit* b2b applicable lors de votre seconde commande.

La commande en ligne... c'est vite... c'est pratique.

* 1 seul crédit par clinique pour la durée du concours

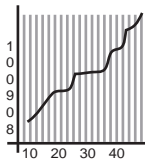
À l'agenda cet automne...

Pour tout savoir sur les effets spéciaux d'Optosys², venez rencontrer l'équipe informatique SOI au salon de votre région.

- Québec, QC : 16 et 17 septembre 2005
- Red Deer, AB : 30 septembre 2005
- Regina, SK : 28 octobre 2005
- Halifax, NS : novembre 2005

Installations d'OPTOSYS²

Août 2005



- Bluewater Ophthalmic Services Ltd }
Goderich, ON
- Bluewater Ophthalmic Services Ltd }
Clinton, ON

* Multi Cliniques en réseau

LA FAUSSE IMPRESSION D'ÊTRE PROTÉGÉ

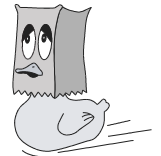
Par les temps qui courent, le principal problème que rencontrent beaucoup d'utilisateurs d'ordinateurs est un ralentissement du fonctionnement de leur ordinateur qu'ils ont du mal à comprendre. Leur ordinateur va moins vite que lorsqu'il était neuf, parfois beaucoup moins vite. Il se bloque parfois ou l'accès à certains fichiers est laborieux ou impossible. Dans presque tous les cas où les choses se présentent de cette façon, on peut présumer que des virus ou des logiciels espions ont réussi à s'infiltrer dans l'ordinateur. **Il n'est pas rare de trouver des dizaines de virus et des dizaines de logiciels espions sur des ordinateurs sans antivirus ou dont l'antivirus n'a pas été mis à jour.** Il est alors impossible que l'appareil fonctionne correctement et les risques de pertes de données sont très importants.

Beaucoup de gens pensent à tort que leurs données sont protégées parce qu'il y avait un antivirus sur leur ordinateur quand ils l'ont acheté ou parce qu'ils ont eux-même installé un antivirus à un moment donné. En fait, un antivirus ne protège vraiment que lorsqu'on met à jour son antivirus au moins une fois par semaine. À tous les jours, de nouveaux virus font leur apparition et l'antivirus doit être informé de l'existence de ces derniers ainsi que de la manière de les repérer et de s'en débarrasser.

Il est indispensable d'utiliser un antivirus à partir du moment où l'on se sert d'Internet parce que les virus peuvent accéder à notre ordinateur par courrier électronique, par des fichiers que l'on télécharge, par des fichiers que l'on nous transmet lorsqu'on utilise des logiciels de messageries, etc. De plus, il faut se servir d'un coupe-feu pour empêcher d'autres personnes d'accéder à notre ordinateur pendant que nous sommes en ligne. **Il faut bien comprendre que lorsque nous sommes branchés à Internet, c'est comme si nous nous mettions en réseau avec des millions d'autres personnes, pas toutes recommandables.** Certaines profitent de l'occasion pour pénétrer sur l'ordinateur des autres et y voler des fichiers, des renseignements personnels ou confidentiels, des adresses de courrier électronique, etc. Ils peuvent même se servir de l'ordinateur d'une autre personne pour transmettre du courrier non sollicité ou pourriel (spam) à une quantité d'autres personnes. Pour toutes ces raisons, il faut acheter un coupe-feu, bien le configurer et le mettre à jour régulièrement. Les personnes reliées à Internet en permanence à la haute vitesse, par exemple, sont encore plus à risques que les autres.

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez besoin d'aide pour protéger efficacement votre ordinateur.

Source : Alout Micro

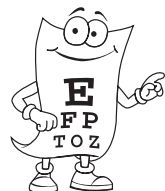


Découvrez OPTOSYS².com

Ce mois-ci, découvrez l'onglet visite du dossier patient. (voir au verso)

Cet onglet se divise en trois sections. La première section vous permet de voir tous les rendez-vous du patient sélectionné, incluant leur statut. Il vous est possible de configurer les rendez-vous pour qu'ils génèrent automatiquement une visite lors de l'arrivée du patient.

La deuxième section vous permet de voir l'historique des visites du patient. Il vous est aussi possible de configurer les visites pour qu'ils génèrent automatiquement un rappel.



La dernière section vous permet de voir tous les rappels du patient. Le statut peut être utilisé pour faire le suivi des rappels.

N'oubliez pas que vous pouvez trier ou exporter le contenu de chacune des grilles (voir Optosys Info de mars 2005).

Surveillez nos prochains numéros pour découvrir la suite de la présentation du dossier patient.

OPTOSYS².com : Le logiciel de référence en optométrie...

Maintenant branché sur le monde !

D couvrez Optosys^α 2

Les visites

Optosys 2
Fichier · Édition · Actions · Sélection · Impression · Administration · Langue · Aide

Patient · Notes · Famille · **Visites** · Prescriptions · Facturation · Pièces jointes

0000007296 - **Thompson, Alex**

Date	Type de Rendez-vous	Durée	Professionnel	Cie	Statut
2005-02-24 14:45	Examen Complet	00:30	Smith, John	001	Arrivé
2004-11-25 14:00	Examen Complet	00:30	Smith, John	001	Non-présenté
2004-04-27 15:30	Examen LC	00:30	Smith, John	001	Arrivé

Date	Type de visite	Professionnel	Cie	Note
2005-02-24 09:48	Examen Complet	Smith, John	001	
2004-04-27 09:45	Examen LC	Smith, John	001	Vérification dans 6 mois

Date	Type de rappel	Professionnel	Cie	Statut/Date	Note
2005-02-25 09:48	LAN	Smith, John	001		
2004-10-28 09:49	6MOI	Smith, John	001	Message 2004-10-30	

Navigation
Accueil · Patient · Agenda · Inventaire · Résultats de sélection

Internet
Intranet · Achats en ligne

Historique
Produits - Montures - Brasil 03 · Types de visite · Usagers

Connecté · Usager: Denise · Cie: 001 · Poste: SYLVIEXP · Serveur: Http://dplantexp/optosys/OptoSysServices.asmx · Version: 2.0.13.4 · 2005-08-02 11:04