

Iphone au quotidien, Quelle utilité en médecine ?



Le monde des widgets médicaux passe progressivement du grand public vers le professionnel, avec des applications de qualité qui collent de plus en plus aux besoins et intérêts des professionnels de santé. Reste à développer, à l'avenir, les applications d'imagerie ou de dossiers en ligne qui tireraient pleinement profit de l'ergonomie exemplaire de l'iPhone et de sa portabilité.

Avec la sortie de l'iPhone 4, Apple va probablement encore doper ses ventes selon une mécanique bien huilée.

Dans le domaine médical, les micro-programmes téléchargeables sur Itunes (ou Widgets) ont longtemps été dominés par des applications « grand public » peu utiles aux médecins, mais avec le niveau actuel d'équipement des praticiens la donne est en train de changer, faisons donc le point sur les nouveautés utiles aux professionnels de santé

Quelle base médicamenteuse sur Iphone ?



Seul sur le créneau Iphone pendant près de 2 ans, la BCB vient d'être rejointe par le Vidal. Si les deux bases proposent des fonctionnalités assez proches, le Vidal vient de distancer la concurrence grâce à une version compacte totalement embarquée qui ne nécessite donc plus de connexion en ligne, et qui peut donc marcher au 3eme sous-sol d'un hôpital (contrairement à la BCB) C'est Téléchargeable ici <http://itunes.apple.com/fr/app/vidal/id366948357?mt=8> avec un coût annuel de 29.99 €

La BCB coûte un peu plus cher : 36€/ an et est téléchargeable sur la page http://www.resip.fr/bcb_pour_iphone.asp

Medcalc



On ne présente plus Medcalc qui est le couteau suisse du calcul médical : scores, indices, conversions ... il sait tout faire ... et le tout gratuitement !

A télécharger d'urgence ici : <http://itunes.apple.com/app/id299470331>

Le Vidalk du Voyageur



Pour savoir rapidement quels vaccins réaliser avant de partir dans un pays étranger ? Quelle chimioprophylaxie prévoir ? choix facile par pays. Cette application limite grand-public est gratuite et a comme « petit plus » des infos sur les maladies des voyageurs peu connues en France (Dengue, encéphalite japonnaise, onchocercose...)

Lien de Téléchargement :

<http://monappstore.com/sites/monappstore/static/go2appstore.php?i=331731191&p=0>

Calcul des Honoraires



une application à la finition impeccable qui permet aux médecins généralistes de calculer leurs honoraires en consultation ou en visites à domicile, en incluant les différentes majorations (nuit, acte régulé, ECG, enfants en bas âge...) mais aussi les actes de CCAM courants. Une réussite vue la complexité actuelle de la nomenclature et le micro-prix de 4.99€

Lien de téléchargement :

<http://itunes.apple.com/fr/app/honoraires/id335521981>

Opium



Un utilitaire parfois utile pour calculer facilement les équivalences antalgiques des principaux médicaments contre la douleur. Très utile en cancérologie et/ou pour les phases terminales Gratuit sur Itunes : <http://www.appstorehq.com/opium-iphone-1800/app/buy>

Eye Test



Une application gratuite qui permet de faire des tests ophtalmologiques de base sur Iphone

Assez basique et malheureusement en anglais

Lien de téléchargement :

<http://itunes.apple.com/WebObjects/MZStore.woa/wa/viewSoftware?id=301596925&mt=8>

Piccolo Test



Transforme votre iPhone en un éthylotest virtuel : plus d'interrogations pour savoir qui va conduire après une soirée entre amis !. On ajoute les verres un à un par clic à l'écran et le calcul d'alcoolémie se fait en temps réel !

Kelmed



Kelmed est un moteur de recherche des médicaments génériques lancé par le laboratoire Biogaran application pour retrouver en quelques clics les médicaments génériques correspondant à un traitement habituel. Eventuellement utile, c'est gratuit et téléchargeable ici <http://www.biogaran.fr/kelmed/iphone>

Anatomie / Imagerie



Le secteur est encore trop grand-public Ou alors à des coûts rédhibitoires

Citons simplement une application récente « Monster Anatomy Lite » qui permet de naviguer dans tout le membre inférieur de façon assez fluide et en choisissant son plan de coupe (sagittal, frontal...)

A tester gratuitement ici

<http://itunes.apple.com/fr/app/monster-anatomy-lower-limb/id363534797?mt=8>

En conclusion

On quitte donc progressivement le monde des widgets médicaux grand-public d'intérêt très moyen pour des applications médicales de qualité qui collent de plus en plus aux besoins et intérêts des professionnels de santé. L'avenir pourrait se dessiner vers les applications d'imagerie, les dossiers en ligne..... pour tirer pleinement profit de l'ergonomie simplissime et exemplaire de l'iPhone qui a comme autre atout sa portabilité et son faible volume.