

## Contact

### Appeler

1-866-MEDITEL  
514-739-2525

### Web

[www.patientlogix.com](http://www.patientlogix.com)

### Courriel

[info@hopitel.com](mailto:info@hopitel.com)  
[info@patientlogix.com](mailto:info@patientlogix.com)

*Systemes de média  
Caractéristiques  
et avantages*



*Disponible exclusivement par*



8225 rue Labarre Montréal, Québec Canada H4P 2E6  
Tél.: (514) 739-2525 Téléc: (514) 739-1436  
[www.patientelnetworks.com](http://www.patientelnetworks.com) [www.patientlogix.com](http://www.patientlogix.com)

Toutes spécifications sont sujettes à changement sans préavis.  
©Droits d'auteurs d'Hôpital Inc.-Meditel, Patientel Networks Corp.-Patientlogix  
2011-2016. Tous droits réservés.

*L'engagement des patients et  
l'interactivité des médias de soins de santé  
par des solutions de livraison en Nuage (Cloud)*

## Fonctionnalités et avantages du Système de livraison de médias



### LIVRAISON DE MÉDIAS SUR DEMANDE

1. Écrans d'aide avec assistances vocales. *Navigation conviviale réduisant l'assistance du personnel de soins infirmiers.*
2. Solution minimale à faible coût. *Abordable même pour les budgets les plus strictes.*
3. Permet le visionnement sur demande. *Satisfaction accrue des patients par sélection.*
4. Diffusion de questionnaires de suivi audible. *Fournit une analyse mesurée de la compréhension sur le contenu éducatif.*
5. Diffusion de sondages audibles. *Intelligence d'affaires afin d'améliorer les services et la conformité.*
6. Fonctionne sur l'infrastructure COAXIAL existante. *Aucun besoin d'installation ou de construction à grande échelle.*
7. Évolutive. *Peut être aisément mis à niveau vers la solution prescriptive de médias.*

### LIVRAISON DE MÉDIAS PAR PRESCRIPTION

1. Navigation utilisant un contrôle avec haut-parleur intégré. *Plus grande facilité de navigation.*
2. Permet un enseignement prescriptif plus pointu. *Des médecins peuvent prescrire des contenus vidéos spécifiques à des patients.*
3. Peut être déployé partiellement dans l'hôpital tandis que d'autres secteurs utilisent d'autres solutions. *Réduit les coûts et fournit des solutions spécifiques là où ils sont le plus requis.*
4. Diffusion de questionnaires de suivi sur écran. *Fournit une analyse mesurée de la compréhension sur le contenu éducatif.*
5. Diffusion de sondages sur écran. *Intelligence d'affaires afin d'améliorer les services et la conformité.*
6. Fonctionne sur l'infrastructure COAXIAL existante. *Aucun besoin d'installation ou de construction à grande échelle.*
7. Évolutive. *Peut être aisément mis à niveau vers la solution améliorée de média.*



### LIVRAISON DE MÉDIAS AMÉLIORÉE

1. Fournit l'accès aux applications Web. *Augmente considérablement la satisfaction des patients en raison de l'étendue et le choix du contenu.*
2. Peut être déployé sur un réseau Éthernet, COAXIAL ou les deux. *Flexibilité de l'infrastructure.*
3. Aucun lecteur de média requis. *Réduit le coût et ne limite le nombre de stations de visualisation simultanées.*
4. Interface intuitive et centrée sur les médias. *Navigation facile.*
5. Auto-location et transfert (le cas échéant) *Permet l'accès immédiat aux services.*
6. Fournit la capacité de la vidéoconférence sur le Web. *Visites virtuelles avec la famille et amis par internet même lorsque les restrictions de visite sont en place en raison des mesures de contrôle des infections.*
7. Fournit Facebook, YouTube, E-Mail, Netflix et... *Aide le patient à passer le temps, réduisant l'assistance du personnel de soins infirmiers. Le patient peut rester en contact avec ses amis et le bureau.*

### SOLUTION NUAGE (CLOUD)

1. Élimination locale de logiciel de services Core. *Diminution significative du coût du logiciel.*
2. Élimine le besoin de serveur. *Réduction des coûts de matériel.*
3. Réduit la dépendance du département TI de l'hôpital. *Réduction des coûts de soutien.*
4. Installation simplifiée. *Coût moindre et moins de perturbations pour les patients.*
5. Établit un référentiel central pour le contenu. *Permet la coopération entre les hôpitaux.*

### LIVRAISON DE MÉDIAS SUR TABLETTE

1. Plate-forme idéale pour les petits hôpitaux. *Permet aux petits hôpitaux de fournir l'enseignement à faible coût.*
2. Plate-forme idéale pour les cliniques et bureaux de médecins. *Continuité de soins au-delà des hôpitaux.*
3. Diffusion de questionnaires de suivi sur le dispositif. *Fournit une analyse mesurée de la compréhension sur le contenu éducatif.*
4. Diffusion de sondages sur le dispositif. *Intelligence d'affaires afin d'améliorer les services et la conformité.*
5. Pause, marche arrière, avance rapide et relecture des vidéos. *Permet au patient de gérer les interruptions.*
6. Fonctionne sur l'infrastructure COAXIAL existante. *Aucun besoin d'installation ou de construction à grande échelle.*



FONCTIONNALITÉS DU SYSTÈME DE LIVRAISON DE MÉDIAS	SUR DEMANDE	PRESCRIPTIF	AMÉLIORÉE	TABLETTE	MAISON	TÉLÉPHONE INTELLIGENT
Fonctionne sur COAXIAL	●	●	●	---	---	---
Fonctionne sur Éthernet	---	●	●	---	●	---
Fonctionne sur Wi-Fi ou cellulaire	---	---	---	●	---	●
Vidéo Prescriptif	---	●	●	●	●	●
Vidéo sur horaire	●	●	●	---	---	---
Vidéo sur demande	●	●	●	●	●	●
Questionnaires de suivi	●	●	●	●	●	●
Sondages	●	●	●	●	●	●
Interaction par contrôle avec haut-parleur intégré	---	●	●	---	---	---
Interaction par téléphone	●	---	---	---	---	---
Canal dédié pour l'hôpital	●	●	●	---	---	---
Interface multi-langue pour usager	●	●	●	●	●	●
Multi-Établissement	●	●	●	●	●	●
Gestionnaire des usagers	●	●	●	●	●	●
Gestionnaire d'alerte aux cliniciens	---	●	●	---	---	---
Notifications au patient	---	●	●	---	---	---
Interface pour l'admission (ADT)	●	●	●	---	---	---
Interface pour la diététique	---	●	●	---	---	---
Rapports	●	●	●	●	●	●
Lecteurs de Média	●	●	---	---	---	---
Contrôleur	---	●	●	---	---	---
Cartes de contrôle de téléviseur	---	●	---	---	---	---
Décodeurs	---	---	●	●	---	---
Services Nuage (Cloud)	●	●	●	●	●	●