



Solutions informatiques pour EEG et études de sommeil de Natus® Neuro

Des solutions de connectivité et de workflow conçues pour vous

Solutions HL7 de Natus

Natus Neuro collabore étroitement avec ses clients pour faciliter les solutions de connectivité et améliorer l'expérience des patients. Notre équipe dévouée de techniciens travaille étroitement avec des informaticiens pour intégrer les systèmes compatibles avec Natus HL7. Que ce soit en cabinet ou en hôpital, l'équipement Natus optimise le workflow — de l'acquisition au rapport final envoyé au système de dossiers médicaux électroniques de l'hôpital.

L'équipement de Natus Neuro a été intégré à Epic, Meditech, Cerner, McKesson, ainsi qu'à d'autres systèmes de dossiers médicaux informatisés hospitaliers.

Monitoring à distance

Le monitoring à distance intégré dans le logiciel NeuroWorks/SleepWorks vous permet d'accéder à vos patients en tout lieu et à toute heure. Il simplifie les consultations lorsque les utilisateurs sont sur/hors site. Natus Neuro est la seule compagnie spécialisée dans le neurodiagnostic à être équipée de la vérification Citrix® Ready pour les utilisateurs distants. Cette robuste solution d'accès à distance est perfectionnée par la fonctionnalité de visualisation de VMware® pour optimiser le coût, la qualité et la prestation des soins offerts aux patients. Les utilisateurs peuvent procéder au monitoring live à distance ou consulter des études sur Citrix XenApp dans l'application VMware vSphere.

En tant que partenaire de Citrix et de VMware Ready, Natus offre l'infrastructure la plus puissante pour faciliter la collaboration avec les collègues situés hors site, grâce au monitoring et à la consultation à distance.



Programme de cybersécurité

Natus Neuro a développé un programme de cybersécurité pour intégrer des caractéristiques et fonctions de sécurité dans ses produits médicaux. Natus évalue continuellement ses produits pour identifier menaces et faiblesses technologiques, et surveille régulièrement le retour d'informations des consommateurs pour mieux gérer les événements de sécurité sur le terrain.

Natus Neuro s'engage proactivement à aborder la sécurité en tant qu'élément intégral de la conception de nos appareils médicaux et de nos procédures de services à la clientèle.

Conformité à la loi HIPAA

Les systèmes de NeuroWorks/SleepWorks de Natus sont équipés de XLSecurity —une puissante couche de sécurité. Les utilisateurs se voient attribuer un accès sécurité basé sur leur rôle, permettant de configurer des utilisateurs individuels ou des groupes ayant des fonctions spécifiques, ainsi que d'enregistrer et de contrôler automatiquement l'activité des utilisateurs. Il permet également de passer facilement d'un utilisateur à l'autre, sans avoir à interrompre l'étude en cours.

Cerebrum Enterprise Solution

Déploiement automatisé des logiciels pour maximiser l'efficacité

Cerebrum Enterprise Solution est un outil de gestion des licences novateur et exclusif pour les sites internet, conçu pour automatiser la procédure de mise à jour des logiciels des établissements à plusieurs lits. Ce déploiement automatisé des logiciels minimise les erreurs humaines et les coûts engendrés par les mises à jour manuelles. Avec Cerebrum, le statut de mise à jour logicielle de chaque poste de travail est consultable sous forme de rapport en temps réel sur une console unique.

Des solutions pour environnements de test adaptées à vos besoins informatiques

Optimisez votre productivité avec les configurations de test de Natus Neuro conçues pour les TI. Ces configurations dédiées vous permettent de tester et de vérifier la mise en réseau, le workflow, la génération de rapports, ainsi que d'autres aspects pertinents lorsque l'on ajoute du matériel Natus au système hospitalier.

Un environnement de test pour les serveurs de données et de Citrix qui permet aux techniciens de tester le déploiement de nouveaux logiciels ou de mises à niveau sur une infrastructure de serveur.

IT-SERVER-DEMO-KIT Logiciel serveur 9.x NeuroWorks et logiciel Citrix

Configurations d'acquisition typiques qui fournissent un environnement pour tester le trafic réseau et pour le déploiement de nouvelles mises à jour/niveau logicielles sur l'infrastructure hospitalière (antivirus, par ex.).

IT-EMU40-ACQ Démonstration d'acquisition NeuroWorks/SleepWorks avec amplificateur EMU40EX, PC, écran, caméra et déconnexion rapide du support mural.

IT-BM-ACQ Démonstration d'acquisition NeuroWorks/SleepWorks avec amplificateur Brain Monitor de Natus, écran, caméra et déconnexion rapide du support mural.



Natus Neuro
3150 Pleasant View Road
Middleton, WI 53562 USA
Tél. : 1-800-356-0007
1-608-829-8500
Fax : 1-608-829-8709

www.natus.com

Sécurité intégrée grâce à Microsoft® Active Directory et données sécurisées avec l'option de chiffrement du système Microsoft Bitlocker.

À partir d'une console de monitoring centrale, tous les systèmes du site sont actualisés en moins de 2 heures (comparé à plusieurs jours, voire semaines), permettant d'optimiser l'utilisation des lits et de réduire le temps d'immobilisation du matériel.

Natus fournit des systèmes de test informatiques pour les serveurs, ainsi que des systèmes de test pour les nouveaux logiciels et mises à niveau logicielles pour l'infrastructure de l'hôpital.

Pour en savoir plus sur les produits Natus Neuro, contactez votre distributeur local ou votre représentant commercial.
Numéro pour la clientèle internationale : **+1-608-829-8500**