



## Une passerelle dynamique et flexible pour se connecter à tous les systèmes de DME



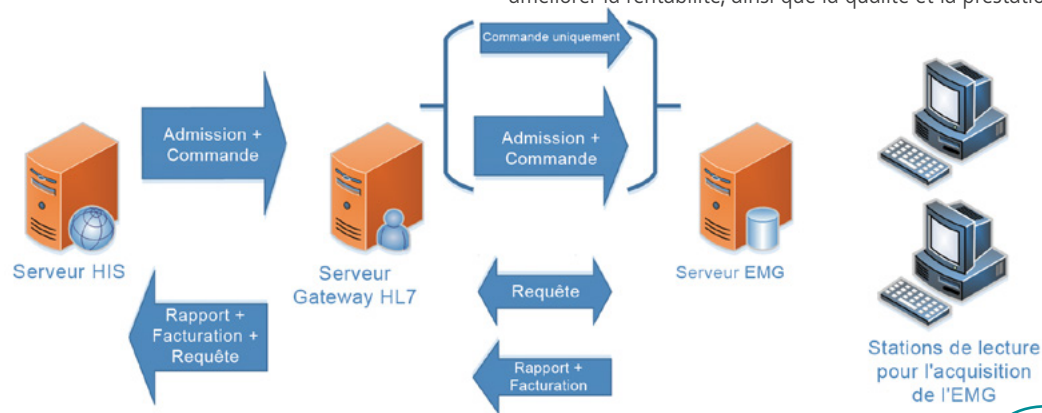
**CITRIX®**  
**vmware®**

### Solutions HL7 Natus

Natus collabore étroitement avec ses clients pour faciliter les solutions de connectivité et améliorer l'expérience des patients. Notre équipe de techniciens dédiés travaille étroitement avec le personnel informatique pour intégrer les systèmes compatibles avec Natus HL7. L'équipement Natus a été parfaitement intégré à Epic, Meditech, Cerner, McKesson, ainsi qu'à d'autres systèmes de dossiers médicaux électroniques hospitaliers. Que ce soit en cabinet ou à l'hôpital, l'équipement Natus permet un flux de travail optimisé, de l'acquisition au rapport final envoyé au système de dossiers médicaux électroniques hospitalier.

### Accès à distance

Les systèmes pour DME Natus sont compatibles et peuvent être exploités avec les solutions Citrix® XenApp et VMWare® vSphere. Natus fournit l'infrastructure la plus puissante pour faciliter la collaboration avec les collègues hors site grâce à un accès et une consultation à distance pour améliorer la rentabilité, ainsi que la qualité et la prestation des soins aux patients.



## Configuration recommandée / Exigences

- Systèmes pour DME Natus :
  - Logiciel Natus Elite
  - Système d'exploitation 64 bits
  - Microsoft Windows 10 (chiffrement Bitlocker® disponible) et Windows 11
  - Compatible avec l'intégration dans Active Directory
- Serveur de fichiers/SQL combiné pour l'EMG
  - Compatible avec les environnements virtuels
  - Windows Server : 2016, 2019, 2022 pour les applications EMG
  - Microsoft SQL Server : 2014, 2016, 2017, 2019, 2022 (SQL Management Studio recommandé)
  - Serveurs de bases de données et d'applications – Capacité de stockage minimum 500 Go, processeur quadricœur 2,13 GHz (ou de capacité supérieure), RAM de 16 Go
  - Installateur de passerelle HL7 (fourni par Natus)
  - Mirth 4.3.0, Java OpenJDK 20.0.0.1
- Environnement DME Citrix
  - Logiciel Natus Elite Reader
  - Microsoft Word 2016, 2019, 2021
  - Applications virtuelles et ordinateurs de bureau Citrix
  - Adobe® Acrobat® Reader

## Serveur d'EMG / Interface de passerelle HL7

- Passerelle HL7 bidirectionnelle
- Messages d'entrée
  - Admission (ADT)
  - Commandes (ORM/OMG)
- Messages de sortie
  - Commandes (ORU, MDM)
  - Facturation (BLG, DFT, BAR)
  - Formats PDF, MS Word, RTF, texte (OBX)
- Données démographiques des patients, informations sur les visites, procédure suggérée et diagnostic possible, procédure(s) demandée(s) et beaucoup d'autres segments d'entrée/de sortie reconnus

## Support technique Natus

Chez Natus, nous visons l'excellence, tant dans nos relations clients que pour notre service technique.

### Voici ce que nous vous proposons :

- Assistance technique accessible et efficace
- Documentation technique exhaustive et équipes d'installation expertes
- Option de garantie prolongée et programmes de couverture des services
- Stages de formation flexibles et complets pour nos clients

## Consommables

### Pratiques, complète, fiables

Natus prend en charge toute la gamme des soins en matière de diagnostic neurologique avec un portefeuille complet de consommables pour une solution sans faille.

- Un service à la clientèle dévoué et compétent
- Une procédure de commande simplifiée
- Un système de commande en ligne pratique (clients américains seulement)

Natus Medical Store – [www.natusneurostore.com](http://www.natusneurostore.com).

Pour en savoir plus sur les produits Natus, contactez votre distributeur local ou votre représentant commercial.

Numéro pour la clientèle américaine : 1-800-356-0007

Numéro pour la clientèle française : +33-5-56-08-54-76

## Making sense of the body's signals

©2023 Natus Medical Incorporated. Tous droits réservés. Tous les noms de produits figurant dans ce document sont des marques de commerce ou déposées, acquises, exploitées sous licence, promues ou distribuées par Natus Medical Incorporated, ses filiales ou sociétés affiliées. 021463 RevE

**natus**®

Natus Medical Incorporated

[natus.com](http://natus.com)