



Écographe Natus[®] InVisus[™]

Des échographies puissantes et d'excellente qualité à portée de main

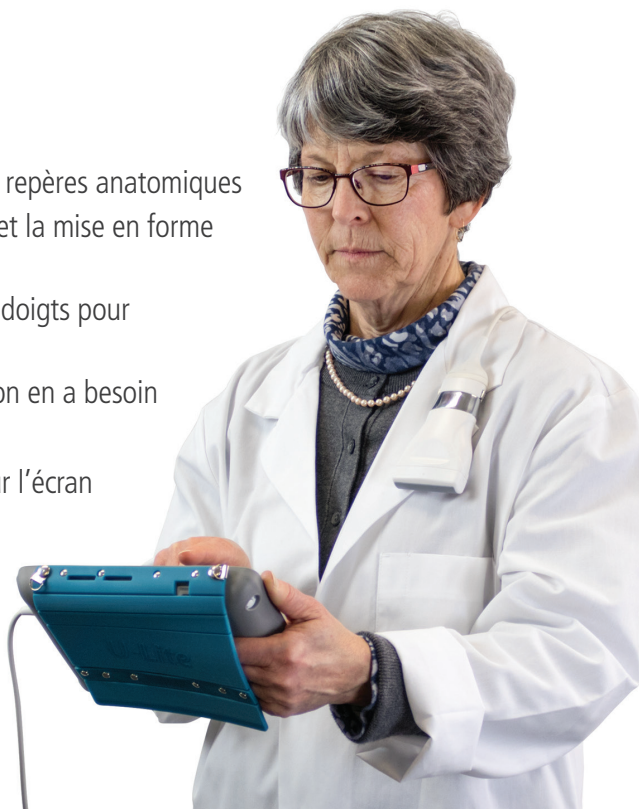


L'écographe Natus InVisus est un système d'échographie sur tablette utilisé pour effectuer des procédures d'échographie neuromusculaires en vue d'aider les cliniciens à établir un diagnostic.

- Effectuez les procédures d'EMG et de confirmation par échographie en une seule visite patient
- Insérez les aiguilles et faites vos injections en toute confiance sous guidage échographique
- L'écographe est facilement disponible pour augmenter votre offre de tests
- Confirmez votre diagnostic et vos plans de traitement

Caractéristiques principales :

- Qualité des images garantissant l'identification facile des structures et des repères anatomiques
- Interface à écran tactile intuitif pour une navigation facile durant les tests et la mise en forme des rapports
- Examinez des images de qualité et zoomez en touchant l'écran avec deux doigts pour agrandir les structures anatomiques
- Le système HD compact sur tablette permet une accessibilité facile là où on en a besoin
- Options de sonde flexible pour une exploration superficielle à profonde
- Téléchargement des images et des fichiers vidéos en une seule pression sur l'écran
- S'utilise seul ou en conjonction avec un système d'EMG
- Affichez des images plus grandes en connectant l'écographe HDMI au moniteur de votre système EMG par un câble HDMI.



L'écographe Natus InVisus est une addition de valeur à tout système d'EMG Natus

InVisis permet d'identifier facilement les structures et les points de repère anatomiques pour améliorer la productivité et les diagnostics.

Les systèmes d'échographie InVisus et leurs sondes utilisent une technologie avancée permettant d'obtenir des images de haute qualité, que ce soit en clinique ou cabinet médical privé ou dans un centre médical universitaire. Les ondes électroniques multi-fréquences avec transducteurs à éléments haute densité permettent d'obtenir des résultats clairs et précis avec un minimum d'artéfacts et de bruit. Les échographes InVisus SLP et EXP peuvent s'utiliser seuls ou avec un système d'EMG, ce qui rend leur utilisation versatile et pratique.



Modèle Natus InVisus SLP

- Excellente qualité d'image
- Sonde d'échographie fixe
- Parfait pour l'exploration échographique des tissus superficiels
- Sonde linéaire 5 MHz - 12,5 MHz
- Explore à des profondeurs de 5 cm à 6 cm

Les deux systèmes sont munis des fonctions Mode M/Mode B complètes, de doppler couleur, doppler puissance et doppler à ondes pulsées



Modèle Natus InVisus EXP

- Qualité d'image supérieure
- Deux sondes linéaires amovibles pour une plus grande flexibilité

Sonde PR51

- 10 MHz – 18MHz
- Explore à des profondeurs de 3 cm à 4 cm
- Parfait pour les structures superficielles

Sonde PR52

- 6 MHz à 18 MHz
- Explore à des profondeurs de 6 cm à 7 cm
- Parfait pour des structures superficielles à profondes
- Offre la plus polyvalente
- Sonde plus longue pour explorer une zone plus large

natus
neuro

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

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**