

Famiglia NeMus

Un completo laboratorio di neurofisiologia intorno a te!



Innovativo, polivalente e dall'elevata portabilità

EBNEURO

NeMus



EMG
NCV
EP

NeMus: soluzione di base



Aggiornamenti frequenti

Software sviluppato in house soggetto a frequenti aggiornamenti.

Flessibilità

Sistemi ad elevate prestazioni in grado di registrare con la massima accuratezza esami di: EMG, NCV, Potenziali Evocati, EEG, Video EEG, Monitoraggio in Terapia Intensiva.

Soluzioni modulari

In grado di ospitare un completo laboratorio di neurofisiologia all'interno di un unico dispositivo estremamente compatto e corredato da un'ampia selezione di accessori.

Controllo completo

Grazie a specifici shortcut, il sistema può essere gestito direttamente dalla tastiera del PC o dalla tastiera dedicata, ideale per chi lavora da solo o in piccoli spazi.

NeMus 2



EMG
NCV
EP
EEG
Video EEG
Monitoraggio ICU

NeMus 2: soluzione avanzata



Il nuovo applicativo software di Galileo NT Line per EMG/NCV/Potenziali Evocati

Numerosi programmi per qualunque tipo di indagine neurofisiologica!

Interamente personalizzabile

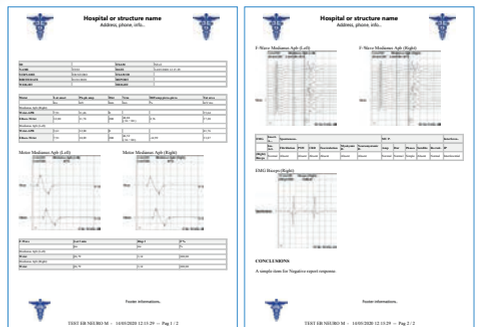
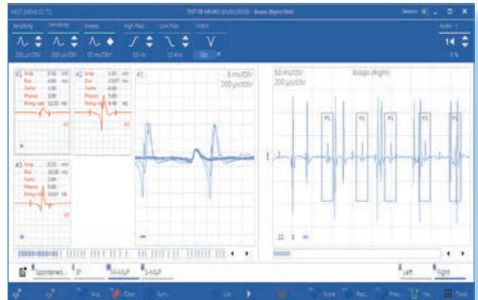
Design altamente personalizzabile, dal colore dello sfondo al layout di acquisizione, fino alla libera gestione dei modelli di refertazione.

Di facile utilizzo

Facilita l'esecuzione di esami complessi, come l'analisi automatica MultiMUP, gestibile anche in modalità manuale o semi automatica.

Multitasking e adattabile

- **Confronto avanzato e misure differenziali in real time** per i Potenziali Evocati;
- **Rapido Scambia Lato;**
- **Atlante anatomico** personalizzabile;
- **Cronologia**, da cui selezionare le risposte migliori, anche laddove siano state cancellate;
- Archiviazione del **dato raw** anche nei Potenziali Evocati, per consentire un totale post-processing del segnale acquisito.



Modelli di referto illimitati!

ACCESSORI

Manipolo fornito di pulsanti multifunzione, per la regolazione ed il controllo della stimolazione e per la gestione dell'acquisizione.



Coppia di **casce di alta qualità**, per un segnale audio alla massima fedeltà.



Comoda **pedaliera**, per lavorare in maggiore libertà.

Tastiera bluetooth, per il pieno controllo dell'esame, anche a distanza in modalità wireless.

EB NEURO

EB Neuro S.p.A.
Via P.Fanfani, 97/A - 50127 Firenze - Italy
Phone +39 055 4565111 - Fax +39 055 4565123
ebneuro.com - sales@ebneuro.com

