



EQUIPEMENT MEDICAL

EN ELECTRODIAGNOSTIC, NEUROPHYSIOLOGIE, AUDIOLOGIE
ET REEDUCATION

ELECTROENCEPHALOGRAPHIE

ELECTROMYOGRAPHIE

MONITORING NEUROPHYSIOLOGIQUE PEROPERATOIRE-INTRAOPERATOIRE

STIMULATION MAGNETIQUE

POLYSOMNOGRAPHIE

ELECTRO RETINOGRAPHIE

SPIROMETRIE

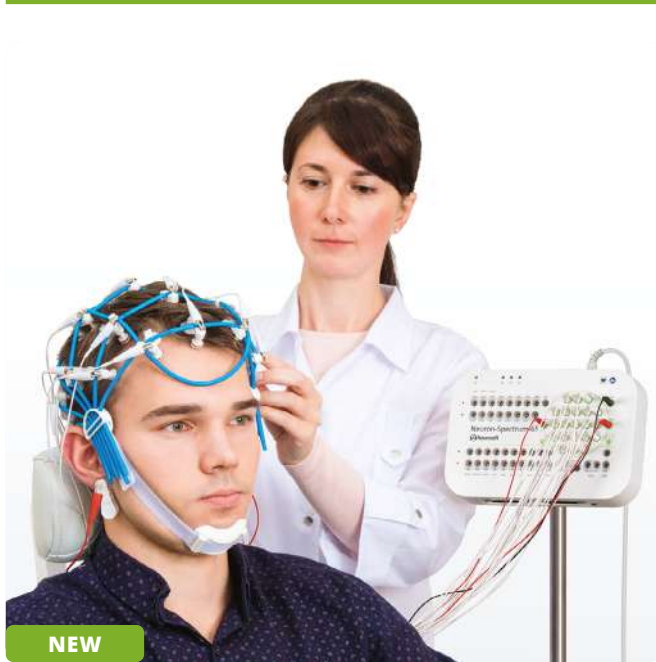
AUDIOLOGIE

ANALYSE DE LA DEMARCHE ET DU MOUVEMENT

REEDUCATION CARDIAQUE ET DU MOUVEMENT

ELECTRO CARDIOGRAPHIE

ANALYSE DES REFLEXES CARDIOVASCULAIRES



NEW

NEURON-SPECTRUM-61...65

UNE NOUVELLE GAMME DE SYSTEMES EEG

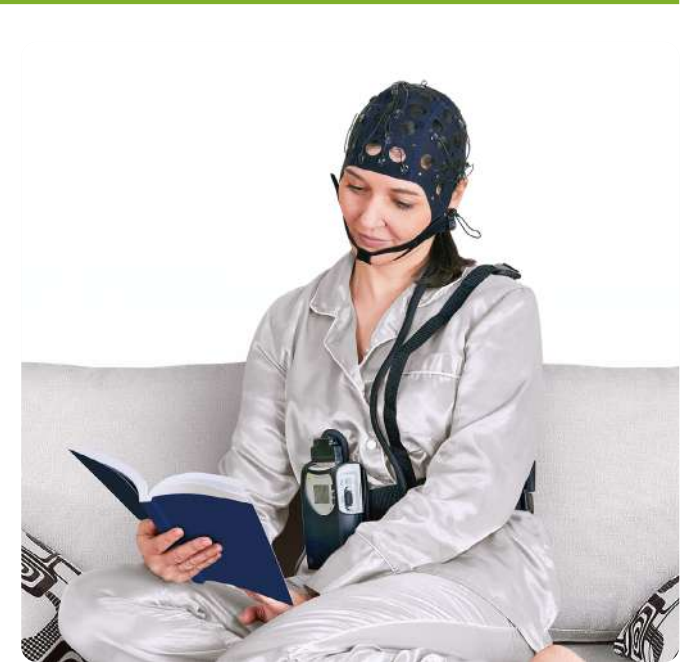
- Surveillance continue de l'impédance pendant l'acquisition;
- Indications de l'impédance des électrodes à l'entrée de chaque canal;
- Les canaux référentiels et différentiels fonctionnent en mode AC ou DC;
- Le bouton du mode d'utilisation et l'indicateur LED du Mode (impédance, surveillance ou acquisition) sont visibles sur la façade de l'appareil;
- Compatible avec les stimulateurs magnétiques Neurosoft.



NEUROMONITOR

MONITORING DE LA FONCTION CÉRÉBRALE AVEC INTERFACE ÉCRAN TACTILE

- Système portable à destination des unités de soins intensifs;
- Rapide et facile d'utilisation par les neurologues et les pédiatres en service néonatalogie;
- Bascule rapidement en système EEG complet 8-32 canaux (en fonction du modèle d'amplificateur choisi) pour une surveillance vidéo EEG prolongée;
- Enregistrement vidéo synchronisé haute résolution;
- Détection automatique des rythmes anormaux aEEG;
- Vidéo déclenchée par le mouvement du patient.



NEURON-SPECTRUM-AM

ENREGISTREUR EEG SANS FIL EN AMBULATOIRE

- 21 canaux EEG;
- Sauvegarde des enregistrements EEG une carte mémoire et transfert de données en temps réel via le WIFI;
- Enregistrement EEG en ambulatoire (sur plusieurs jours) avec surveillance vidéo ;
- Monitoring EEG longue durée;
- Contrôle de l'impédance des électrodes durant l'acquisition.

NEURON SPECTRUM AM/PSG

SYSTEMES DIGITAUX POUR LES ETUDES PSG ET CRM



NEURON-SPECTRUM-AM/PSG

SYSTEME PSG PORTATIF (ENREGISTREMENT DU SOMMEIL DE TYPE I, II, III)

- Système PSG utilisé sur site ou hors site et monitoring cardio-respiratoire;
- Gamme complète de canaux PSG conformes aux recommandations de l'Académie Américaine de la Médecine du Sommeil;
- Enregistrement automatique ou manuel des différentes étapes du sommeil;
- Détection et analyse des incidents respiratoires ou cardiaques, et des phases de désaturation;
- Logiciel avec outils intégrés pour analyse PSG;
- Utilisations sur batteries ou sans fil.

EEG/PSG/EMG



NEURON-SPECTRUM-65/PSG

SYSTEME PSG CLINIQUE (ENREGISTREMENT DU SOMMEIL DE TYPE I)

- Solution clé en main pour votre laboratoire PSG;
- Gamme complète de canaux PSG conformes aux recommandations de l'Académie Américaine de la Médecine du Sommeil;
- Connection à une unité individuelle portative;
- Surveillance vidéo synchronisée;
- Détection des phases et des incidents durant les phases de sommeil;
- Nombreux canaux disponibles en DC pour des études du sommeil performantes.



NEURON-SPECTRUM-5

SYSTEMES EEG, EMG ET PSG

- 21 ou 32 canaux EEG;
- 12 options pour développer les fonctionnalités du produit (surveillance vidéo, EMG, etc...);
- Gamme complète de canaux PSG conformes aux recommandations de l'Académie Américaine de la Médecine du Sommeil;
- Canaux polygraphiques à 4 bandes larges pour des études en mode multiple de type PE, NCS et EMG;
- Stimulateurs intégrés : auditifs, visuels, électriques et damiers;
- Outils d'analyse performants de type EEG, PE et PSG.



NEW

LITEBOX

SYSTEMES NCS, EMG ET PE A 3 CANAUX

- 3 canaux d'acquisition pour un examen ultra rapide;
- Tout-en-un : stimulateurs, amplificateur et clavier dans un seul boîtier compact et léger;
- Stimulateur électrique permettant des ondes d'impulsion monopolaires et bipolaires;
- Qualité de signal optimale grâce à de nouveaux composants permettant un filtrage performant, la suppression du bruit et la réduction des artefacts de stimulation.



SKYBOX

SYSTEME DIGITAL EMG, NCS ET PE A 5 CANAUX

- Tout ce dont vous avez besoin se trouve à l'intérieur d'un boîtier compact et léger : des stimulateurs, des canaux d'acquisition et un clavier dédié;
- Toutes les modalités PE sont disponibles dans le module de base;
- Acquisition EMG instantanée;
- 2 stimulateurs électriques indépendants;
- Portable et peut être utilisé sur ordinateur portable.



NEURO-MEP-4/8

SYSTEMES NCS, EMG AND PE EN MODE MULTI FONCTIONS, DISPONIBLES EN 4 OU 8 CANAUX ET DOTES D'UN CLAVIER SANS FIL

- Architecture modulaire;
- 4 ou 8 canaux d'acquisition ultra performants;
- Système EMG de qualité optimale et simple d'utilisation;
- Système PE multi fonctions dans le module de base;
- Extension possible de la gamme de tests.

EMG

SYSTEME EMG



NEURO-TOX

APPAREIL POUR INJECTION PAR EMG OU STIMULATION ELECTRIQUE

- De format compact et fonctionnant sur batterie;
- Un seul appareil avec stimulateur électrique et enregistreur EMG intégrés;
- Utilisable en neurologie, traitement thérapeutique et en service anesthésie;
- Connecteurs «Touch-proof» pour électrodes et aiguilles d'injection;
- Indicateurs de fonctionnement et haut-parleur intégré.

ERG

SYSTEME POUR ETUDES ERG ET PE VISUEL



NEURO-ERG

SYSTEME DIGITAL POUR ETUDES ERG ET PE VISUEL

- Test clinique électrophysiologique de la vision : évaluations objectives et analyse de la fonction rétinienne et des schémas visuels à tous les niveaux;
- Diagnostic des changements rétiens initiaux (examens précliniques);
- Gamme d'électrodes spécialement conçues;
- Stimulateur mini-ganzfeld;
- Crayons lumineux avec concentrateurs pour des tests focaux ERG;
- ERG multifocale fournie dans le matériel de base.

SPIROMETRIE



SPIRO-SPECTRUM

SPIROMETRE DIGITALE AVEC PRECISION DE MESURE SUPERIEURE

- Haute précision de la mesure du volume et du débit d'air dans les poumons;
- Contrôle automatique de la capacité du patient à tolérer et répéter les tests respiratoires;
- Débitmètre démontable pour une désinfection rapide et efficace;
- Seringues de 3 litres, selon les normes internationales;
- Tests d'inhalation avec comparaison automatiques des résultats.

TMS

STIMULATEURS MAGNETIQUES TRANSCRÂNIENS



NEW

NEURO-MSX

STIMULATEUR MAGNETIQUE TRANSCRANIEN

- Champs d'application : psychiatrie, neurologie, rééducation et médecine du sport;
- Fréquence de stimulation -jusqu'à 100Hz;
- Stimulation Theta Burst (TBS) -jusqu'à 2000Hz;
- Technologie de pointe en matière de refroidissement de liquides;
- Affichage multi fonctions en couleur, interface intuitive et prise en main facile;
- Bobines ergonomiques nouvelle génération;
- Mémoire interne pour protocoles pré-établis.



NEURO-MS/D

STIMULATEUR MAGNETIQUE TRANSCRANIEN

- Champs d'application : psychiatrie, neurologie, rééducation et médecine du sport;
- Fréquence de stimulation -jusqu'à 100Hz;
- Stimulation Theta Burst (TBS);
- La technologie de pointe en matière de refroidissement garantit une utilisation continue sans surchauffe des bobines;
- Le logiciel Neuro-MS.NET permet de gérer les données des patients et de contrôler l'avancée des traitements et les séances de stimulation.



NEURO-MS

STIMULATEUR MAGNETIQUE MONOPHASE

- Puissant stimulus mono-phasé;
- Très faible interférence électromagnétique;
- Bobines légères et ergonomiques de différentes formes et tailles;
- Configurations pour stimulation simple, double, triple, quadruple (QPS);
- Compatible avec les machines EMG/EEG de nombreux fabricants présents sur le marché.

AUDIOLOGIE

SYSTEMES ET DEPISTAGES AUDIOMETRIQUES PE,
EOA, ASSR



aSCREEN

APPAREIL MINIATURE EOA

- Appareil le plus petit sur le marché et néanmoins puissant;
- TEOAE et DPOAE en un seul appareil;
- Transfert de données et impression des résultats via Bluetooth;
- Personnalisation facile des modèles de tests;
- Fonctionne sur système Android.



NEURO-AUDIO

SYSTEMES ABR, EOA, VEMP, ASSR ET ECochG A 2
CANAUX

- Solution complète pour acquisition auditive PE et EOA;
- ABR non sédaté;
- ABR et CAEP en conformité avec les recommandations du Groupe International d'Etudes Audiométriques A Potentiel Evoqué (IERASG) et la Société Britannique d'Audiologie (BSA);
- ABR électrique (eABR);
- Test multi-ASSR automatique;
- VEMP avec biofeedback.



AUDIO-SMART

SYSTEME PORTATIF POUR DEPISTAGES ET
DIAGNOSTICS

- EOA, ABR et tympanométrie dans un seul appareil puissant;
- Dépistage auditif : test EOA et ABR automatisé (AABR);
- Analyseur de l'oreille moyenne entièrement portable;
- Test ABR avec marqueur d'ondes V Jewett;
- Sonde 1000Hz pour bébés;
- Interface écran tactile simple d'utilisation.

TES

STIMULATEUR ELECTRIQUE
TRANSCRANIEN



NEUROSTIM THERAPEUTIC

STIMULATEUR ELECTRIQUE TRANSCRANIEN

- Courant de sortie DC -jusqu'à 2mA;
- Surveillance continue de l'impédance des électrodes;
- Utilisation en milieu hospitalier ou en consultation externe;
- Capacité de stockage allant jusqu'à 250 sessions de mesures;
- Connexion USB pour une plus grande maîtrise.



🏠 360 avenue du Clavier
84320 ENTRAIGUES SUR LA SORGUE
FRANCE

☎ +33 4 86 19 88 15

📱 +33 6 19 60 35 21

✉ info@neurosoft-france.com

