

La technologie sans fil Phenix

DES NOUVEAUTÉS EN 2016

Vivaltis propose deux nouvelles versions de son appareil d'électrostimulation

Phenix. Une version Nano Portable et une version USB Micro, qui vont faciliter la mise en place des traitements pour le kinésithérapeute. Sans que celui-ci y perde en efficacité ni en qualité, évidemment.

PAR SOPHIE CONRARD

Avec le Phenix Nano Portable, vous découvrirez "l'efficacité extrême", garantit le fabricant : "l'efficacité de l'électrostimulation et du *biofeedback* sans fil, fusionnée à l'ergonomie d'une tablette pour développer votre efficacité, sans renoncer à la qualité de soins". Un dispositif que vous apprécierez d'emporter partout, et que vous vous approprierez très facilement.

Le Phenix Nano Portable est un véritable "assistant thérapeutique", explique la société Vivaltis. Avec lui, "vous observez, questionnez, évaluez les signes cliniques... en urogynécologie (incontinence urinaire d'effort, impériosité, fuites, douleurs, etc.) comme en physiothérapie (douleur, inflammation, amyotrophie, œdème, etc.).

Votre assistant trouve les réponses et les organise en un traitement global et cohérent".

Il est possible de lancer le traitement directement depuis la fiche patient. Son nom et la date sont automatiquement mémorisés.

En option, le POD MultiPatients

Unité mobile de stimulation et de *biofeedback*, le POD communique avec l'unité centrale par liaison sans fil. Chaque POD comporte deux voies de stimulation et deux voies de *biofeedback*. Vivaltis propose une option POD Multi-Patients, qui peut vous permettre de traiter un patient pendant que l'appareil est utilisé pour en traiter un autre, dans une autre salle de soins.

Ce POD Multi-Patients comporte deux voies de stimulation et peut également être utilisé comme un second POD de traitement, pour les programmes nécessitant quatre voies de stimulation.



Le Phenix Nano Portable.

"Allez à l'essentiel" avec la version USB Micro

Avec le Phenix USB Micro, "allez à l'essentiel sans renoncer à l'excellence", affirme Vivaltis. "Le sans fil est maintenant à la portée de tous." Grâce à cette technologie, "l'utilisation d'un manomètre et d'une sonde gonflable devient plus simple et plus facile", pour diverses applications en rééducation périnéale, rhumatologie, rééducation ostéoarticulaire, drainage ou trophicité.

Françoise Escarment, masseur-kinésithérapeute à Bergerac (24), utilise cette gamme "chaque jour pour les rééducations périnéo-sphinctériennes, pour la physiothérapie à visée antalgique ou encore pour le renforcement musculaire" depuis des années. Elle en apprécie le côté "peu encombrant", sa "maniableté" ainsi que sa "haute technicité".

C'est pour elle "un atout indispensable dans le traitement des douleurs aiguës", qui offre de plus "la possibilité de déplacer le patient pour travailler avec des charges ou en rétro-visuel". Elle en souligne par ailleurs le "bon rapport qualité-prix". ■



Le Phenix USB Micro.

Plus d'infos sur www.vivaltis.com ou au 04 67 27 15 42 ou par mail : contact@vivaltis.com