

— L'expertise en **soft laser**

premi^o 32

Laser A-G program



Physiothérapie
Médecine du sport
Applications locales
Thérapie laser



premi^o 32

Laser A-G program

Stimule les propriétés naturelles des cellules



Embout
Réducteur
de Puissance
(ERP)



**4 programmes
de stimulation**
(Antal, Regen,
Relax, A-G)



**Fréquences
de Nogier**
Individuelles



**Autonomie supérieure
à 10 heures**
Batterie
rechargeable

Associations de fréquences Nogier : effets

3 programmes fondamentaux

Antalgie

Ce programme **anti douleur** (fréquences E et G) réduit la transmission de la **douleur** au système nerveux central. Son action locale sur le processus **inflammatoire** améliore le **ressenti du patient** et la qualité de la réaction locale.

Régénération tissulaire

Ce programme (fréquences A, B et F) accélère la **reconstruction tissulaire**, restaure les fonctions cellulaires, accélère les processus de **cicatrisation et de régénération** en surface comme en profondeur.

Relaxation musculaire

Ce programme (fréquences C, D et G) facilite le **relâchement des tensions** et contractures.

1 programme universel

Balayage des Fréquences Nogier

Le programme A-G : Une émission alternée de toutes les fréquences Nogier (fréquences A, B, C, D, E, F, et G).

Choix individuel des fréquences Nogier

Chacune des 7 fréquences peut être **choisie individuellement**.
Chaque fréquence agit sur une **fonction physiologique particulière**.

physiologiques

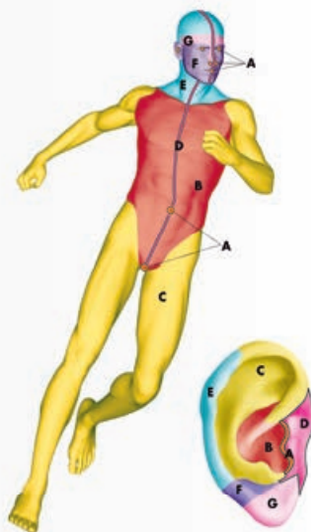


Les 7 fréquences fondamentales Nogier

Les travaux du Dr Paul Nogier sont fondateurs de la médecine fréquentielle moderne. Une recherche méthodique, scientifique, l'a conduit à identifier **7 fréquences fondamentales**.

- **A** (2,28 Hz)
- **B** (4,56 Hz)
- **C** (9,12 Hz)
- **D** (18,25 Hz)
- **E** (36,5 Hz)
- **F** (73 Hz)
- **G** (1,14 Hz).

L'organisme humain réagit préférentiellement à des stimuli émis selon certaines fréquences ou associations de fréquences.



Programmes de thérapie fréquentielle

Ils permettent une bio-stimulation sélective des capacités réactionnelles du patient. Dans le traitement de certaines pathologies, l'association de différentes fréquences Nogier crée une synergie permettant de solliciter des fonctions biologiques complémentaires.

Fréquences individuelles

Choisissez une fréquence de base individuelle, l'information fréquentielle mobilisera les récepteurs. Ils transmettront au système nerveux central qui mettra en œuvre les réactions physiologiques et locales nécessaires.

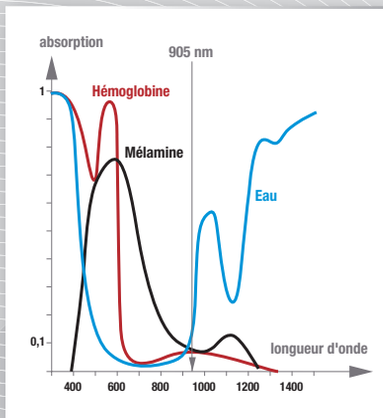
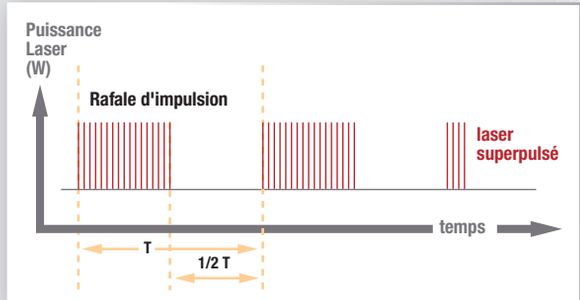
L'expertise reconnue en **Laser Superpulsé**

Les rafales d'impulsions courtes (émission Superpulsée) sont rythmées sur les fréquences Nogier. Elles apportent une énergie de **2 Joules par minute** pour la puissance de **40 W**.

Ce mode d'impulsion à puissance crête 40 Watts donne au rayon Laser la **puissance nécessaire pour pénétrer jusqu'aux cellules les plus profondes** et apporte donc l'information utile à la mobilisation efficace des ressources de l'organisme, localement.

Les cellules sont stimulées brièvement avec une énergie suffisante pour déclencher la réaction biologique attendue.

Une **puissance d'émission atténuée (≈15W)** est possible avec l'ERP pour des zones plus fines (muqueuses) ou plus délicates du corps (visage et pavillon auriculaire).



Efficacité optimale

L'émission **Infrarouge à une longueur d'onde de 905nm** traverse la barrière cutanée pour atteindre les cellules en profondeur et pénètre en toute sécurité sans être absorbée par l'eau, l'hémoglobine et la mélanine de la peau.

Traitement court

30 secondes à 1 minute.

Le + Sedatelec : la lumière blanche de visée

Ce faisceau de **lumière blanche est neutre** du point de vue thérapeutique. Il couvre la zone du rayonnement Laser et offre un confort d'utilisation.

La signature Sedatelec : les fréquences Nogier

Sedatelec

premio 32
Laser A-G program



**Efficace, léger
et ergonomique**

Un Laser sans fil
idéal au cabinet
et en déplacement



*Emission laser invisible. Ne pas exposer le rayon laser vers les yeux. Classification 3B d'après IEC 60825-1
Caution : Federal law restricts this device to sale by or on the order of a physician.*

Demandez aujourd'hui la documentation « Plus d'information » sur le Premio 32
à votre distributeur ou en écrivant à sedatelec@sedatelec.com

Votre distributeur

CE 0123

Fabriqué en France

Sedatelec • Chemin des Mûriers • F-69540 Irigny • Lyon • France • Tél. +33 (0) 472 663 322
Fax + 33 (0) 478 508 903 • sedatelec@sedatelec.com • www.sedatelec.com

FCP-Premio-32-FF-2013-06 • n°maiorie graphique 04 78 28 55 44
document imprimé sur du papier recyclé et issu de forêts gérées durablement.

- A ●
- B ●
- C ●
- D ●
- E ●
- F ●
- G ●