

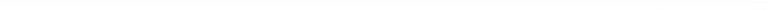
INT



Eclipsia+
THERMOCOAGULATION
27.12 MHz

SYSTÈME DE THERMOCOAGULATION AVANCÉ





Tache pigmentaire



Angiome stellaire



Acné

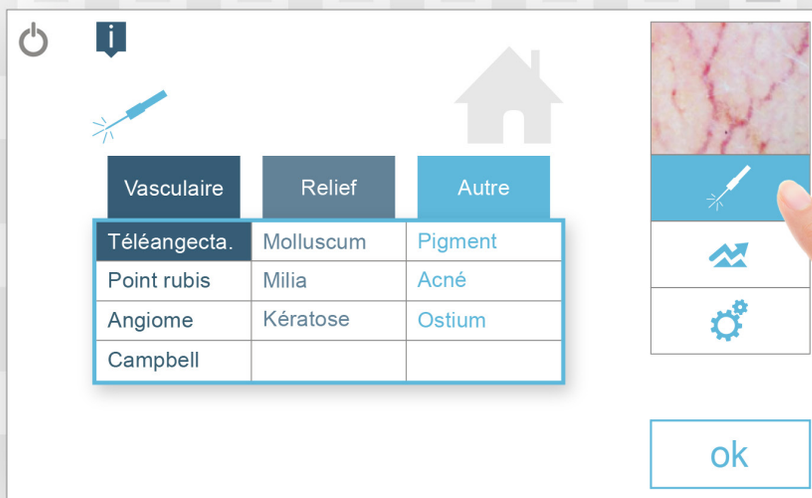


Molluscum pendulum

Systeme de thermocoagulation avancé

Une technologie de thermocoagulation plus avancée, plus efficace et plus confortable que celles actuellement offertes sur le marché, voilà ce que vous propose l'*Eclipsia*+ 27.12 MHz.

Ce système novateur, utilisant une radiofréquence ultrarapide de 27.12 MHz, permet d'offrir un traitement cosmétique rapide et sécuritaire pour tous types d'imperfections épidermiques telles que les télangiectasies, les angiomes, les rubis, les milias, les kératoses, les molluscums, les taches pigmentaires et les problèmes d'acné mineur.



Résultats plus rapides

Le système de thermocoagulation avancé *Eclipsia+* utilise la radiofréquence ultrarapide 27.12MHz pour éliminer rapidement tous types d'imperfections cutanées superficielles. Puisque sa fréquence est jusqu'à 7 fois plus rapide, *Eclipsia+* génère l'énergie requise en moins de temps que les autres appareils de sa catégorie, ce qui permet d'obtenir une meilleure coagulation plus rapidement.

Confort incomparable

Grâce à la radiofréquence 27.12MHz ultrarapide et à ses techniques d'application exclusives, *Eclipsia+* offre un niveau de confort inégalé. En effet, le traitement s'exécute de manière tellement rapide que la sensation est à peine perceptible par le patient. Seulement quelques millièmes de seconde suffisent pour éliminer l'imperfection ciblée! Avec un tel niveau de confort, *Eclipsia+* est la solution par excellence pour toutes les régions du visage et du corps ainsi que pour tous les types de clients, même les plus sensibles!

Traitement sûr et pratique

La radiofréquence de *Eclipsia+* 27.12MHz est contrôlée par un microprocesseur capable de fournir de très courtes impulsions de l'ordre du millième de seconde, en comparaison à d'autres appareils où la diffusion de la chaleur nécessite jusqu'à cent fois plus de temps, donnant lieu aux irritations et à la douleur. La radiofréquence de *Eclipsia+* 27.12MHz est si rapide qu'elle minimise les dommages collatéraux dans les tissus et les réactions cutanées en surface, et ce, sans l'utilisation de crèmes anesthésiques topiques. Le patient n'a donc aucun effet secondaire ou période de récupération à subir.

Agrémentez votre quotidien

Eclipsia+ ne ressemble à aucun autre appareil de thermocoagulation. En misant sur un cabinet «flip-top» en aluminium, nous avons été en mesure de concevoir une structure plus épurée, élégante et ergonomique. De plus, grâce à son écran tactile et à sa navigation intuitive, *Eclipsia+* est convivial et simple à utiliser.



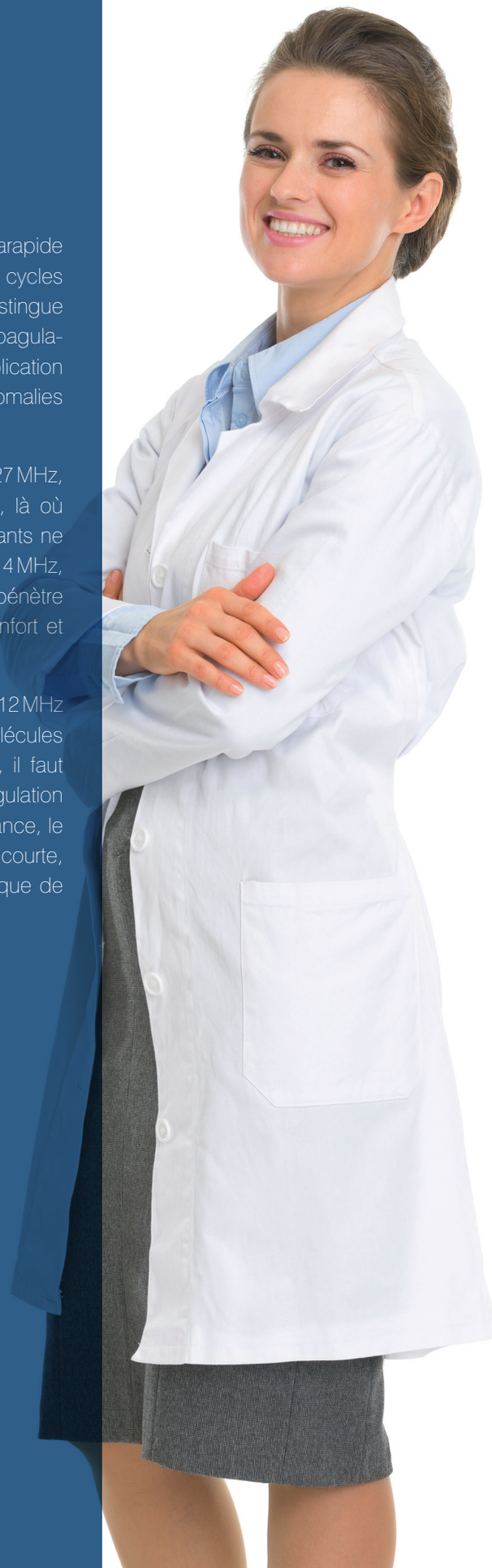
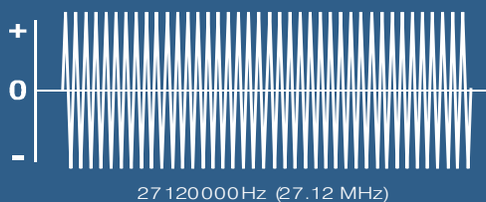
Cabinet «flip-top» ergonomique

Pourquoi utiliser la fréquence ISM 27.12 MHz?

Le principal avantage de cette fréquence est le changement ultrarapide de polarité positive à négative, représenté par ses 27 millions de cycles par seconde (Hertz). Le changement de polarité ultrarapide distingue l'*Eclipsia+* des autres appareils traditionnels par son temps de coagulation beaucoup plus rapide. Cette vitesse permet des temps d'application extrêmement courts, rendant le traitement cosmétique des anomalies cutanées beaucoup plus confortable.

De plus, des recherches approfondies démontrent qu'à 27 MHz, la zone de destruction est concentrée plus près de la sonde, là où l'imperfection est localisée. Étant donné que les tissus environnants ne sont pas exposés à la chaleur, le confort est insurpassable. À 3 ou 4 MHz, il se produit un modèle de chaleur plus intense. Cette chaleur pénètre donc plus profondément dans la peau, occasionnant de l'inconfort et des dommages cutanés collatéraux.

Une autre explication technologique veut que la fréquence 27.12 MHz permette une meilleure absorption de la puissance par les molécules d'eau contenues dans la peau. Par conséquent, à 27.12 MHz, il faut moins de puissance pour réaliser un traitement de thermocoagulation qu'à une fréquence plus lente. Avec la même quantité de puissance, le signal de 27.12 MHz est alors appliqué pour une durée plus courte, ce qui augmente le niveau de confort du patient et réduit le risque de réactions cutanées indésirables.





Avantages pour les patients

- Traitements cosmétiques cutanés très confortables grâce à la fréquence ultrarapide de 27.12MHz.
- Résultats visibles immédiatement.
- Sans risque pour tout type de peau et de couleur.
- Pas de réaction cutanée indésirable lorsqu'utilisée dans les règles de l'art.
- Pas besoin d'anesthésie locale.
- Pas besoin de bas de contention ni de bandages.
- Pas d'effets secondaires ni allergies.
- Pas de période de récupération, car la régénération cutanée est très rapide dans les jours suivant le traitement.



Avantages pour les médecins

- Jusqu'à 7 fois plus rapide que la fréquence utilisée par les systèmes concurrents.
- Traitements efficaces, accessibles à une grande variété de patients.
- Peut être utilisé sur toutes les zones du visage et du corps, y compris les zones sensibles comme le nez, les paupières, etc.
- Peut être combiné avec la sclérothérapie.
- Interface conviviale et rapide.
- Frais d'exploitation peu élevés.

Caractéristiques

- 6400 programmes pour le visage et le corps.
- Puissant circuit avec fréquence ISM 27.12MHz monopolaire.
- Entièrement contrôlé par microprocesseur.
- Contrôle de la durée du traitement de l'ordre du millième de seconde.
- Modes uniques TeleFlash, MultiCoagul, Synchro et Cata+.
- Cabinet pratique « flip-top » en aluminium.
- Supports à accessoires.
- Adaptateur de courant universel.
- Écran couleur tactile et navigation conviviale.
- Retour sur investissement rapide.
- Répond aux normes internationales.

Étude clinique - *Eclipsia* +

Radiofréquence 27.12 MHz sur des lésions cutanées bénignes

Réalisée en 2013, sous la direction de Dong Hyun Kim, M.D.^{1,2},
Lucie Germain, Ph.D.¹ et Danielle Larouche, Ph.D.^{1,2}

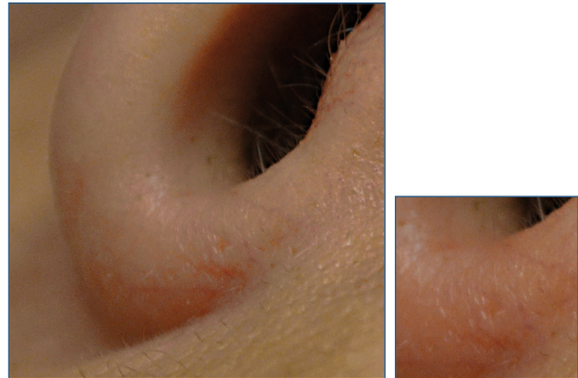
¹ Centre LOEX de l'Université Laval

² Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire (CHU) de Québec,

Axe médecine régénératrice, et Département de chirurgie, Faculté de Médecine, Université Laval, Québec, QC, Canada.



Télangiectasie avant
13 juin 2013



Télangiectasie après 1 traitement
4 juillet 2013



Tache de Campbell avant
10 septembre 2013



Tache de Campbell après 1 traitement
1^{er} octobre 2013



Rubis avant
13 juin 2013



Rubis après 1 traitement
4 juillet 2013



Molluscum avant
13 juin 2013



Molluscum après 1 traitement
4 juillet 2013



Kératose avant
10 septembre 2013



Kératose après 1 traitement
1^{er} octobre 2013

VOTRE DISTRIBUTEUR ECLIPSIA+

dectromed
DIVISION MÉDICALE

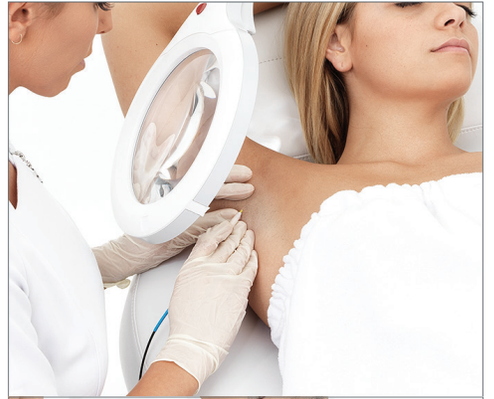
Fabriqué au Canada 🍁
Eclipsia, MultiCoagul, TeleFlash et Synchro
sont des marques de commerce.
+1 418.650.0303 | info@dectromed.com | www.dectromed.com

Imprimé au Canada



66-34681F
160307

Eclipsia+
ÉLECTROÉPILATION
27.12 MHz



AJOUTEZ L'ÉLECTROÉPILATION À VOTRE ECLIPSIA+

L'appareil de thermocoagulation Eclipsia+ est plus polyvalent que jamais. À tout moment, vous pouvez y ajouter l'option électroépilation 27.12 MHz vous permettant d'offrir des soins d'épilation 100% définitifs.

L'électroépilation est la seule méthode d'épilation complètement permanente, et ce, quelle que soit la couleur du poil et de la peau. Que ce soit pour offrir un traitement complet sur une région du visage, du corps, ou encore pour terminer une zone épilée au laser ou IPL, l'électroépilation à base de radiofréquence 27.12 MHz est la plus efficace et confortable qui soit!

The screenshot displays the user interface of the Eclipsia+ device. It features three overlapping panels. The top-left panel shows a male face and torso with treatment points and a control panel with a refresh icon, a person icon, and the text 'Femme'. The middle panel shows a female face and torso with treatment points and a control panel with a refresh icon, a person icon, and the text 'Homme'. The bottom-right panel is a main menu with a power button, a home icon, and a table of treatment options.

PicoFlash	PicoBlend	Électrolyse
MultiPlex	OmniBlend	Cata +
MéloFlash	MultiBlend	Ana -
Synchro	ÉvoluBlend	
	SynchroBlend	

Modalités exclusives

L'option électroépilation 27.12 MHz offre un total de 10 modalités de traitement ainsi qu'une programmation intelligente hyper simple à utiliser. Ces techniques exclusives, combinées aux programmes optimisés selon le genre du client, la région traitée, la taille du poil et le filament utilisé, seront vos principales alliées dans l'atteinte d'une épilation définitive en un temps record !

PicoFlash

Vu sa rapidité exceptionnelle, la technique de thermolyse PicoFlash permet une coagulation très localisée à la base du follicule pileux, tout en évitant une diffusion de chaleur dans les tissus avoisinants. Elle offre une destruction ciblée des cellules responsables de la repousse de tous types de poils et un niveau de confort qui épatera vos clients.



MéloFlash

MéloFlash est une modalité de thermolyse en centièmes de seconde. Puisque le temps de l'impulsion est plus long et l'intensité plus douce, la chaleur produite s'étend plus largement dans le follicule. Cette technique est la solution idéale pour les poils forts, profonds ou déshydratés.



MultiPlex

La technique MultiPlex combine la thermolyse lente à une impulsion rapide PicoFlash. La thermolyse lente crée un léger réchauffement dans le follicule, augmentant la porosité de celui-ci et, par le fait même, l'efficacité de l'impulsion PicoFlash. Elle permet une destruction intense, idéale pour les poils difficiles ou légèrement déformés.



Synchro (brevetée)

La modalité Synchro offre une efficacité sans pareil dans le cas de poils difficiles et/ou profonds. Son application simultanée de plusieurs pico-impulsions de 2 à 5 millièmes de seconde chacune, entrecoupées d'un délai de relaxation thermique, permet de détruire intensivement toutes les cellules germinatives. Cette technique de thermolyse doit être accompagnée d'un mouvement du bulbe au bulge et être utilisée avec des filaments isolés IsoGard.



SynchroBlend

La modalité SynchroBlend applique un courant galvanique superposé de plusieurs pico-impulsions, qui sont entrecoupées d'un délai de relaxation thermique. Cette technique, conçue pour les poils anagènes coriaces et déformés, peut être accompagnée d'un mouvement bulbe-bulge-bulbe et doit être utilisée avec des filaments isolés IsoBlend.



ÉvoluBlend

La méthode ÉvoluBlend se distingue par l'application d'une rampe progressive de courant galvanique, débutant par une intensité très douce jusqu'à celle répondant au seuil de tolérance de votre client. Un courant de thermolyse 27.12 MHz est appliqué simultanément, assurant un traitement efficace et confortable même sur les poils les plus rebelles.



En prime

L'option électroépilation inclut plusieurs outils additionnels qui agrémenteront vos traitements : la fonction pré/post-épilatoire, le mode auto sans pédale, le test de tolérance en Blend, le test d'accessoires, un porte-filament régulier ainsi qu'une boîte de 30 filaments isolés.

En ajoutant l'électroépilation à vos services, en plus de la thermocoagulation, vous rentabiliserez encore plus rapidement votre appareil Eclipsia+.

DESCRIPTION DE L'OPTION

MODALITÉS
HF
PicoFlash
MéloFlash
MultiPlex
Synchro
Blend
PicoBlend
OmniBlend
MultiBlend
ÉvoluBlend
SynchroBlend
Galvanique, pré/post-traitement
Électrolyse
Cata +
Ana -

PROGRAMMES
22 régions (11/homme - 11/femme)
10 grosseurs de poil
3 types de filament (INOX, ITH, IBL)
5 calibres de filament
Programmes personnalisés
AUTRES CARACTÉRISTIQUES
Test de tolérance en Blend
Test d'accessoires
Affichage des U.L. et EL
ACCESSOIRES INCLUS
1 porte-filament régulier
1 boîte de 30 filaments isolés Pro-Tec
1 manuel d'utilisation

*Cette option doit être installée dans l'appareil Éclipsia+ et requiert une formation préalable en électroépilation (non-incluse avec l'appareil et l'option).

Résultats 100 % définitifs



Avant



Après



Avant



Après

Eclipsia+
ÉLECTROÉPILATION
27.12 MHz

dectro
INTERNATIONAL
dectro.com



66-34681F
100215