



# Gamme Candela

 **CANDELA**<sup>®</sup>  
Science. Results. Trust.



---

Science.  
Results.  
Trust.

---



Fondés sur la science, les résultats que nous obtenons sont exceptionnels et synonymes de confiance.

# Créer des innovations qui s'inscrivent dans la durée.

Le succès de Candela repose sur nos valeurs fondamentales : la Science, les Résultats et la Confiance. Notre engagement en faveur des innovations basées sur la science, des résultats optimaux pour les patients et des relations de confiance établies avec les praticiens ont contribué à faire de Candela l'un des leaders des traitements médico-esthétiques, fort d'une vaste gamme de produits et d'un réseau de distribution international.

Notre capacité inégalée à innover en misant sur les nouvelles technologies vous permet de conserver un temps d'avance dans une industrie en perpétuelle évolution. Candela vous aide à développer votre activité

grâce à plus de 40 ans d'expertise scientifique. Vos patients bénéficieront des meilleures solutions à base d'énergie proposées par Candela (Laser, IPL, RF...), notamment la technologie de pointe picoseconde avec le Picoway™ ou la technologie exclusive du système DeepCool™ à température contrôlée en temps réel.

Candela met à votre disposition une assistance technique hors pair dans le monde entier. Notre service après-vente et notre expertise clinique vous accompagnent tout au long de votre pratique.

Ensemble, nous pouvons vous aider à atteindre vos objectifs et à développer votre activité.

# La Gamme Candela



CANDELA®

Advantage

L'approche orientée client 'Candela Advantage' aide les praticiens à atteindre des résultats mesurables et constants, et à obtenir un taux de satisfaction patient élevé, tout en contribuant au succès des dispositifs médicaux Candela.



Nordlys™

4 technologies fondamentales pour votre pratique



Frax Pro™

Un complément idéal à votre pratique - laser fractionné non ablatif nouvelle génération

La plateforme Nordlys™ intègre les paramétrages prédéfinis des traitements d'indications esthétiques et dermatologiques, prouvés depuis 20 ans, pour répondre à vos besoins en toute sécurité.

Ellipse IPL SWT® - Selective Waveband Technology - une technologie brevetée équipée d'applicateurs à double filtre de spectre et d'impulsions ultracourtes, inférieures à la milliseconde pour le traitement des lésions vasculaires, de photoréjuvenation et d'épilation permanente<sup>6</sup>.

Frax 1550 et 1940 - Lasers fractionnés non ablatifs optimaux pour le relissage superficiel et profond de la peau à double profondeur, avec système de refroidissement SoftCool™ intégré permettant d'améliorer le confort du patient pendant la séance.<sup>7</sup>

Nd : YAG 1064 nm - Permet de traiter une variété de lésions vasculaires, avec système de refroidissement SoftCool™ intégré pour plus de confort pendant et après la séance.<sup>6</sup>

2 longueurs d'onde : 1 550 nm et 1940 nm optimales pour le relissage superficiel et profond de la peau à double profondeur et le traitement des cicatrices d'acné et chirurgicales, des vergetures et de la kératose actinique<sup>\*20</sup>.

Technologie de refroidissement SoftCool™ intégrée pour le confort du patient.<sup>21</sup>

La technologie intelligente du roller aide à maintenir la constance du traitement.<sup>21</sup>

Taux d'amélioration de la texture élevé, taux de satisfaction des patients élevé<sup>20,22,23</sup>.

\*Kératose actinique pour les phototypes I-III uniquement.

1. PicoWay CE Mark. 2. E. Bernstein, et al., "A novel dual-wavelength, Nd:YAG, Picosecond-Domain Laser safely and effectively removes multicolor tattoos", Laser in Surgery and Medicine, DOI 10.1002/lsm.22391. 3. Zhang, M. et al. 2021. Comparison of 1064-nm and Dual-Wavelength (532/1064-nm) Picosecond-Domain Nd:YAG Lasers in the Treatment of Facial Photoaging: A Randomized Controlled Split-Face Study. Laser in surgery and medicine. <https://doi.org/10.1002/lsm.23404> 4. GentleMax Pro CE Mark. 5. Proprietary Syneron Candela survey conducted by Wizer via Nelsen's online physicians panel, among dermatologists, plastic surgeons and medspas, 2015. 6. Nordlys 510(k) clearance (K150907), July 2015. 7. Frax 1550, Frax 1940, CE mark. 8. Data on file, Candela Corporation 9. Chapas, AM, Eickhorst, K and Geronemus, G. 2007. Efficacy of Early Treatment of Facial Port Wine Stains in Newborns: A Review of 49 cases. Lasers in Surgery and Medicine 39: 563-568 (2007)

# Des solutions médico-esthétiques pour le visage et le corps



## Gamme Gentle Pro™

La référence de l'épilation laser et bien plus encore.

Puissance, rapidité, et grands diamètres de spots sont combinés pour vous permettre de traiter de nombreux patients, rapidement. Nos lasers Gentle Pro™ sont connus pour leurs performances en matière d'épilation définitive. Leur technologie double longueur d'onde 755 nm et 1064 nm permet de traiter également les lésions vasculaires et pigmentaires et d'autres indications sur tous les phototypes.<sup>4</sup> Gentle Pro™ est la première marque d'épilation choisie par les dermatologues.<sup>5</sup>

2 Modes de Refroidissement: Choisissez entre le refroidissement cryogénique Dynamic Cooling Device™ (DCD™), offrant un refroidissement cutané régulier, contrôlé et reproductible ou le refroidissement par air pulsé Air Cooling Compatible™ (ACC™).

Les diamètres de spots de 20, 22 et 24 mm permettent de réduire la durée du traitement et d'améliorer le confort du patient.



## PicoWay®

Plateforme laser picoseconde polyvalente

Le véritable laser picoseconde possède 4 longueurs d'onde (532 nm, 730 nm, 785 nm et 1064 nm) pour le traitement des lésions pigmentaires, l'élimination des tatouages, les cicatrices d'acné et la réduction des rides.<sup>1</sup>

Avec une puissance crête élevée et des durées d'impulsion plus courtes\*, le système PicoWay® délivre un effet photoacoustique maximisé.<sup>1</sup>

Le traitement PicoWay® Resolve & NEW Resolve Fusion™ agit au niveau du derme sans rompre l'épiderme en transformant la peau pour une durée d'éviction sociale minimale.<sup>2</sup>

Il a été démontré que les lasers picosecondes produisent du collagène et de l'élastine.<sup>3</sup>

\* Basé sur la comparaison avec les données données publiées par les concurrents à partir de 2020.



# Un portefeuille complet de technologies innovantes pour les traitements médico-esthétiques



Vbeam® Perfecta  
Le laser à colorant pulsé de référence.

La technologie Vbeam Perfecta® est la référence des lasers à colorant pulsé sur le marché. Sûr, efficace et facile à utiliser, ce laser permet avant tout de traiter les lésions vasculaires mais aussi les lésions pigmentaires et certaines lésions non pigmentaires tout en garantissant l'excellence des résultats cliniques.

Spécifiquement autorisé pour tous les âges - traitez les nourrissons âgés de  $\leq 6$  mois, les enfants et les adultes.<sup>8</sup>

Chaque impulsion émise par le Vbeam Perfecta est décomposée en 8 micro-impulsions. L'énergie contenue dans chaque impulsion est répartie entre ces micro-impulsions, vous permettant ainsi d'utiliser des fluences plus élevées et de cibler efficacement les lésions vasculaires sans apparition de purpura.



Sirius™  
La base de votre pratique du rajeunissement de la peau et de l'épilation.

Le système Sirius est une plateforme multi-applications utilisant la technologie brevetée IPL à bande étroite Ellipse IPL™ et double filtre, destinée à la photoréjuvenation, à l'épilation et au traitement des varicosités du visage,<sup>24</sup>. Ce système émet un spectre étroit, nécessitant une moindre énergie, et un nombre réduit de traitements.

Moins de séances sont nécessaires par rapport aux autres procédures IPL<sup>24</sup>.

5 applicateurs disponibles pour une variété de traitements.<sup>25</sup>

Mode guidé avec des préreglages utilisateur pour un apprentissage facile.

Fonctionnement silencieux et ergonomique.

## Plus de 10 millions de traitements effectués

10. Hantash BM, Ubeid AA, Chang H, Kafi R, Renton B. Bipolar fractional radiofrequency treatment induces ne elastogenesis and neocollagenesis. *Lasers Surg Med.* 2009;41(1):1-9 11. Alexiades-Armenakas M, Newman J, Willey A, et al. Prospective multicenter clinical trial of a minimally invasive temperature-controlled bipolar fractional radiofrequency system for rhytid and laxity treatment. *Dermatol Surg.* 2013;39(2):263-273. 12. Profound User Manual, Candela, Data on File. 13. Willey A, Kilmer S, Newman J, et al. Elastometry and clinical results after bipolar radiofrequency treatment of skin. *Dermatol Surg.* 2010;36(6):877-884 14. Alexiades M, Berube D. Randomized, blinded, 3-arm clinical trial assessing optimal temperature and duration for treatment with minimally invasive fractional radiofrequency. *Dermatol Surg.* 2015;41(5):623-632.

# Des solutions médico-esthétiques pour le visage et le corps



CO<sub>2</sub>RE™  
Plateforme laser CO2 complète

Le système CO2RE est un laser CO2 fractionné ultra-polyvalent, conçu pour les traitements nécessitant l'excision, l'incision, l'ablation, la coagulation et le resurfaçage des tissus mous.<sup>17</sup>

Trois modules polyvalents (Esthétique, Chirurgical et Intime), un véritable mode chirurgical à impulsions continues pour une coagulation cutanée efficace, et une énergie laser ajustable rapidement pour permettre des traitements différentes profondeurs cutanées.

Le mode Fusion unique traite à la fois les couches superficielles et profondes de la peau de façon simultanée.<sup>17</sup>

Les scanners laser intégrés avec des pièces à main de haute qualité ergonomiques et incroyablement légères.<sup>17</sup>

chaque année avec nos produits



20. Frax Pro, Frax 1940, Frax 1550 CE mark. 21. Frax Pro User Manual, Candela, 2020. 22. Tidwell WJ, Green C, Jensen D, Ross EV. Clinical evaluation and in-vivo analysis of the performance of a fractional infrared 1550 nm laser system for skin rejuvenation. J Cosmet Laser Ther. 2018;20(6):1-4. 23. Clinical study of Frax 1940 in photodamaged skin, Data on File, Candela 2020. 24. Bjerring P, Christiansen K, Troilius A, Dierickx C. Facial photo rejuvenation using two different intense pulsed light (IPL) wavelength bands. Lasers Surg Med. 2004;34(2):120-126. 25. Sirius systems instructions for use, 2019. Candela, data on file.

# Systemes et indications

	Indications	Nordlys™	Frax Pro™	Gamme* Gentle Pro™
LÉSIONS PIGMENTAIRES	Pigments épidermiques	●		●
	Pigments Dermiques	●		●
	Kératose actinique	●	●	
	Détatouage			
LÉSIONS VASCULAIRES	Angiomes plans	●		●
	Télangiectasies	●		●
	Hémangiomes	●		●
	Rosacée	●		●
	Varicosités	●		●
	Cicatrices rouges			
ÉPILATION	Réduction des poils	●		●
	Boutons de barbe			
PHOTO RÉJUVENATION	Réduction des rides	●		●
	Cicatrices d'acné	●	●	
	Relissage cutané fractionné ablatif			
	Relissage cutané fractionné non ablatif	●	●	
	Amélioration de la texture de la peau	●	●	●
CORPS	Skin Tightening			●
	Vergetures	●	●	
DERMATOLOGIE	Excisions des tissus mous			
	Cicatrices chirurgicales			
	Verrues	●		●
	Acné inflammatoire	●		

	Picoway	Vbeam Perfecta®	Sirius™	CO2RE®
	●		●	●
	●		●	
	●			
		●		
		●	●	
		●	●	
		●	●	
		●		
		●		
			●	
	●	●		●
	●			●
				●
	●			
	●		●	
				●
				●
				●
		●		●
		●		●



Le jour où vous devenez client Candela, vous faites l'expérience d'un véritable partenariat.

Voici comment nous nous efforçons de gagner votre confiance

chaque jour :

## ✓ Engagement Service

Nous fournissons une assistance technique complète, une assistance dans votre cabinet et un service clientèle pour vous aider à maintenir votre équipement en état de marche

## ✓ Engagement Clinique

Nous investissons dans la formation clinique pour renforcer vos connaissances et vous offrir un accès permanent à la formation continue

## ✓ Engagement Marketing

Nous fournissons en permanence un large éventail de nouvelles ressources marketing pour vous aider à développer votre cabinet, à accroître la demande de vos traitements, et à attirer et fidéliser davantage de patients

C'est l'engagement de Candela.



SERVICE



CLINIQUE



MARKETING



[candelamedical.com](http://candelamedical.com)

Avertissement : Les informations contenues dans ce document sont fournies par Candela à titre indicatif uniquement, sans tenir lieu de garantie. Les professionnels de santé restent seuls responsables de faire leur propre évaluation indépendante de l'adéquation de tout produit à un usage particulier et conformément à la réglementation spécifique du pays. La disponibilité des produits et les indications mentionnées dans ce document sont soumises aux exigences réglementaires et au statut d'enregistrement du produit dans chaque pays. Reportez-vous au manuel de l'utilisateur pour les indications spécifiques à chaque pays. Les produits et les spécifications techniques peuvent changer sans préavis. Nous vous invitons à contacter Candela pour plus de détails.

© 2021 Candela Corporation. Ce document contient des marques déposées, non déposées, des noms commerciaux, des marques de service et des noms de marques appartenant à Candela Corporation et ses filiales. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.. PB91294EN, Rev.C