

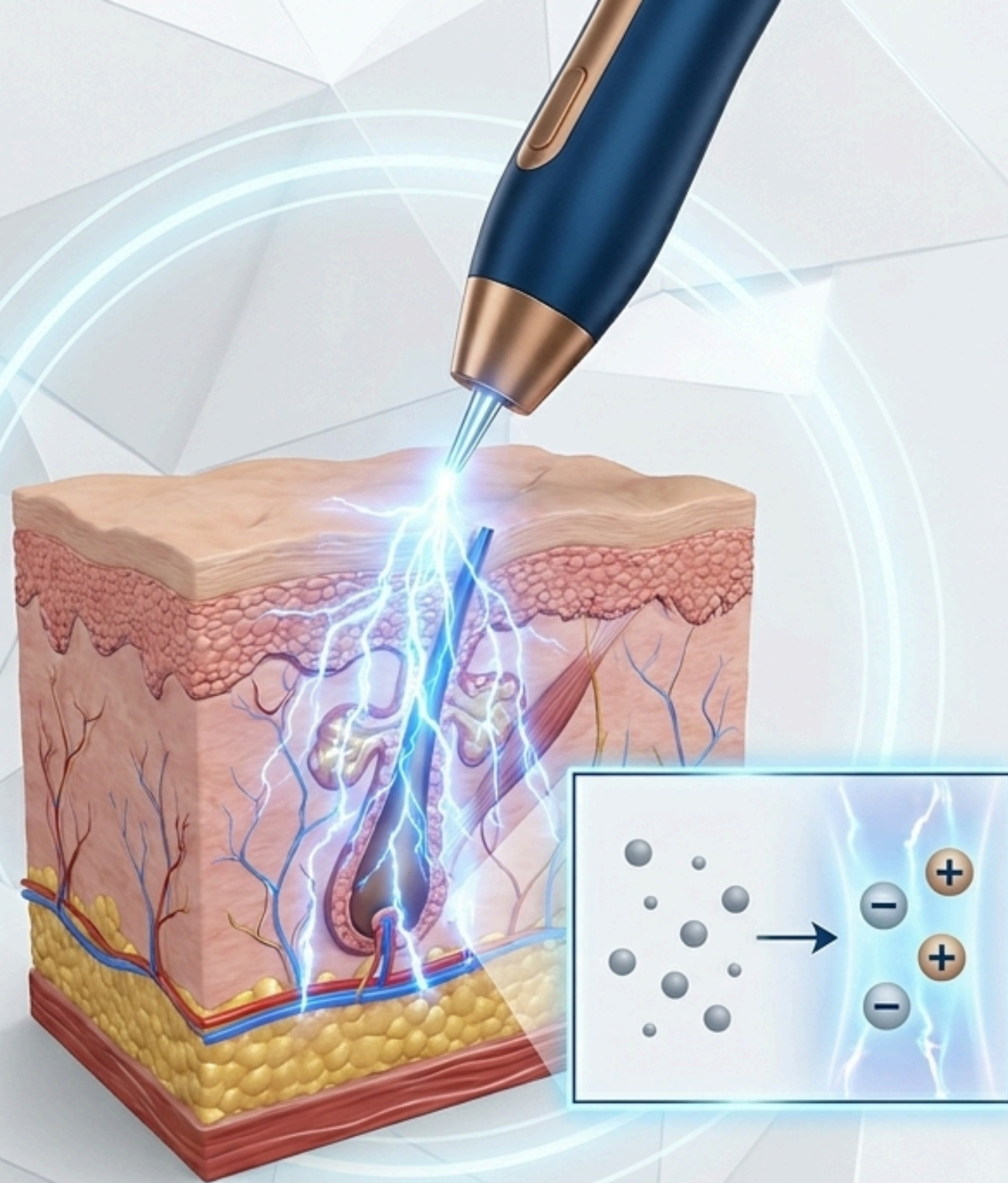
הפלטפורמה הראשונה בעולם:
פלזמה פרקציונלית וקרה!



הפריצה המדעית: פלזמה, מצב הצבירה הרביעי

אנרגיה ייחודית, בעלת מוליכות גבוהה
ופעילות ביולוגית עמוקה.

מבוסס על תנאי אנרגיה גבוהה בהם גז
הופך לענן של יונים ואלקטרונים.
שחרור האנרגיה התרמית מנוצל לגירוי
מבוקר של העור ללא טכניקות פולשניות.



ארכיטקטורת הפלטפורמה



פלזמה פרקציונלית

Fractional Plasma - לטיפול ממוקד וחידוש העור



פלזמה נקודתית

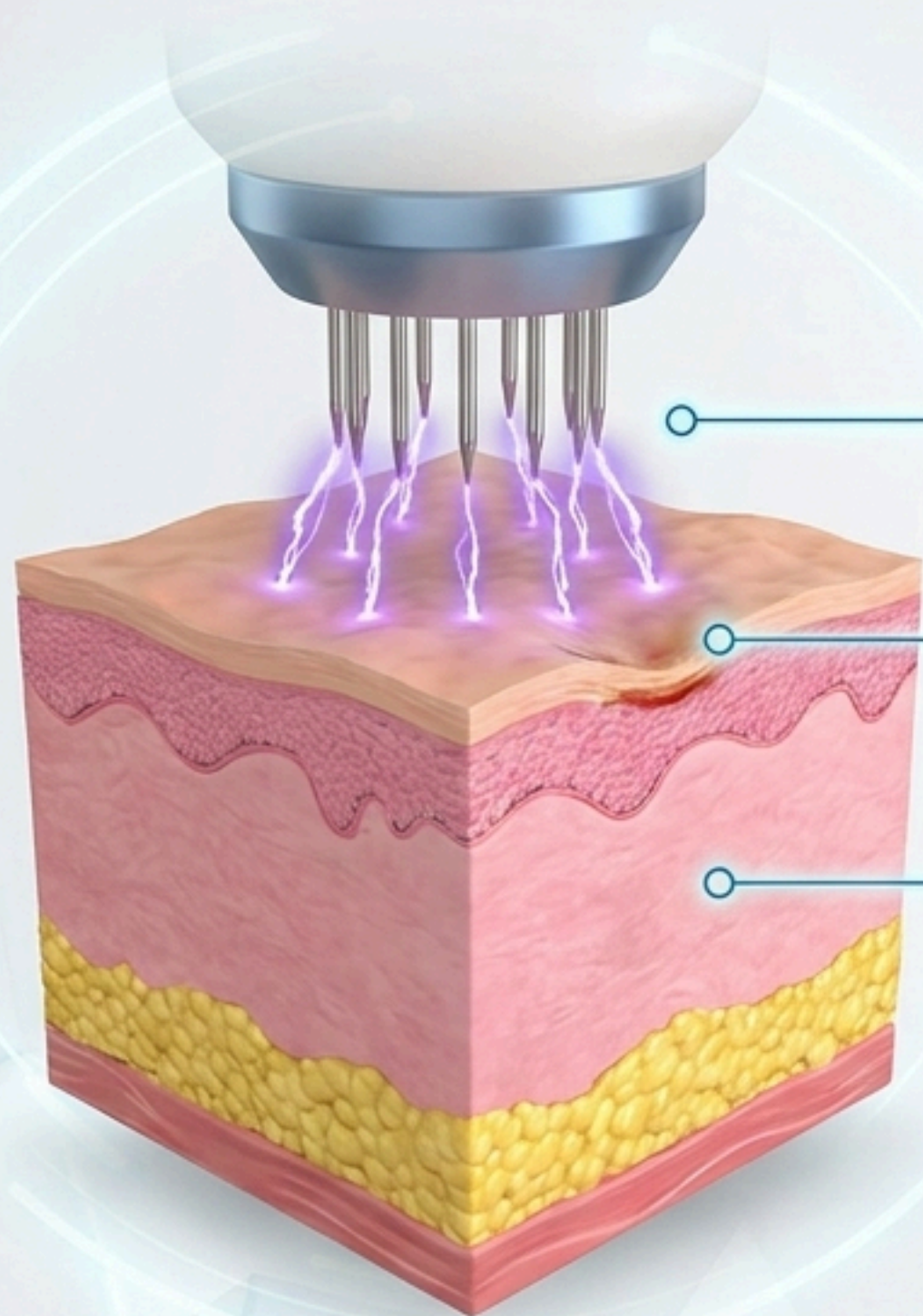
Spot Plasma - לכירורגיה עדינה ונגעים



פלזמה קרה

Cold Plasma - לריפוי, חיטוי והחדרת חומרים

מנגנון הפעולה: פלזמה תרמית פרקציונלית



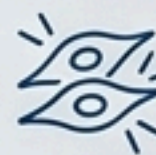
1. יינון גז האוויר ליצירת קשתות חשמליות מרובות.



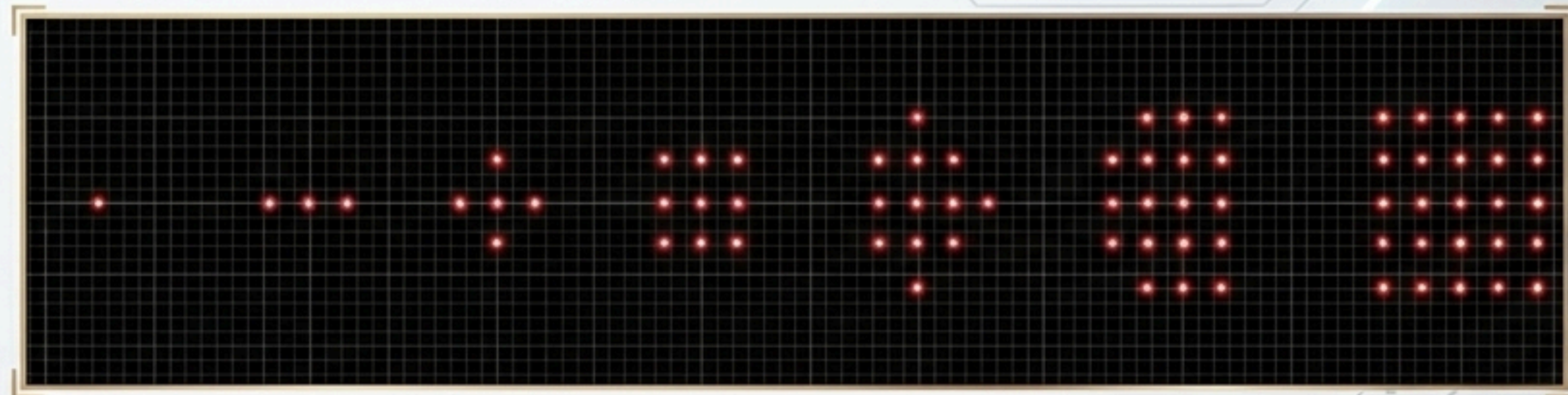
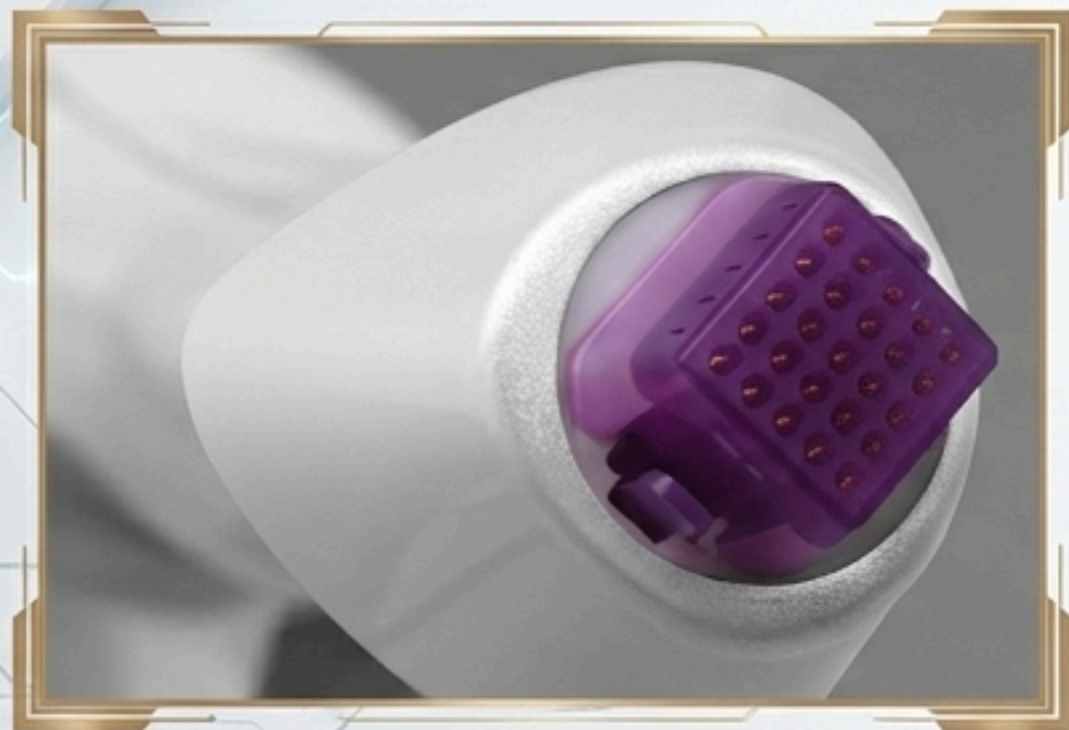
2. סובלימציה (המראה) של הרקמה - מניעת העברת חום בלתי רצויה לאזורים סמוכים.



3. חדירת חום מבוקרת לשכבת הפילרי (Papillary Dermis) לגירוי הפיברובלסטים וכיווץ תאי העור.



סריקה מדויקת ובטוחה (MoreScan 3D)



חיישן תלת ממדי

מיפוי מדויק של פני שטח העור
למניעת חפיפה ופיספוס אזורים.

מצבי סריקה מגוונים

תבניות מתכווננות (נקודה, קו,
פרקשיונל) להתאמה אנטומית.

חווית טיפול אופטימלית

עוצמה קבועה ויציבה, ללא צורך
בהרדמה, ללא זמן החלמה, ופיזור
אחיד המפחית נזק תרמי.

ידית נקודתית מיוחדת: דיוק כירורגי



מיקוד אזורי

אידיאלי לאזורי עור קטנים
כגון הרמת עפעפיים.

חיתוך מהיר

הסרה יעילה של שומות,
יבלות, פוליפים ונגעים.

שחרור אנרגיה עמוק

הפעלה ברמות אנרגיה גבוהות
(6-10) המשחררות
אקסילית עד לשכבת הרשתית.

ביסוס קליני (Plasma Skin Regeneration - PSR)

Plasma Skin Resurfacing: Personal Experience and Long-Term Results

Stuart H. Bentkover, MD

Advances in plasma skin regeneration

K Wade Foster, MD, PhD, Ronald L Moy, MD, & Edgar F Fincher, MD, PhD

Treatment of Acne Scars Using the Plasma Skin Regeneration (PSR) System

Michele J. Gonzalez, MD, William H. Sturgill, MD, E. Victor Ross, MD, and Nathan S. Uebelhoer, DO

יצירת קולגן (Neocollagenesis)
מתמשכת עד שנה לאחר הטיפול.



שיפור משמעותי בצלקות אקנה
(Acne Scars) ומרקם העור.



בטיחות גבוהה ללא קווי מתאר
הנראים לעין באזורים עדינים
(Periorbital/Jawline)



מהי פלזמה קרה (CAP)?

מצב של אי-איזון תרמי.



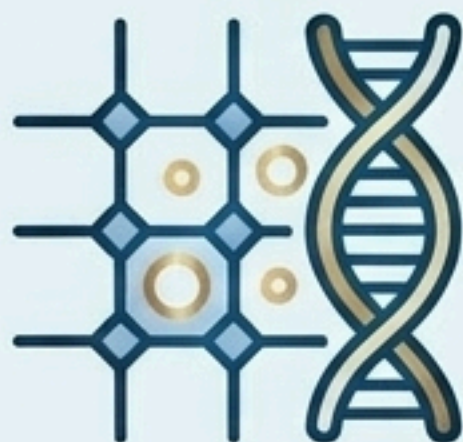
טכנולוגיה הפועלת בלחץ אטמוספרי רגיל,
המאפשרת יישום בטוח וקר לחלוטין על העור.

השפעת הפלזמה הקרה על הרקמה



אוזון וחיטוי

ייצור מדוד של חמצן פעיל (Ozone) המשמש המשמש כאנטיביוטיקה ואנטי-דלקתי, אידיאלי לעור רגיש או אקנת.



ריפוי ושיקום

מיקרו-פציעות מבוקרות המפעילות את מחסום החגום ההגנה הטבעי הטבעי וממריצות ייצור קולגן ללא חום.



הגדלת ספיגה קיצונית

מעלה את ההידרופיליות של העור ומגדילה את חדירות הרקמה פי 2 לחומרי הזנה!

יתרון טכנולוגי: מעבר לכל סטנדרט קיים

	Vs. Fractional RF	פייסר חוזר לדרמיס ללא מגע ישיר של מחט בעור, מה שמאפשר טיפול אמיתי ויעיל יותר בצלקות בצלקות וקמטים לעומת RF.
	Vs. Standard Plasma	מכשירים רגילים סובלים מתדר נמוך וחוסר יציבות וגורמים לזמן טיפול ארוך עם סיכון לנזק טרמי.
		פייסר משתמש בטכנולוגיית Mjolnir - תדר גבוה, עמודת פלזמה יציבה, טיפול מהיר משמעותית והפחתה דרמטית בסיכון לנזק טרמי.

מודל עסקי: השקעה נמוכה, תשואה מקסימלית

כיסוי יישומים רחב

מחליף מגוון טיפולי
לייזר במשרכת
במערכת אחת
קומפקטית.

עלות מתכלים זעומה

חיסכון כלכלי חסר
תקדים לעומת
טכנולוגיות
טכנולוגיות פולשניות
מתחרות.

מקסימום בטיחות

פרופיל סיכון נמוך
משמעותית מאפשר
תפעול רחב ובטוח
ללא מגבלונות
רפואיות מסובכות.

הסינרגיה המושלמת בין עיצוב תרמי ממוקד וריפוי פלזמה קרה.

**פלטפורמה אחת. אינספור אפשרויות.
צור קשר לתיאום הדגמה בקליניקה.**

