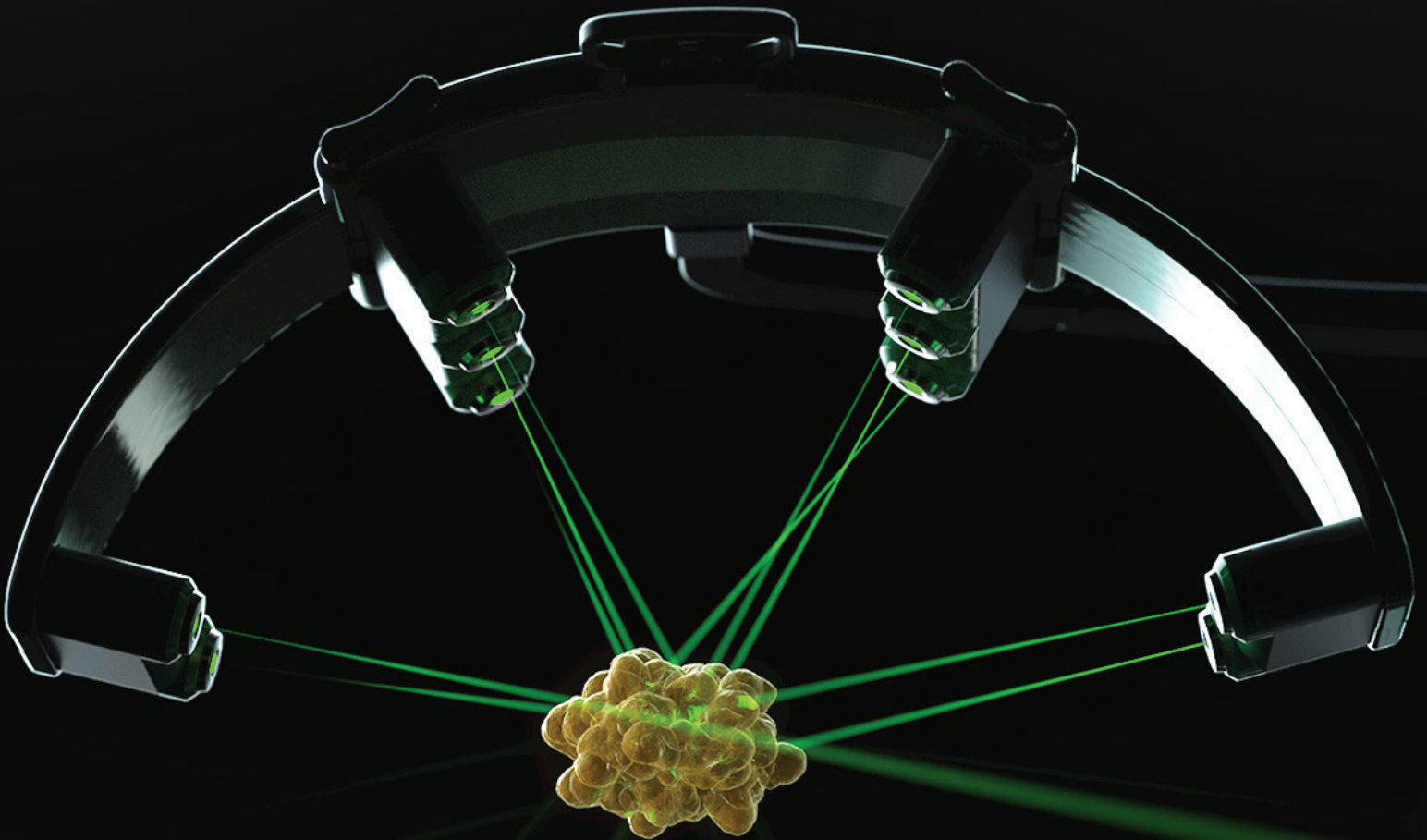




EMERALD™
LASER



**CÔNG NGHỆ LASER GIẢM BÉO TIÊN TIẾN NHẤT THẾ GIỚI ĐÃ SẴN SÀNG
ĐỂ PHỤC VỤ BẠN**

EMERALD CỦA ERCHONIA: LASER XANH ĐẦU TIÊN ĐƯỢC FDA CHẤP THUẬN ĐỂ GIẢM CÁC SỐ ĐO CƠ THỂ

Chúng tôi trân trọng giới thiệu EMERALD – Thiết bị phát laser xanh năng lượng thấp không xâm lấn với bước sóng 532nm có khả năng điều trị các tế bào mỡ phì đại. Liệu trình giúp nhũ tương hoá mô mỡ và đào thải chất béo vào khoảng kẽ. Từ đó, mỡ sẽ theo hệ bạch huyết đào thải ra khỏi cơ thể theo chu trình thanh lọc tự nhiên.

Emerald cung cấp cho phòng khám của bạn công cụ tiên tiến nhất để chiến đấu với mỡ:

- ❖ Hoàn toàn không đau, sưng hay bầm, không làm lạnh.
- ❖ Không xâm lấn, không phẫu thuật.
- ❖ Không cần phải theo dõi suốt liệu trình.
- ❖ Không tác dụng phụ, không cần nghỉ dưỡng.
- ❖ Đã được chứng minh là hiệu quả có thể đo lường được.
- ❖ Laser năng lượng thấp duy nhất được FDA chấp thuận dùng trong điều trị bệnh nhân có chỉ số BMI trên 30.

CAM KẾT VỀ CHẤT LƯỢNG

Trong 24 năm qua, Erchonia không ngừng tiến hành các nghiên cứu lâm sàng mở rộng về laser năng lượng thấp (LLLT) và chúng tôi có hơn 18 chỉ định được FDA đồng thuận. Erchonia laser đã làm nên lịch sử khi trở thành laser đầu tiên được FDA công nhận là liệu trình không xâm lấn dùng để giảm mỡ vào năm 2010. Tạo nên 1 thế hệ laser giảm mỡ OLI, đưa Erchonia trở thành tiêu chuẩn vàng trong công nghệ laser năng lượng thấp.

Laser xanh Erchonia đã được chứng minh hiệu quả và chấp thuận bởi FDA thông qua ba nghiên cứu lâm sàng mù đôi mà không có bất cứ 1 tác dụng phụ nào. Đồng thời laser xanh có khả năng tạo năng lượng cao hơn laser đỏ 23% nên có thể nói Emerald là phương thức an toàn và hiệu quả nhất để điều trị mỡ.



NGHIÊN CỨU

"Trên các thử nghiệm lâm sàng của Erchonia, không hề có sự thay đổi về chế độ ăn, tập luyện thể thao hay phối hợp với các phương pháp khác nhằm xác định chính xác khả năng giảm mỡ của laser Erchonia. Đây là phương pháp nên dùng để đánh giá các thiết bị thẩm mỹ".

Michael R. Hamblin (Bài báo Harvard)

- Các đối tượng đạt tiêu chuẩn hiệu quả (giảm lớn hơn 3 inch), có số đo giảm trung bình là 6 inch.
- Các đối tượng điều trị bằng liệu trình chứng (LEDs) có số đo giảm trung bình là 1,8 cm.
- Các đối tượng đồng ý duy trì thói quen ăn uống và tập luyện thường ngày của họ trong suốt quá trình nghiên cứu.

LỢI ÍCH CỦA LASER NĂNG LƯỢNG THẤP

Laser năng lượng thấp Erchonia kích thích oxidase của cytochrome C, tăng hoạt động ti thể, tăng tạo ATP, NADH, RNA và hô hấp tế bào, tăng tổng hợp và sản xuất NO, ROS (các chất giữ vai trò quan trọng trong chu trình tế bào, quá trình truyền tín hiệu tế bào, hoạt hoá enzyme, tổng hợp protein và acid nucleic).

Cần lưu ý rằng sự đào thải mỡ bằng LLLT không làm tăng lượng triglyceride hay cholesterol trong máu.



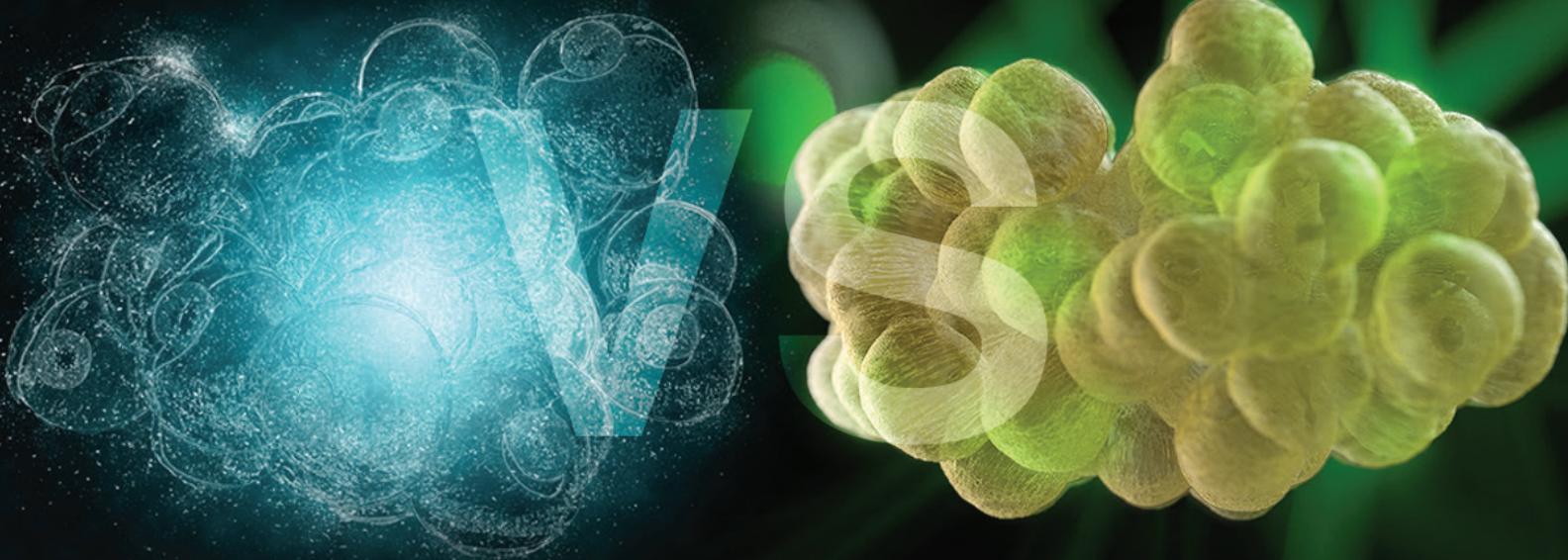
"Chất lượng cuộc sống (QOL) rất quan trọng và nhiều bệnh nhân béo phì có QOL âm, điều này dẫn đến việc đánh giá QOL trên những người tham gia nghiên cứu giảm cân là rất quan trọng vì giảm cân đã được báo cáo là có thể cải thiện QOL. Trong nghiên cứu này, chúng tôi nhận thấy các bệnh nhân điều trị bằng LLLT có sự thiện về QOL, gợi ý rằng liệu pháp này có thể giúp thay đổi tình trạng tâm lý của bệnh nhân".

- Mayo Clinic Study Published: 29 September 2016

📌 ĐIỂM KHÁC BIỆT | VẮT KIẾT TẾ BÀO MỠ HAY GIẾT CHÚNG

Hầu hết chúng ta đều nghĩ tế bào mỡ là kẻ thù, chỉ vì những gì chúng tích trữ sẽ gây nên tình trạng gây bông mắt, bụng mỡ trên, mỡ vùng eo, cườp của chúng ta về ngoài tươi trẻ và sự tự tin. Vì vậy, rất nhiều liệu trình chọn loại bỏ tế bào mỡ như hút mỡ hay đông lạnh mỡ. Mặc dù các phương pháp này mang lại kết quả trực quan, nhưng theo kết quả của những nghiên cứu gần đây về cách mà tế bào mỡ hoạt động cho ta thấy rằng, về lâu dài, những phương pháp này không chỉ không hiệu quả mà còn có thể phản tác dụng.

Nếu chỉ quan tâm đến giảm mỡ vùng thì bạn nên biết rằng các thủ thuật hủy tế bào mỡ đều chỉ có thể cải thiện về ngoài một cách tạm thời. Số liệu cho thấy trong năm đầu tiên, các tế bào mỡ sẽ tái tạo hay phát triển to hơn ở những vùng mới của cơ thể như tay, lưng để bù vào lượng tế bào bị mất (có thể tế bào mỡ đang cố tự chữa lành). Mỡ theo đó sẽ tiếp tục tái tạo lại ở vùng điều trị. Nghiên cứu mới nhất cho thấy thực tế các tế bào mỡ có thể nhân lên đến gấp nhiều lần.



EMERALD LASER làm các tế bào mỡ thải loại mỡ thông qua hệ bạch huyết. Các tế bào mỡ mới sau khi được thanh lọc sẽ bắt đầu hoạt động và có chức năng tương tự các tế bào mỡ tốt, phát ra các tín hiệu chuẩn xác đến não, tạo chuỗi kết nối giữa các cơ quan mỡ, giúp các tế bào mỡ khác được thanh lọc và tạo nên các đáp ứng về nội tiết thích hợp! Nói cách khác, bạn CẦN tế bào mỡ của bạn liên lạc với nhau để trở nên tốt hơn.

Laser xanh của Erchonia có hiệu quả giảm số đo tốt nhất trong tất cả các thiết bị được FDA chấp thuận trên thị trường

THIẾT BỊ NÀY THAY ĐỔI MỌI THỨ

KẾT QUẢ

"Điều kì diệu của Emerald Laser là chúng ta có thể thấy được sự giảm số đo mà không cần phải thay đổi chế độ ăn hay tập luyện quá sức. Bệnh nhân rất thích vì họ có thể giảm số đo mà không đau, không tạo sẹo và không nghỉ dưỡng. Bệnh nhân hào hứng, tự tin và hạnh phúc thì bác sĩ cũng sẽ hạnh phúc".

Dr. William Blackshear, MD
Prescription Weightloss Clinic



DR. BILL BLACKSHEAR

"Thật tuyệt vời, tôi chưa bao giờ mơ đến việc giảm 7 3/4 inch".

Kimberly M.



"Tôi giảm 7 inch chỉ trong 2 tuần".

Leslie L.

"Kể từ khi giảm được vài inch, tôi cảm thấy thật thoải mái và tự tin!"

Erika M.

+ More Results!



*Individual Results May Vary

