



Lyra

Luz intensa pulsada

Origen Brasil

Luz Intensa Pulsada X Laser

- **Laser:** Monocromático, coherente, colimado, varias aplicaciones en la medicina, mayor potencia, menor área de acción y mayor temperatura.
- **Luz Intensa Pulsada:** Policromática, no coherente, no colimada, aplicaciones dermatología, angiología y estética, menor potencia, mayor área de acción, menor temperatura, modulación por filtros de corte y menor costo.



LYRA posee una pieza de mano con la posibilidad de conmutación de tres filtros de corte selectivos con longitudes de onda de 480 nm, 530 nm y 640 nm que permiten la elección del espectro de radiación luminosa más adecuada para cada caso y cada tratamiento. Las indicaciones son:

- Remoción de vellos: Filtro 640 nm 690 nm ~ 1200 nm
- Telangiectasias: Filtro 530 nm 530 nm ~ 1200 nm
- Rejuvenecimiento: Filtro 480 nm 480 nm ~ 1200 nm
- Manchas de piel: Filtro 480 nm 480 nm ~ 1200 nm



Biosistemas

Ana Monterroso de Lavalleja 2146, Montevideo, Uruguay

Tel. (598)2 409 8151 / Fax. (598) 2400 3409

Cel. 091 384 977

ventas@biosistemas.com.uy

www.biosistemas.uy

Empresa Certificada

