

Lector de Venas

Lector de venas de fibra óptica

El lector de venas es un aparato médico que permite al personal sanitario localizar venas y arterias de forma eficiente en pacientes con poca visibilidad venosa y piel gruesa.



El lector de venas consiste en un generador de luz, especialmente diseñado para el equipo, un cable de fibra óptica y un cabezal en forma de herradura que alberga los puntos de fibra.

En el momento en que acercamos el aparato a la zona que se quiere explorar, la piel se vuelve traslúcida, viendose de manera muy clara las venas.

EUROFIBROPTIC

C/ Taquígrafo Garriga 164
08029 Barcelona
España

Tel: +34 934 303 213
Fax: +34 934 303 405
Email: info@eurofibroptic.com

<http://www.eurofibroptic.com>



EUROFIBROPTIC