

# Supervisión fiable

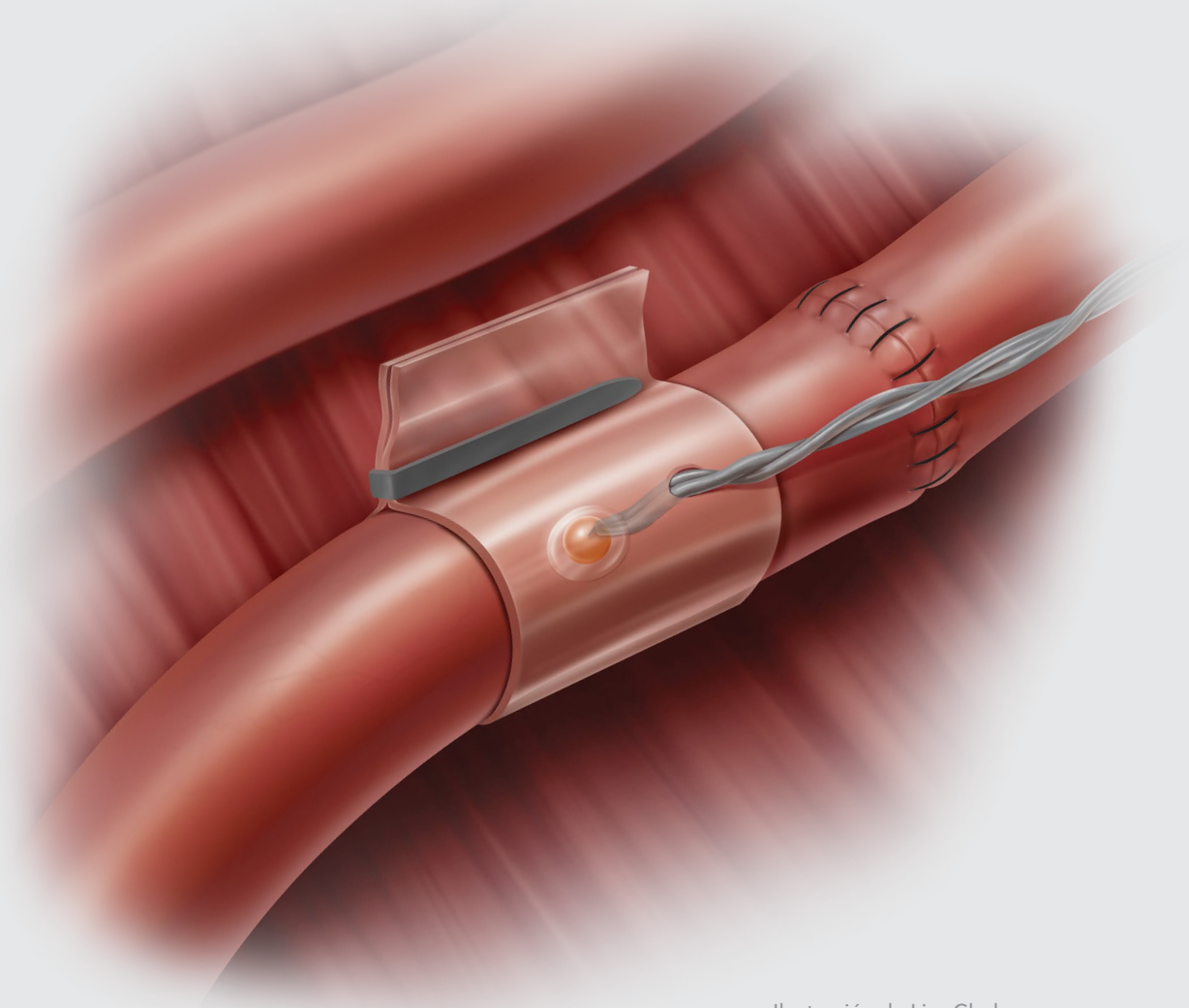


Ilustración de Lisa Clark

## Doppler

BLOOD FLOW MONITORING SYSTEM

### Más opciones de colocación

Para la supervisión de arterias o venas proximales o distales a anastomosis terminoterminals o terminolaterales.

### Acceso a colgajos ocultos

Para la supervisión de colgajos ocultos y aquellos que se encuentren en puntos de una estructura anatómica que resulten difíciles de analizar en términos clínicos. Además, puede ayudar a detectar antes posibles alteraciones en los colgajos.<sup>1</sup>

### Funcionamiento demostrado

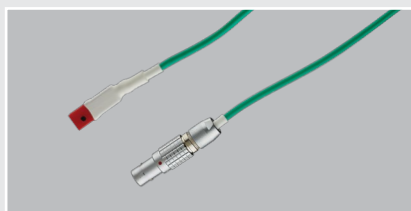
El sistema Doppler está avalado por 20 años de pruebas clínicas. Por ello, este se ha convertido en un complemento fiable para la supervisión clínica. Asimismo, permite disminuir las tasas de ineficacia,<sup>2</sup> conseguir tasas de conservación más elevadas<sup>2,3</sup> y reducir los casos de reintervenciones en quirófano.<sup>4</sup>



### Monitor de flujo sanguíneo Doppler

Para supervisar el flujo sanguíneo en los vasos durante procedimientos microvasculares reconstructivos, reimplantes y transferencias de colgajos libres, así como en procesos posteriores a los mismos.

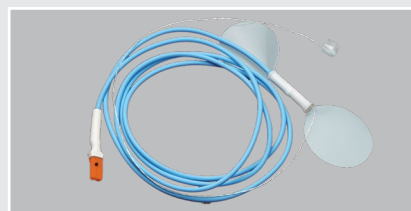
| Referencia | Referencia de producto |
|------------|------------------------|
| G55328     | DP-M350                |



### Cable de extensión Doppler

Para supervisar el flujo sanguíneo en los vasos durante procedimientos microvasculares reconstructivos, reimplantes y transferencias de colgajos libres, así como en procesos posteriores a los mismos.

| Referencia | Referencia de producto |
|------------|------------------------|
| G21364     | DP-CAB01               |



### Sonda Doppler Cook-Swartz

Para supervisar el flujo sanguíneo en los vasos durante procedimientos microvasculares reconstructivos, reimplantes y transferencias de colgajos libres, así como en procesos posteriores a los mismos.

| Referencia               | Referencia de producto | Longitud del manguito mm |
|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| <b>Manguito largo</b>    |                        |                          |
| G03014                   | DP-SDP002              | 32                       |
| <b>Manguito estándar</b> |                        |                          |
| G21363                   | DP-SDP001              | 17,4                     |



### Cargador de batería para monitor Doppler

Para su uso con el monitor de flujo sanguíneo Doppler. Incluye adaptadores para los enchufes de EE. UU., Reino Unido, Europa y Australia.

| Referencia | Referencia de producto |
|------------|------------------------|
| G55458     | DP-M350-CHG1           |



### Verificador de canal/cable del Doppler

Para comprobar el correcto funcionamiento de los canales del monitor de flujo sanguíneo Doppler y su cable de extensión.

| Referencia | Referencia de producto |
|------------|------------------------|
| G31632     | DP-MCV01               |

### Referencias

1. Frost MW, Niumsawatt V, Rozen WM, et al. Direct comparison of postoperative monitoring of free flaps with microdialysis, implantable Cook-Swartz Doppler probe, and clinical monitoring in 20 consecutive patients. *Microsurgery*. 2015;35(4):262-271.
2. Chang TY, Lee YC, Lin YC, et al. Implantable Doppler probes for postoperatively monitoring free flaps: efficacy. A systematic review and meta-analysis. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2016;4(11):e1099.
3. Lenz Y, Gross R, Penna V, et al. Evaluation of the implantable Doppler probe for free flap monitoring in lower limb reconstruction. *J Reconstr Microsurg*. 2018;34(3):218-226.
4. Wax MK. The role of the implantable Doppler probe in free flap surgery. *Laryngoscope*. 2014;124(suppl 1):S1-S12.

Para obtener más información, visite [cookmedical.eu/doppler](http://cookmedical.eu/doppler).

Puede encontrar información sobre los riesgos que comporta cada producto en las instrucciones de uso disponibles en [cookmedical.eu](http://cookmedical.eu).

### Customer Service

EU Website: [cookmedical.eu](http://cookmedical.eu)  
 EDI: [cookmedical.eu/edi](http://cookmedical.eu/edi)  
 Distributors: +353 61239240, [ssc.distributors@cookmedical.com](mailto:ssc.distributors@cookmedical.com)  
 Austria: +43 179567121, [oe.orders@cookmedical.com](mailto:oe.orders@cookmedical.com)  
 Belgium: +32 27001702, [be.orders@cookmedical.com](mailto:be.orders@cookmedical.com)  
 Denmark: +45 38487607, [da.orders@cookmedical.com](mailto:da.orders@cookmedical.com)  
 Finland: +358 972519996, [fi.orders@cookmedical.com](mailto:fi.orders@cookmedical.com)  
 France: +33 171230269, [fr.orders@cookmedical.com](mailto:fr.orders@cookmedical.com)  
 Germany: +49 6950072804, [de.orders@cookmedical.com](mailto:de.orders@cookmedical.com)  
 Hungary: +36 17779199, [hu.orders@cookmedical.com](mailto:hu.orders@cookmedical.com)  
 Iceland: +354 800 7615, [is.orders@cookmedical.com](mailto:is.orders@cookmedical.com)  
 Ireland: +353 61239252, [ie.orders@cookmedical.com](mailto:ie.orders@cookmedical.com)  
 Italy: +39 0269682853, [it.orders@cookmedical.com](mailto:it.orders@cookmedical.com)  
 Netherlands: +31 202013367, [nl.orders@cookmedical.com](mailto:nl.orders@cookmedical.com)  
 Norway: +47 23162968, [no.orders@cookmedical.com](mailto:no.orders@cookmedical.com)  
 Spain: +34 912702691, [es.orders@cookmedical.com](mailto:es.orders@cookmedical.com)  
 Sweden: +46 858769468, [se.orders@cookmedical.com](mailto:se.orders@cookmedical.com)  
 Switzerland - French: +41 448009609, [fr.orders@cookmedical.com](mailto:fr.orders@cookmedical.com)  
 Switzerland - Italian: +41 448009609, [it.orders@cookmedical.com](mailto:it.orders@cookmedical.com)  
 Switzerland - German: +41 448009609, [de.orders@cookmedical.com](mailto:de.orders@cookmedical.com)  
 United Kingdom: +44 2073654183, [uk.orders@cookmedical.com](mailto:uk.orders@cookmedical.com)

USA Website: [cookmedical.com](http://cookmedical.com)

EDI: [cookmedical.com/edi.do](http://cookmedical.com/edi.do)

### Americas:

Phone: +1 812.339.2235, 800.457.4500, Fax: 800.554.8335  
 E-mail: [customersupport@cookmedical.com](mailto:customersupport@cookmedical.com)

### Australia:

Phone: +61 734346000, 1800777222, Fax: +61 734346001, 1800077283  
 E-mail: [cau.custserv@cookmedical.com](mailto:cau.custserv@cookmedical.com)



AI-ESC-IR-OHNS-PI-RH-SUR-A4