

Wallace® Sure-Pro™ & Sure-Pro Ultra™ Katheter

Im Ultraschall sichtbare Embryotransferkatheter

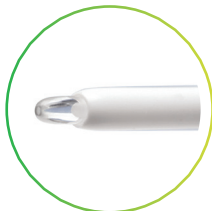
Vorgeformter Winkel am Außen-/Führungskatheter



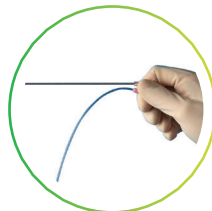
Tiefenmarkierung in Zentimetern am Außen-/Führungskatheter und Innenkatheter

Einstellbare Tiefenmarkierung zur Führung beim Embryotransfer

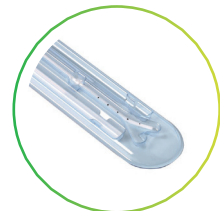
Gestützter Innenkatheter



Weiche, handgefertigte Spitze für einen reibungslosen Durchgang durch den Gebärmutterhals



Gestützter Wallace® Sure-Pro™ Katheter im Vergleich zum Wallace Classic



Der Sure-Pro wird zum Erhalt der Sterilität während der Handhabung in einem Verpackungsset geliefert

Stylett



Feste Spitze

Obturator



Weiches und flexibles Ende



CooperSurgical®
Fertility Solutions

Wallace® Sure-Pro™ & Sure-Pro Ultra™ Katheter

Die Produktreihen der Sure-Pro und Sure-Pro™ Ultra™ Katheter zeichnen sich einerseits durch die handgefertigte Spitze des Wallace Classic Innenkatheters aus, bieten aber den zusätzlichen Vorteil eines gestützten Innenkatheters zur besseren Kontrolle während der Handhabung.

Die Sure-Pro Ultra Reihe bietet zudem die einzigartigen echogenen Eigenschaften der SureView™-Technologie.

- Vom Ansatz bis zur Spitze im Ultraschall sichtbar
- Gestützter Innenkatheter für mehr Kontrolle während der Handhabung und beim Einführen
- Vorgeformte Krümmung am Außen-/Führungskatheter unterstützt beim gezielten Navigieren durch den Gebärmutterhals
- Einstellbare Silikonmarkierung bietet verlässliche Orientierung beim Verschieben und Ausrichten der Katheterspitze
- Erhältlich mit weichem Obturator oder festem Stylett zur Anpassung an verschiedene Techniken und die Anatomie der Patientin
- Formbarer Außen-/Führungskatheter ermöglicht Verstärkung oder Glättung der vorgeformten Kurve

Produktkonfigurationen

Einstufig

- Gestützter Katheter

Wahlweise zweistufig

- Gestützter Katheter mit flexiblem Obturator
- Der Obturator ist weicher als ein Stylett und wird für den routinemäßigen zweistufigen Transfer eingesetzt

Schwierig zweistufig

- Gestützter Katheter mit festem Stylett
- Das Stylett wird für schwierige Transfers eingesetzt

Technische Daten

Wallace® Sure-Pro™ / Wallace Sure-Pro Ultra™

Innenkatheter (ID)	0,76 mm
Innenkatheter (AD)	1,52 mm
Außen-/Führungskatheter (AD)	2,5mm
Fassungsvermögen des Katheters ohne Ansatz (18-cm-Katheter)	0,104 ml (104 µl)
Fassungsvermögen des Katheters ohne Ansatz (23 cm Katheter)	0,0045 ml (4,5 µl)
Empfohlenes Aufnahmevolumen	0,5 bis 1 cm = 2,25 bis 4,5 µl
Stylett (AD)	1,52mm
Überstand des Styletts über den Außen-/Führungskatheter	2,7mm

Produktkonfigurationen und Bestellnummern

	Artikelnummer	Bezeichnung	Echogen	Menge pro Schachtel
Sure-Pro	PP623	Sure-Pro Embryotransferkatheter, 23 cm, gestützt, einstufige Transfers	Nein	10
	PPB623	Sure-Pro Embryotransferkatheter mit weichem Obturator, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Nein	10
	PPS623	Sure-Pro Embryotransferkatheter mit festem Stylett, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Nein	10
	PPB623X	Sure-Pro Embryotransferkatheter, dreiteilig verpackt, weicher Obturator, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Nein	10
	PPS623X	Sure-Pro Embryotransferkatheter, dreiteilig verpackt, festes Stylett, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Nein	10
Sure-Pro Ultra	PE623	Sure-Pro Ultra Embryotransferkatheter, 23 cm, gestützt, einstufige Transfers	Ja	10
	PEB623	Sure-Pro Ultra Embryotransferkatheter mit weichem Obturator, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Ja	10
	PES623	Sure-Pro Ultra Embryotransferkatheter mit festem Stylett, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Ja	10
	PEB623X	Sure-Pro Ultra Embryotransferkatheter, dreiteilig verpackt, weicher Obturator, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Ja	10
	PES623X	Sure-Pro Ultra Embryotransferkatheter, dreiteilig verpackt, festes Stylett, 23 cm, gestützt, wahlweise zweistufige Transfers	Ja	10

