

Endosee® Advance

Kompaktes Einweg-Hysteroskop

Endosee® Advance ist ein Komplettsystem zur direkten Visualisierung des Endometriums. Es handelt sich hierbei um ein diagnostisch- sowie therapeutisch einsetzbares Hysteroskop, mit wiederverwendbarem Bildschirm und einer 4,3 mm Einwegkanüle mit integriertem Kamerachip und Lichtquelle.

Minimalinvasive und präzise Diagnostik Endosee® Advance ermöglicht im Gegensatz zur Ultraschalluntersuchung eine sofortige endometriale Bildgebung in Farbe.

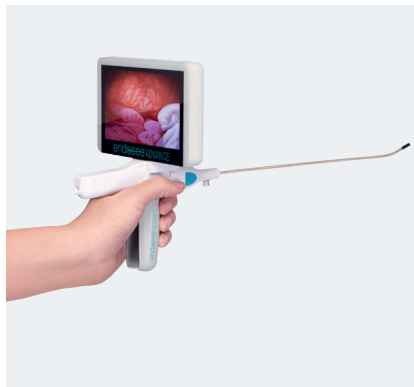
Für die unterschiedlichen therapeutischen Eingriffe steht eine Vielzahl von Instrumenten zur Verfügung. Um die Dokumentation zu gewährleisten sind Bild- und Videoaufnahmen möglich.



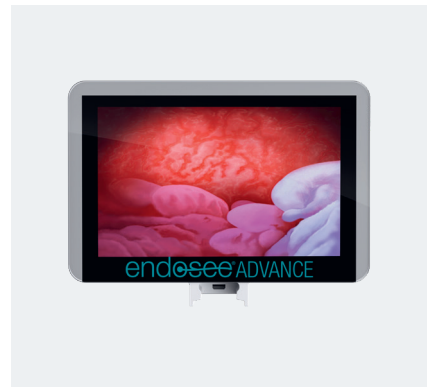
Dockingstation



Ergonomische Handhabung



Präziseste Visualisierung



Vorteile

- Reduktion der OP Auslastung durch Untersuchungen direkt in der Amublanz
- Sofortige endometriale Bildgebung
- Einweg, daher immer verfügbar
- Einfache Handhabung
- Kürzere Wartezeiten
- Kosteneffizient

Eingriffe

- Transsektion intrauteriner Verwachsungen und Septen
- Direkte Endometriumbiopsien
- Polypektomie (gestielt, < 2 cm)
- Lokalisierung und Entfernung von Intrauterin-pessaren
- Prächirurgische Planung für die Entfernung von submukösen Myomen und großen Polypen oder die Reparatur des Uterusseptums

Untersuchung

- Abnormale Uterusblutungen (AUB), prämenopausal und postmenopausal
- Menstruationsstörungen: Amenorrhoe, Zwischenblutungen und Menorrhagie
- Unfruchtbarkeit
- Wiederkehrende Fehlgeburten

Erkennung

- Polypen
- Myome
- Plazentaretention
- Gewebe, das eine Biopsie für die histologische Untersuchung erfordert
- Mittels Endometriumbiopsie (EMB) nicht erkannte fokale Läsionen (bei unvollständiger oder nicht diagnostischer EMB)
- Endometriumatrophie

Resterilisierbare Instrumente



BESTELLINFORMATION

Art. Nr.	Bezeichnung	Verpackungseinheit
ENDOSEE® ADVANCE		
ES9000	Endosee Advance Display Modul; inkl. Dockingstation, Netzteil und USB-Kabel	1 Stück
ESPX5	Endosee Advance Einweg-Kanüle mit Pipettenkürette zur endometrialen Absaugung	5 Stück
EINWEG INSTRUMENTE		
ES-DISP-AGR-CE	Einweg Alligator-Fasszange; 5 Fr, 460 mm	5 Stück
RESTERILISIERBARE INSTRUMENTE		
ES-BPSY-CE	Biopsiezange 5 Fr, 460 mm lang, wiederverwendbar	1 Stück
ES-LNGR-CE	Löffelzange gezahnt 5 Fr, 460 mm lang, wiederverwendbar	1 Stück
ES-FBGR-CE	Fremdkörpergreifer gefenstert 5 Fr, 460 mm lang, wiederverwendbar	1 Stück
ES-SCIS-CE	Schere zur Ureter-Schlitzung mit einseitiger Öffnung 5 Fr, 460 mm lang, wiederverwendbar	1 Stück