

Weichgewebe-Biopsie Nadel kompatibel mit verschiedenen wiederverwendbaren Biopsiegeräten.

- Echogene Behandlung für ultraschallgesteuerte Eingriffe.
- Zentimetermarkierungen und mit verstellbarer Einstichtiefe.
- Auch mit Trokarspitze erhältlich.
- Kann mit koaxialer-Einführröhre verwendet werden.
- Sterilisiert durch ETO, Haltbarkeit 5 Jahre.

| GAUGE | FARBE | LÄNGE (MM) | | | | | | | |
|-------|------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 080 | 100 | 120 | 160 | 180 | 200 | 250 | 300 |
| 12 | ● Hellblau | 12 080 | 12 100 | 12 120 | 12 160 | 12 180 | 12 200 | 12 250 | 12 300 |
| 14 | ● Grün | 14 080 | 14 100 | 14 120 | 14 160 | 14 180 | 14 200 | 14 250 | 14 300 |
| 16 | ○ Weiß | 16 080 | 16 100 | 16 120 | 16 160 | 16 180 | 16 200 | 16 250 | 16 300 |
| 18 | ● Pink | 18 080 | 18 100 | 18 120 | 18 160 | 18 180 | 18 200 | 18 250 | 18 300 |
| 20 | ● Gelb | 20 080 | 20 100 | 20 120 | 20 160 | 20 180 | 20 200 | 20 250 | 20 300 |

Weitere Größen auf Anfrage möglich. **UN, UP & UF nicht lieferbar in 12 Gauge.**



Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | N | GAUGE | | LENGTH | | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

KOMPATIBEL MIT

- M-GUN
- PROMAG 2.2™
- ABS

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | N | GAUGE | | LENGTH | | 0 | 1 |
| | | | | | | | |

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführröhre

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | N | GAUGE | | LENGTH | | C | 0 |
| | | | | | | | |

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführröhre

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | N | GAUGE | | LENGTH | | C | 1 |
| | | | | | | | |



Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | P | GAUGE | | LENGTH | | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

KOMPATIBEL MIT

- MEDGUN
- MAGNUM®

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | P | GAUGE | | LENGTH | | 0 | 1 |
| | | | | | | | |

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführröhre

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | P | GAUGE | | LENGTH | | C | 0 |
| | | | | | | | |

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführröhre

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|--------|--|---|---|
| U | P | GAUGE | | LENGTH | | C | 1 |
| | | | | | | | |

WEICHGEWEBE BIOPSIE-NADEL



KOMPATIBEL MIT
• MEDGUN
• MAGNUM®

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U D

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

 0 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U D

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

 0 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U D

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U D

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 1



KOMPATIBEL MIT
• MEDGUN
• MAGNUM®

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 0 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 0 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 1



KOMPATIBEL MIT
• MEDGUN
• MAGNUM®

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 S 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 S 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 E 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U G

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 E 1



KOMPATIBEL MIT
• MEDCORE
• MAGNUM®

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U C

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 0 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U C

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 0 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| GAUGE | | LENGTH | |
|-------|--|--------|--|
| | | | |
| | | | |

 C 1

WEICHGEWEBE BIOPSIE-NADEL



KOMPATIBEL MIT

- MEDCORE
- MEDGUN
- MAGNUM®
- PALLIUM

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U C

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

 S 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U C

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

 S 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 E 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 E 1



KOMPATIBEL MIT

- MEDCORE
- MEDGUN

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 G 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 G 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 F 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U C

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 F 1



KOMPATIBEL MIT

- MEDMAG
- PROMAG™ 2.5
- ULTRA

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U M

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 0 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U M

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 0 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U M

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 C 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U M

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 C 1



KOMPATIBEL MIT

- EVO CORE®
- CORAZOR®
- MAGNUM®

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

U T

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 0 0

Biopsienadel mit Trokarspitze

U T

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 0 1

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

U T

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 C 0

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

U T

| | |
|-------|--|
| GAUGE | |
| | |

| | |
|--------|--|
| LENGTH | |
| | |

 C 1

WEICHGEWEBE BIOPSIE-NADEL



KOMPATIBEL MIT
 • PALLIUM
 • MAGNUM®
 • MEDCORE
 • MEDGUN

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | L | | | | | | | | 0 | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | L | | | | | | | | 0 | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | L | | | | | | | | C | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | L | | | | | | | | C | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|



KOMPATIBEL MIT
 • FAST GUN® LIGHT

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | F | | | | | | | | 0 | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | F | | | | | | | | 0 | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | F | | | | | | | | C | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | F | | | | | | | | C | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|



KOMPATIBEL MIT
 • DANA 2.2MG

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | H | | | | | | | | 0 | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | H | | | | | | | | 0 | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | H | | | | | | | | C | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | H | | | | | | | | C | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|



KOMPATIBEL MIT
 • MEDMAG
 • PROMAG™ 2.5 ULTRA

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | O | | | | | | | | 0 | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | O | | | | | | | | 0 | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit abgeschrägter Spitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | O | | | | | | | | C | 0 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Biopsienadel mit Trokarspitze inkl. coaxialer Einführnadel

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| U | O | | | | | | | | C | 1 |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|

Medax Srl Unipersonale

Medax's quality management system is certified to ISO 13485:2016 standards.
 In accordance with the requirements of the medical device 93/42/EEC directive and its relevant updates.
 All products undergo intensive clinical testing and are fully EC and FDA approved.