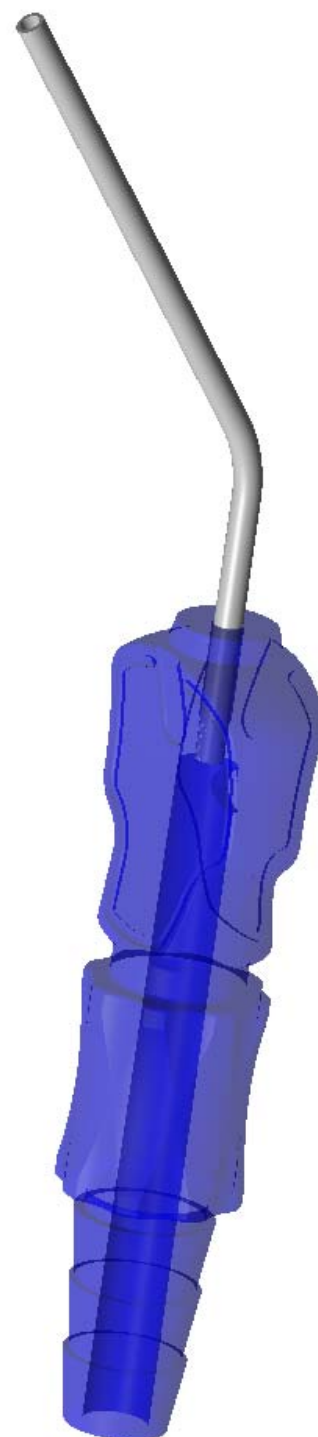
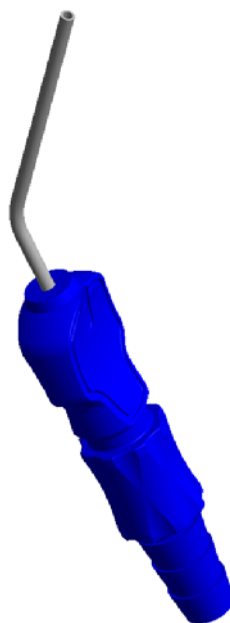
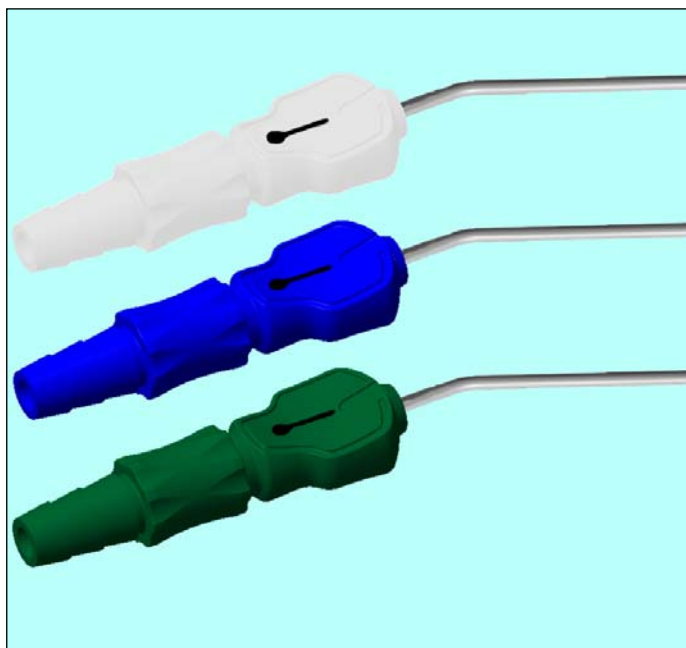


SIM MICRO CANNULA "SLOW REACTION"

CANNULE DI ASPIRAZIONE IN ACCIAIO PER NEUROCHIRURGIA
COMPLETE DI MANIPOLO CON CONTROLLO DI ASPIRAZIONE SAGOMATO A GOCCIA



- Il foro di controllo della aspirazione ha forma sagomata a goccia, questo consente al chirurgo di controllare con grande precisione la pressione di aspirazione. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo.
- Particolarmente adatte negli interventi di Neuro Chirurgia.
- Punte arrotondate atraumatiche
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula
- Angolate
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in copolimero stirene-butadiene (ABS).
- Codice colore per un immediato riconoscimento
- Non contengono lattice
- Sterilizzate a raggi gamma
- Confezionate in blister singoli sterili

Codice	Diametro Interno mm.	Diametro Esterno mm.	CH	Lunghezza complessiva Cannula mm.	Colore manipolo	Pz. per BOX
CSSR14G090	0,96	1,4	4	90	BIANCO	60
CSSR14G130	0,96	1,4	4	130	BIANCO	60
CSSR20G80	1,45	2,0	6	80	VERDE	60
CSSR20G130	1,45	2,0	6	130	VERDE	60
CSSR20G160	1,45	2,0	6	160	VERDE	60
CSSR30G80	2,54	3,0	9	80	BLU	60
CSSR30G130	2,54	3,0	9	130	BLU	60
CSSR30G160	2,54	3,0	9	160	BLU	60
CSSR40G80	3,0	4,0	12	80	BIANCO	60
CSSR40G130	3,0	4,0	12	130	BIANCO	60
CSSR40G160	3,0	4,0	12	160	BIANCO	60

Revisione del 15.12.2011



ORL

Distribuito da:

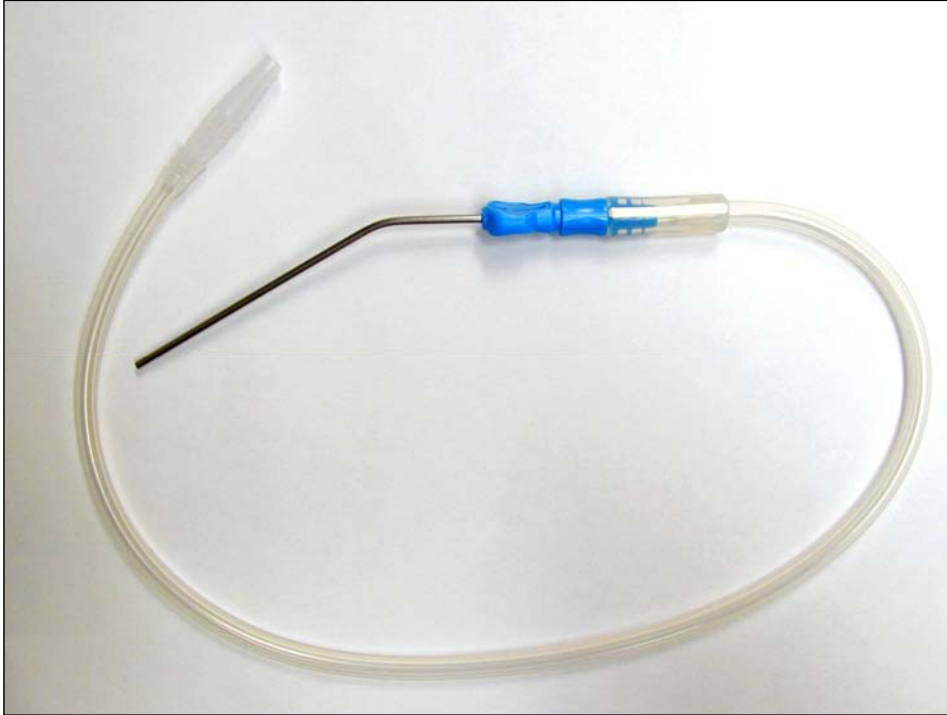
Simitalia s.r.l.
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società Certificata
UNI EN ISO 13485:2004 • UNI EN ISO 9001:2008
Via Gramsci, 9 • 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. 051.817902 • 051.817850 Fax 051.817845
E-Mail: info@simitalia.it WEB: www.simitalia.it



KIT ASPIRAZIONE PER NEUROCHIRURGIA

CANNULE DI ASPIRAZIONE IN ACCIAIO PER NEUROCHIRURGIA COMPLETE DI MANIPOLO CON CONTROLLO DI ASPIRAZIONE SAGOMATO A GOCCIA E TUBO DI CONNESSIONE



Revisione del 15.12.2011

- Il foro di controllo della aspirazione ha forma sagomata a goccia, questo consente al chirurgo di controllare con grande precisione la pressione di aspirazione. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo
- Particolarmente adatte negli interventi di Neuro Chirurgia
- Punta arrotondate atraumatiche
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale
- Complete di tubo in silicone lunghezza di connessione 60cm., dotato ad una estremità di cono di fissaggio in plastica rigida e nell'altra estremità di funnel in silicone
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula
- Angolate
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in copolimero stirene-butadiene (ABS).
- Codice colore per un immediato riconoscimento
- Non contengono lattice
- Sterilizzate a raggi gamma
- Confezionate in doppia busta sterile

Codice Cannula + Tubo di connessione	Diametro Interno mm.	Diametro Esterno mm.	CH	Lunghezza complessiva Cannula in mm.	Colore manipolo	Pz. per BOX
KIT G01	0,96	1,4	4	90	BIANCO	20
KIT G02	1,45	2,0	6	80	VERDE	20
KIT G03	2,54	3,0	9	80	BLU	20
KIT G04	3,0	4,0	12	80	BIANCO	20
KIT G05	0,96	1,4	4	130	BIANCO	20
KIT G06	1,45	2,0	6	130	VERDE	20
KIT G07	2,54	3,0	9	130	BLU	20
KIT G08	3,0	4,0	12	130	BIANCO	20
KIT G09	1,45	2,0	6	160	VERDE	20
KIT G10	2,54	3,0	9	160	BLU	20
KIT G11	3,0	4,0	12	160	BIANCO	20



ORL

Distribuito da:

Simitalia s.r.l.
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società Certificata
UNI EN ISO 13485:2004 • UNI EN ISO 9001:2008
Via Gramsci, 9 • 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. 051.817902 • 051.817850 Fax 051.817845
E-Mail: info@simitalia.it WEB: www.simitalia.it

