

COLPOSCOPIO GIMA LED

• **29600 COLPY - COLPOSCOPIO GIMA LED**
Colposcopio a LED semplice da usare, montato su base a 5 ruote (Ø 41 cm).

CARATTERISTICHE TECNICHE COLPOSCOPIO

Ingrandimento fisso: 8,2X con oculare standard 10x
Campo: 35 mm
Sistema ottico: stereo con regolazione interpupillare e testa ottica a 45°
Illuminazione: lampadina LED
Distanza di lavoro: 28 cm
Distanza interpupillare: 48-77 cm
Filtro verde
Tensione di esercizio: 100-240 V / 50-60 Hz
Norme: Classe I Tipo B - IEC 601-1, CE 93/42 CEE

• **29601 RACCORDO TELECAMERA per 29602**
Consente di collegare il colposcopio GIMA ad una telecamera "passo C".

• **29602 TELECAMERA PAL MC1 - per Colpy**
Può essere montato su un oculare per visione su un monitor ad alta definizione. Include il codice 29601.

• **29603 TELECAMERA DIGITALE DL1 - USB 2.0 con software di cattura - per Colpy**
Montata su un oculare, mostra l'immagine sul monitor, tramite USB, e diventa un videocolposcopio ad alta definizione. Include il codice 29601.

CARATTERISTICHE TECNICHE - 29602

Sensore fotocamera: 1/3" CCD
Risoluzione: 480 linee
Alimentazione: 230 V - 50/60 Hz
Uscita RCA video composto, cavo 3 m
Dimensioni testa: 38x40x70 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE - 29603

Sensore CMOS 1/3"
Risoluzione max immagini: 1280x1024 pixel
Risoluzione max video: 440x480 pixel



Altezza di osservazione regolabile 73-104 cm

MADE IN ITALY

29600

COLPOSCOPIO LED ALLTION

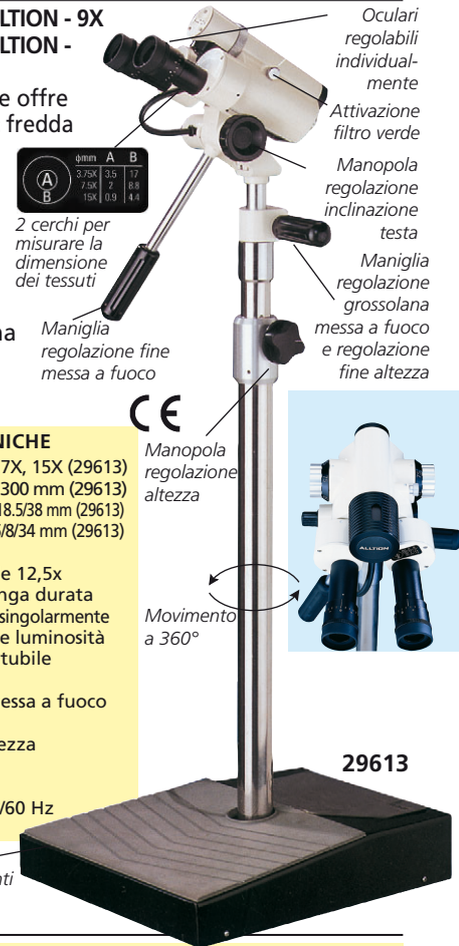
• **29612 COLPOSCOPIO LED ALLTION - 9X**
• **29613 COLPOSCOPIO LED ALLTION - 3,75X, 7X, 15X** -> 25.000 LUX

Colposcopio di alta qualità che offre un'eccellente ottica e una luce fredda bianca di lunga durata.

Compatto, leggero e maneggevole. Offre un'ottima qualità ad un prezzo competitivo. Grazie allo speciale giunto sferico in Teflon®, permette una facile messa a fuoco e una rotazione di 360°. Fornito montato e pronto all'uso. Manuale:GB, IT.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingrandimento 9X (29612) o 3,75X, 7X, 15X (29613)
Lunghezza focale: 316 mm (29612) o 300 mm (29613)
Campo di visibilità: Ø >22 mm (29612) o 9.5/18.5/38 mm (29613)
Profondità di campo: >8 mm (29612) o 5/8/34 mm (29613)
Intensità luce: 25.000 lux
Oculare regolabile intercambiabile 12,5x
Illuminazione: LED 5,9V / 5W a lunga durata
Ottica superiore con oculari regolabili singolarmente
Reostato integrato per regolazione luminosità
Lampadina a LED facilmente sostituibile
Filtro verde interno selezionabile
2 maniglie di regolazione della messa a fuoco (grossolana/fine)
2 maniglie di regolazione dell'altezza (grossolana/fine) (838-1.194 mm)
Controllo di azione regolare
Alimentazione: AC 110/240 V - 50/60 Hz DC 12V 3A



2 cerchi per misurare la dimensione dei tessuti

Maniglia regolazione fine messa a fuoco

Manopola regolazione altezza

Movimento a 360°

29613

Base a rotelle per facilitare i movimenti

VIDEO COLPOSCOPI A LED

• **29620 VIDEO COLPOSCOPIO COLPRO A LED**
• **29622 VIDEO COLPOSCOPIO COLPRO A LED - FULL HD**

I video colposcopi COLPRO rappresentano l'unione perfetta tra una tecnologia video di ultima generazione e i riscontri ricevuti dai ginecologi. Noti per la loro robustezza e versatilità, forniscono immagini ad alta risoluzione della cervice e dell'area genitale per una diagnosi e un trattamento accurati.

5 livelli di intensità luminosa: al fine di osservare anche i più piccoli cambiamenti nella struttura dei tessuti.

Filtro elettronico verde: i 4 diversi gradi (5 per l'HD) garantiscono un'osservazione ottimale senza perdita di luce.

5 impostazioni di colore dell'immagine: consentono una migliore differenziazione dei tessuti dell'epitelio.

Funzione E-flip e specchio immagine: facilita il cambio di direzione dell'immagine da sinistra a destra in orizzontale (specchio) o dall'alto verso il basso in verticale (E-flip).

Processore Gamma: offre un'elaborazione dell'immagine ad alta qualità per una migliore visualizzazione dei vasi sanguigni e della struttura dei tessuti.

Ingrandimento fino a 55 volte e Auto-focus: il colposcopio mette a fuoco anche in caso di movimento del paziente. 1-55X (29620), 1-45X (29622).

Controllo remoto: consente di dare comandi anche a distanza.

Collegamenti multipli: possibilità di connessione a TV o a un monitor e al PC tramite USB. 2 uscite video per collegare 2 schermi contemporaneamente.

Design user friendly: design ergonomico, facile da usare e da spostare. L'altezza regolabile consente di ottenere la posizione migliore per la visita.

Non necessita manutenzione, luce LED senza ombre.

• **72708 MONITOR MEDICALE SONY LMD LCD 15"** - base compresa



CE

29620

Testato EMI/EMC

CARATTERISTICHE TECNICHE

Processore d'immagine: Sony Japan colour CCD
Pixel: 1.200.000 (29620)
2.000.000 (29622)
Risoluzione: 825 Linee TV (29620)
1.000 Linee TV (29622)
E-flip: sì
Immagine specchio: sì
Otturatore elettronico: automatico
Rapporto S/N: >48 db (29620), >50 db (29622)
Illuminazione: MCD superbrillante
luce LED bianca senza ombre
Temperatura di colore: 7.000° K
Prova timer: sì
Filtro elettronico verde: sì (4 gradi, 5 per HD)
Filtro blu: sì
Messa a fuoco: automatica e manuale
Raggio messa a fuoco: 20-30 cm
Zoom: 1-55X (29620), 1-45X (29622)
Campo di visibilità: Ø 170 mm - 10 mm
Profondità di campo: Ø 200 mm - 5 mm
Display ingrandimento: sì
Durata media lampadina LED: 50.000 ore
Uscita video: BNC e SVHS (entrambi)
YPBPR e DVI (solo 29622)
Norme di sicurezza: conforme a IEC 60601 incluso EMC
Alimentazione: 100-240 VAC, 50/60 Hz

SOFTWARE PER COLPOSCOPIA: GESTIONE IMMAGINI, VIDEO E PAZIENTE

• **29621 SOFTWARE COLPOSCOPIA PER COLPRO E COLPY CON VIDEOCAMERA DIGITALE**

Strumento potente per i ginecologi, per gestire non solo i video, le immagini, i dati clinici ed i dettagli dei pazienti, ma anche per memorizzare, modificare, masterizzare su CD o DVD, stampare i report dettagliati e fare uso di dati grafici per le presentazioni. Software multilingue (GB, ES, IT, DE, FR, PT, SE, NL, GR, Arabo). Comando a pedale per catturare e salvare immagini.

Il software supporta uscite video composti e SVHS con l'aiuto del cavo video con connettore maschio RCA.

Compatibile con sistemi operativi Windows 7 (64-bit) / XP / Vista, Windows 8 e 10

Facile installazione e manutenzione. Log-in protetto da password per garantire la privacy

Sistema di registrazione in diretta ad altissimo livello e cattura immagini ad alta definizione simultaneamente con un clic.

Varie tipologie di videocolposcopia producendo ritagli, filmati ed immagini utilizzabili per relazioni e materiale a scopo educativo.

Stampa dei rapporti con i relativi dettagli, per il futuro follow-up del paziente.

Modalità di confronto con immagini collegate.

Esame forense e abuso sessuale. Approccio di Leep/Leitz per trattare displasie di alto grado.

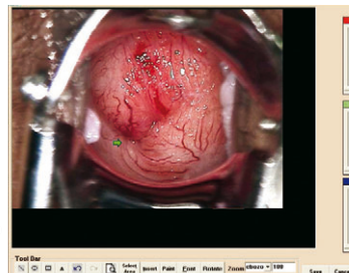
Relazione **criochirurgia**

Rappresentazione dei dati statistici tramite grafici

Relazione diagnosi 1-2-3-4 immagini multiformato

Grafico HAMMOND (grafico biopsia)

Marcatura e evidenziazione



COLPOSCOPIO A LUCE LED CON VIDEOCAMERA

- 29624 COLPOSCOPIO A LED AC-2311 CON VIDEOCAMERA
- 29625 COLPOSCOPIO A LED AC-2311DA CON BRACCIO A L CON VIDEOCAMERA

- Caratteristiche ottiche di altissimo livello:

- 1 - alta risoluzione e ottimo contrasto
- 2 - riproduzione fedele dell'immagine in 3 dimensioni
- 3 - grande profondità di campo
- 4 - ampio campo di visualizzazione

L'ottica apocromatica corregge efficacemente l'aberrazione cromatica di tre tipi di luce colorata. Garantisce la riduzione e la saturazione del colore dell'immagine e migliora la risoluzione, il contrasto e la profondità dell'immagine.

- 3 ingrandimenti (3,75X - 7,5X - 15X)

Ampia gamma di ingrandimenti e ampia selezione da una visione d'insieme fino ai minimi particolari, per esami e trattamenti precisi.

- Due cerchi ottici per una misurazione rapida delle dimensioni dei tessuti
- Filtro verde Integrato

Aiuta a riconoscere i vasi sanguigni

- Illuminazione a LED

L'illuminatore coassiale a LED fornisce una luce bianca simile alla luce del sole per rivelare i colori veri. Durata della lampadina di oltre 10.000 ore/10 anni per un'efficacia di lunga durata. Risparmio su lampadine ed elettricità.

- Camera integrata

Le immagini dalla videocamera integrata possono essere trasferite direttamente a un monitor, a un televisore o a un computer con presa USB, oppure memorizzate su disco fisso.

- Uscita HDMI Full HD (1920x1080 p)

- Design ergonomico per un funzionamento durevole, preciso e pratico
Fornito completamente montato e pronto per l'uso, con manuale in GB, FR, IT.

• 29627 SOFTWARE PER COLPOSCOPI A LED CON VIDEOCAMERA (29624-5)

Set con scheda di memoria HDMI e software professionale per colposcopia, comprendente: scheda di memoria esterna, software e driver U-Disc, 2 cavi HDMI, connettore HDMI, dongle per collegare AC-2311 contemporaneamente al computer desktop (o laptop) e al monitor. Il software consente di acquisire immagini a ogni visita per l'analisi, la diagnosi e il rilevamento di malattie. Utilizzabile nell'esame colposcopico e nell'osservazione dinamica del trattamento operatorio.

Caratteristiche:

- guida per visualizzare, bloccare, catturare, cancellare immagini
- da 1 a 100 immagini a colori acquisite a ogni visita
- sistema operativo: Windows 7, Windows 8, Windows 10



CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingrandimento totale: 3,75X, 7,5X, 15X, lunghezza focale 300 mm
 Campo di visibilità: Ø 79 mm, 39 mm, 19 mm
 Profondità di campo: 4,5 mm, 1,13 mm, 0,76 mm
 Intensità luminosa: >25.000 LUX
 Altezza di lavoro in mm: da 950 a 1250 (29624) - da 950 a 1150 (29625)
 Oculari regolabili singolarmente: 16,7X
 Oculare destro con due cerchi incorporati per misurare le dimensioni del problema rilevato
 Reostato incorporato per regolazione luminosità
 Filtro verde selezionabile dall'utente per un contrasto migliorato
 La lampadina a LED si sostituisce facilmente
 Maniglia per messa a fuoco di precisione
 Due maniglie di regolazione dell'altezza (grossolana/fine)
 Alimentazione: adattatore CA ingresso 100-240 V, 50-60Hz, CC uscita 12V3A
 Peso: 8,5 kg (29624), 9 kg (29625)

175 atlanti standard
 utili per il confronto, l'analisi e la diagnosi
 Marcatura software sulle immagini

Marcatura di alterazioni patologiche, aggiunta di note, misurazione della dimensione dell'alterazione patologica e ingrandimento parziale o totale
 Inserimento di sintomo clinico
 Stampa di 19 tipi di report, funzione di valutazione dell'indice colposcopico di Reid (RCI)

Ricerca e modifica informazioni sui casi

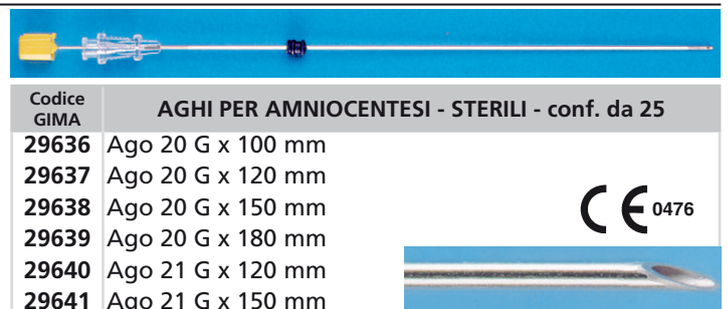
I casi possono essere cercati in base al nome, al numero di caso, all'età o alla data e possono essere aggiunti, cancellati, modificati, memorizzati e revisionati



AGHI PER AMNIOCENTESI

Per il prelievo transaddominale di liquido amniotico (tra la 15° e 18° settimana di gestazione) per la diagnosi prenatale di difetti genetici del feto. Utilizzato anche per esami citogenetici e biochimici. L'affilatura accurata dell'ago permette una penetrazione agevole e atraumatica. Il mandrino è provvisto di punta eco-marcata che permette un inserimento ecoguidato ed è caratterizzato da un codice colore per un'immediata identificazione della misura dell'ago. L'ago è provvisto di un fermo scorrevole per determinare la profondità di inserimento e di un raccordo luer-lock femmina per la raccolta del liquido amniotico con la siringa.

MADE IN ITALY



CE 0476

ISTEROSALPINGOGRAFO

• 29780 ISTEROSALPINGOGRAFO

Strumento per istero-salpingografia e per insufflazione tubarica, tipo Prof. Gunter K.F. Schultze di Berlino.

• 29782 MANOMETRO PER ISTEROSALPINGOGRAFO

• 29785 SIRINGA PER ISTEROSALPINGOGRAFO 20 cc - LUER LOCK - ricambio

Riester

CE 0124

MADE IN GERMANY



Lo strumento è leggibile al buio grazie a una sostanza luminescente

DOTAZIONE STANDARD ISTEROSALPINGOGRAFO

Orologio istero Siringa istero 20 cc Luer Lock
 Asta a cremagliera 3 coni intercambiabili (piccolo-medio-grande)



Dimensioni ripiano: 30x29 cm

MONITOR FETALE FC1400 - TOUCH SCREEN LCD TFT 7" A COLORI

- 29516 MONITOR FETALE SINGOLO FC1400
- 29517 MONITOR FETALE GEMELLARE FC1400

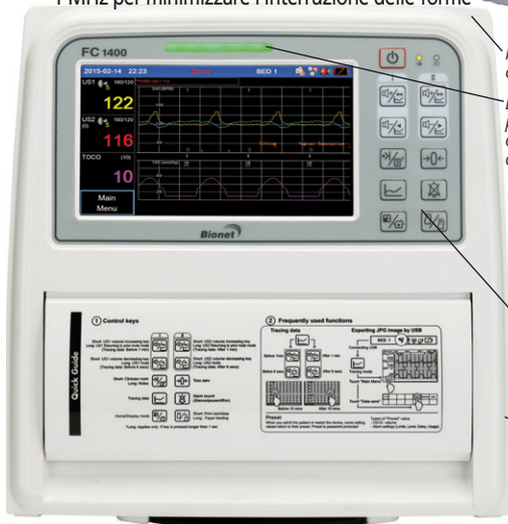
Monitor fetale antepartum in grado di misurare il battito cardiaco fetale (FHR), il grado di contrazione uterina materiale (UA: attività uterina), i movimenti fetali (FM)

Visualizzazione dati ottimale

- touch screen LCD TFT 7" a colori (800x480)
- 2 modalità display: grafica e testuale
- capacità memoria: 72 ore

Dati estremamente accurati e accesso

- alta precisione e ampia area di rilevamento
- funzione di scorrimento schermo facile
- comode sonde a tenuta stagna, 1 MHz per minimizzare l'interruzione delle forme



Funzione di memoria USB conversione in memoria wi-fi
LED di allarme giallo/verde per facilitare il riconoscimento del dispositivo e lo stato del paziente



2 modalità display
10 tasti per 16 funzioni



d'onda della frequenza cardiaca fetale Carrello adatto per anche in caso di movimento del feto 29520 e 29516-7

Stampa

- report di interpretazione CTG
- compatibile con fogli standard e A4
- utilizzabile con carta da fax

Ulteriori vantaggi

- controllo centrale wi-fi fino a 16 posti letto (opzionale)
- compatibile con PC
- batteria interna della durata di 2 ore (opzionale)
- adattatore 100-240 V, 50-60 Hz
- software interno multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, RO, RU, CZ, HU, BG, TR, KR, CN.

Se ne consiglia l'utilizzo dopo la trentesima settimana



Altezza regolabile
Peso 8 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|---|
| Dimensioni | 296x97,5xh 305,5 mm - Approx. 2,9kg |
| Display | ampio schermo LCD TFT 7" (800x480) |
| Stampante a matrice termica: | velocità stampa: 1, 2, 3 cm/min (real time) funzione avanzamento carta |
| Alimentazione | input: 100-240 V, 1.5-0.7 A, 50-60 Hz output: +18 V = 2.8 A |
| Batteria Li-ion (opzionale) | 4 ore (carica) - 2 ore (scarica) |
| Collegamento esterno | LAN, Wi-Fi, memoria USB |
| Frequenza cardiaca fetale | segnale di input: ecografia doppler pulsato frequenza ultrasuoni: 1.0 Mhz, 975 KHz potenza ultrasuoni: <10 mW/cm ² metodo rilevamento FHR: autocorrelazione campo FHR: 50-210 bpm ±1 bpm (120-160) |
| Movimenti fetali | fonte di rilevamento: ecografia doppler pulsato, marcatore di eventi |
| Contrazioni uterine | input: trasduttore esterno con cella di carico comando di riferimento: un tasto accensione, auto-azzeramento campo di misurazione: 0-99 |
| Auto analisi CTG | linea di base media FHR numero di contrazioni numero di accelerazioni numero di decelerazioni decelerazione tardiva decelerazione anticipata |
| | decelerazione variabile episodi elevati episodi deboli variabilità a breve termine perdita segnale |

MONITOR FETALE SINGOLO ECONOMICO

- 29520 MONITOR FETALE GIMA FC 700

Monitor economico per singolo feto

Doppler estremamente sensibile:

- frequenza 1Mhz, sonda ad alta precisione
- rilevazione movimenti fetali automatica/manuale
- funzione Auto NST (non stress test) 10 minuti - 1h



Stampa:

- auto analisi CTG
- carta prestampata A4 linea perforata
- possibilità utilizzo carta fax termica comune
- velocità stampa 1,2,3 cm/minuto

Facilità di utilizzo:

- operatività con un singolo tocco, facile set-up
- funzione allarme (FHR alto-basso)
- upgrade software via internet

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|--|
| Dimensioni | 296x92,5xh 305,5 - 2,9 kg circa |
| Display | LED a 7 segmenti - 2 canali (FHR, UC) |
| Stampante termica | velocità stampa: 1, 2, 3 cm/min funzione avanzamento carta |
| Alimentazione | input: 100-240 VAC, 50-60 Hz, 1.2 A output: 18 VDC, 2.5 A |
| Collegamento esterno | RS-232C |
| Frequenza cardiaca fetale | segnale input: ecografia doppler pulsato frequenza ultrasuoni: 1.0 Mhz potenza ultrasuoni: <10 mW/cm ² metodo rilevamento FHR: auto correlazione campo FHR: 50-240 bpm ±1 bpm (120-160) |
| Contrazioni uterine | comando di riferimento (zero): un tasto accensione campo di misurazione: 0-99 unità |
| Movimenti fetali | fonte di rilevamento: ecografia doppler pulsato |
| Auto analisi CTG | linea di base media FHR numero di contrazioni numero di accelerazioni numero di decelerazioni (tardiva, anticipata, variabile) Tachicardia (modesta, elevata) Bradycardia (modesta, elevata) |

ACCESSORI PER MONITOR FETALI FC700 E FC1400

| Per 29520 | Per 29530-31 | Per 29516-17 | ACCESSORI PER MONITOR FETALI |
|-----------|--------------|--------------|--|
| 29522 | - | - | Rotolo carta - 215 mm x 23 m |
| - | 29526 | 29526 | Rotolo carta - 152 mm x 25 m - conf. da 10 |
| 29523 | - | 29538, 29540 | Sonda ultrasuoni - ricambio |
| 29524 | - | - | Sonda Toco fino a S/N FF07XXX |
| 29529 | - | - | Sonda Toco a partire da S/N FF08XXX |
| - | 29533 | 29539, 29541 | Trasduttore Toco - ricambio |
| 29519 | 29519 | 29519 | Carrello a 2 cestelli (altezza regolabile) |
| - | 29534 | - | Batteria NI-MH, 12 V, 2,600 mA |
| - | - | 29536 | Batteria Li-Ion |
| 33747 | 33747 | 33747 | Adattatore AC |
| 29544-5 | 29544-5 | 29544-5 | Cinghie universali - vedi pag 212 |
| 29521 | - | 29521 | Marcatore eventi - ricambio |

• 29527 STAZIONE WIRELESS PER MONITOR FETALI

Router centrale (PC, monitor, software, wireless, kit di connessione) per gestire fino a 16 monitor.



Sistema Wireless bluetooth per gestire 16 monitor (distanza 10-100 m)

DOTAZIONE STANDARD (29516, 29517, 29520)

| | | |
|--|--|-----------------|
| 1 sonda US doppler (2 per 29517 e 29531) | 2 (29520) o 3 cinghie di fissaggio (29516-7) | 1 supporto |
| 1 sonda TOCO | 1 gel per ultrasuoni | 2 rotoli carta |
| 1 marker per donne allattate | 1 cavo di alimentazione | 1 adattatore |
| | | 1 manuale d'uso |

CARTA GIMA PER MONITOR FETALI DI DIVERSE MARCHE

| Codice GIMA | MONITOR FETALE produttore e modello | Standard FHR/BPM** | Tipo | Largh. mm | Lungh. mm o m' | Fogli | Griglia*** | Minimo vendita |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------|-----------|----------------|-------|------------|----------------|
| BIONET | | | | | | | | |
| 29526 | Fetalcare FC/1400 | Int 60/200 | rotolo | 152 | 25 | - | verde | 10 |
| 29522 | Fetalcare FC/700 | US 60/240 | rotolo | 215 | 23 | - | verde | 5 |
| COMEN | | | | | | | | |
| 29556 | Star 5000/C | Int 60/210 | pacco | 112 | 100 | 150 | arrosso | 20 |
| 29557 | Star 5000/D | US 30/240 | pacco | 151 | 100 | 150 | arrosso | 25 |
| COROMETRICS | | | | | | | | |
| 29561 | 4305-BAO mod. 116-145-150-151-118 | Int 60/200 | pacco | 152 | 90 | 150 | arrosso | 25 |
| 29562 | 4305-BAO mod. 116-145-150-151-118 | US 30/240 | pacco | 152 | 90 | 150 | arrosso | 25 |
| EDAN | | | | | | | | |
| 29569 | Cadence II | US 30/240 | pacco | 112 | 90 | 150 | arrosso | 20 |
| 29570 | F/6-F/9 | Int 60/200 | pacco | 152 | 90 | 150 | arrosso | 25 |
| 29571 | Cadence II | Int 60/200 | pacco | 112 | 90 | 150 | arrosso | 20 |
| HEWLETT PACKARD | | | | | | | | |
| 29576 | M1911A | Int 60/200 | pacco | 151 | 100 | 150 | verde | 25 |
| SHENZHEN CREATIVE | | | | | | | | |
| 29556 | PC-8000 PRO single | Int 60/210 | pacco | 112 | 100 | 150 | arrosso | 20 |
| 29558 | PC-8000 PRO twins | Int 60/210 | pacco | 151 | 100 | 150 | arrosso | 25 |
| 29557 | PC-8000 PRO twins | US 30/240 | pacco | 151 | 100 | 150 | arrosso | 25 |
| SONICAID | | | | | | | | |
| 29580 | Meridian/800 - Team | Carta bianca | pacco | 143 | 150 | 300 | bianco | 10 |

*mm (pacco) o m (rotolo)

**Standard internazionale o US FHR/BPM

***arrosso: la griglia può essere arancione o rossa

FASCE ADDOMINALI UNIVERSALI PER MONITOR FETALI

• 29544 FASCE ADDOMINALI MONOUSO - 100 paia (1 rosa +1 azzurra)
 Fasce addominali elastiche monopaziente per evitare contaminazioni crociate. Morbide, comode, resistenti all'abrasione, alla corrosione, alla luce e al calore.
 Dotate di elevata elasticità e isolamento.
 Prestazioni: allungabili oltre 1.000 volte.
 Facili da lavare, 85% poliestere e spandex. Dotate di bottoni.

• 29545 FASCE ADDOMINALI RIUTILIZZABILI - conf. da 10
 Fasce addominali elastiche e resistenti all'abrasione, alla corrosione, alla luce e al calore. Morbide, comode e facili da lavare e asciugare. Prestazioni: allungabili oltre 100.000 volte. 85% poliestere e spandex. Dotate di bottoni.
COMPATIBILITÀ (29544,29545): Bionet, EDAN, Philips M1350, Philips serie FM 20, GE, Corometrics, Sonicaid, Huntleigh e la maggior parte dei monitor fetali.



STETOSCOPI OSTETRICI

• 32501 STETO OSTETRICO CORTO - legno di faggio
• 32502 STETO OSTETRICO CORTO - legno di faggio
 Stetoscopi prodotti artigianalmente in legno di faggio accuratamente selezionato e stagionato per almeno tre anni. Finitura perfetta con una speciale vernice trasparente. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL, PL, RO, HU, GR, Arabo.
• 32505 STETO PINARD - alluminio

COPRISONDA IN LATTICE



• 29509 COPRISONDA IN LATTICE - trasparente - sacca da 1000 - sfusi
• 29513 COPRISONDA IN LATTICE - trasparente - conf. da 50
• 29514 COPRISONDA IN LATTICE - trasparente - conf. da 500
 Per sonde di ecografi e doppler. Lunghezza 17 cm, Ø 3,3 cm. Imbustati singolarmente in busta sigillata di plastica, ad eccezione del codice 29509.

ENTEROCLISMA

• 28720 ENTEROCLISMA - capacità 2 l
 Fornito in scatola di cartone con 2 cannule (vaginale, anale), rubinetto apribile, tubo e borsa per il trasporto.
 Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES.



POCKET DOPPLER FETALI GIMA



- **29502 DOPPLER FETALE GIMA G2002**
Pocket doppler compatto, leggero e altamente sensibile, dotato di sonda fetale da 2 MHz. Ideale per medici generici o ostetriche. Consente di rilevare il battito cardiaco fetale fin dalla decima settimana di gestazione, stabilire la posizione della placenta, contribuendo a diagnosticare tempestivamente la placenta previa, rilevare il flusso sanguigno del cordone ombelicale e diagnosticare gravidanze multiple. I segnali fetali sono facilmente individuati con il leggero trasduttore a fascio stretto, mentre l'elaborazione interna dei segnali riduce al minimo i rumori di fondo. I segnali audio cardiaci fetali sono disponibili mediante l'altoparlante incorporato o le cuffie opzionali. Il livello di uscita è controllato mediante la rotella di regolazione del volume.
- **29511 INTERRUOTTORE A MEMBRANA ON/OFF** per codice 29502
- **29503 DOPPLER FETALE GIMA D2003 con display**
Pocket doppler dalle stesse caratteristiche del cod. 29502 ma dotato di processore che permette la visualizzazione su display del battito cardiaco fetale. Il battito cardiaco fetale (FHR) è mostrato su un display LCD e l'elaborazione interna dei segnali riduce al minimo i rumori di fondo.
- **29505 DOPPLER FETALE GIMA D2005 con display e sonda impermeabile**
Come cod. 29503 ma con sonda completamente impermeabile e componenti elettronici sigillati. Tutti gli apparecchi sono forniti in una custodia con gel conduttivo e manuale: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR. Batteria non inclusa.
- **29512 INTERRUOTTORE A MEMBRANA ON-OFF** per 29503-29505
- **32205 BATTERIA ALCALINA 9V**



| CARATTERISTICHE TECNICHE (CODICI 29502 - 29503 - 29505) | |
|---|---|
| Utrasuoni | Frequenza: 2 MHz onda continua Trasduttore: fascio stretto a 2 cristalli Potenza uscita : <10mW/mm ² SATA Audio: 300Hz -1 KHz Autocorrelazione (solo cod. 29503-29505) |
| FHR (Battito cardiaco fetale): | 50-210 bpm (29503, 29505) 60-210 bpm (29502) risoluzione ± 1 bpm, accuratezza ± 2 bpm |
| Comandi unità: | 1 Tasto on/off (per accensione/spegnimento unità) Rotella regolazione volume |
| Indicatori: | Display LCD FHR 3 cifre (codici 29503-29505) Icona pulsazioni FHR (codici 29503-29505) Icane batterie scariche |
| Alimentazione | Batteria alcalina al manganese 9 V Durata prevista batteria: 8 ore |
| Uscite | Audio: Auricolare opzionale Seriale: RS232 (codici 29503-29505) - Jack 35 mm |
| Materiale: | ABS / Noryl |
| Dimensioni: | 150x75 mm - Peso: 295 g (con trasduttore) |
| Classificazione: | Classe I Tipo B - IEC 60601-1 CE 0120 |

DOPPLER SONOTRAX



**SONDE IMPERMEABILI
2 MHz, 3 MHz, 4 MHz, 8 MHz**

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Dimensioni: | 32x85x138 mm |
| Peso: | 290 g (batteria inclusa) |
| Intervallo battito fetale: | 50-210 bpm |
| Risoluzione: | 1 bpm |
| Accuratezza: | ± 3 bpm |
| Display LCD: | 45x25 mm (solo cod. 29491-93) |
| Modalità: | manuale e automatica |
| Durata registrazione: | 480s / 240s |
| Auto spegnimento: | per risparmio energia |
| Manuale: | GB, IT - su richiesta: DE, ES, FR, PT |

| Codice GIMA | DOPPLER E SONDE INTERCAMBIABILI - LATEX FREE |
|-------------|--|
| 29490 | DOPPLER SONOTRAX LITE - senza sonda - con borsa |
| 29491 | DOPPLER SONOTRAX BASIC - con display - senza sonda con borsa di trasporto |
| 29493 | DOPPLER SONOTRAX PRO II con display retroilluminato, registratore interno, batterie ricaricabili e caricabatterie - senza sonda - con borsa di trasporto |
| 29496 | Sonda impermeabile 2MHz - ginecologica |
| 29497 | Sonda impermeabile 3MHz - ginecologica |
| 29498 | Sonda impermeabile 4MHz - vascolare |
| 29499 | Sonda impermeabile 8MHz - vascolare |
| 29500 | Batteria Ni-Mh ricaricabile per 29493 - ricambio |



DOPPLER A COLORI GIMASONIC



| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|----------------------------|--|
| Frequenza ultrasuoni: | 2 MHz ± 10% |
| Frequenza cardiaca fetale: | intervallo: 50-240 bpm risoluzione: 1 bpm accuratezza: ± 2 bpm |
| Alarm: | limite superiore: 160 bpm limite inferiore: 120 bpm |
| Intensità ultrasuoni: | < 5 mm/cm ² |
| Spegnimento automatico | dopo 1 minuto di assenza del segnale |
| Dimensioni - peso: | 135x92x29 mm - 245 g |
| Alimentazione: | 2batterie AA LR6 - 1,5 V CC |
| Sonda: | Protezione IPX4 da liquidi |

| Codice GIMA | DOPPLER A COLORI GIMASONIC |
|-------------|---------------------------------|
| 29480 | Doppler GIMASONIC - senza sonda |
| 29481 | Sonda 2 MHz - ginecologica |
| 29482 | Sonda 3 MHz - ginecologica |
| 29484 | Sonda 8 MHz - vascolare |

STRUMENTI E KIT PER GINECOLOGIA IN ACCIAIO INOX



26817

- **26817 SET DILATATORI DI HEGAR - cromati**
Include 14 dilattatori Ø 4-17 mm



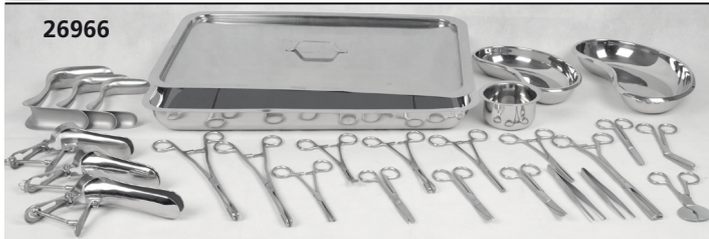
26810

- **26810 KIT GINECOLOGIA**
Include 4 strumenti in un astuccio di nylon. Vedere pagina 45.

- 26801 PINZA FOERSTER 25 cm
- 26802 PINZA SCHROEDER 25 cm
- 26806 PINZA BIOPSIA SCHUMACHER 24 cm
- 26808 PINZA BIOPSIA SCHUBERT - 21 cm
- 26809 ENDOSPECULUM KOGAN - 24 cm

ALTRI STRUMENTI PER GINECOLOGIA
Vedere pagina 45

KIT PARTO IN ACCIAIO INOX PINZETTE OMBELICALI

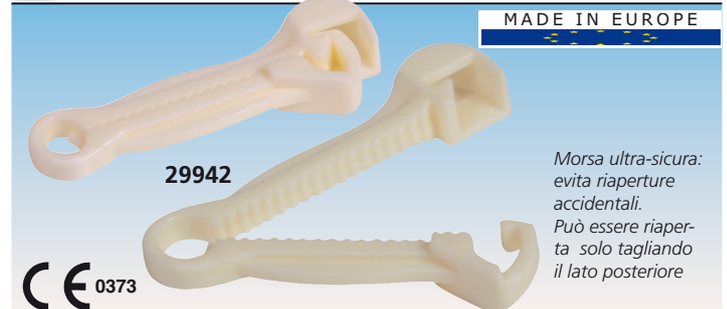


26966

- **26966 KIT PARTO INOX - 25 pz.**

Bacinella reniforme 20 cm - medio
Bacinella reniforme 205 cm - grande
Capsula 150 ml - 6 oz - media
Forbici per episiotomia Brown Sadler - 14 cm
Pinze per arteria Kocher - dritte - 16 cm
Pinze per arteria Kocher - dritte - 18 cm
Pinze per arteria Kocher - curve - 16 cm
Pinza piana per dissezione English TOE - 14 cm
Pinza piana per dissezione English TOE - 18 cm

Pinza dentata per dissezione 1x2 - 14cm
2 Forbici per operazione punte acute/smusse - dritte - 15 cm
2 Forbici per operazione punte acute/smusse - curve - 15 cm
2 forbici per spugne ramplay - dritte - 24 cm
Pinza Museux Vulsellum 8mm - dritta - 24 cm
3 Specula vaginali Cusco - piccolo - medio - grande
3 Specula vaginali Sims - piccolo - medio - grande
Forbici ombelicali brevetto USA - 10,5cm
Vassoio porta strumenti con coperchio 45x30x6,2 cm



MADE IN EUROPE

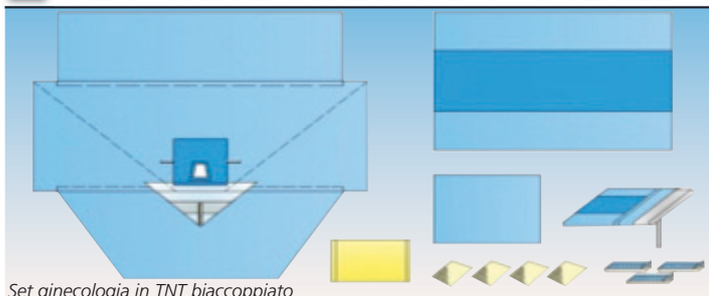
29942

CE 0373

Morsa ultra-sicura:
evita riaperture
accidentali.
Può essere riaper-
ta solo tagliando
il lato posteriore

- **29942 PINZETTE OMBELICALI X-SAFE - sterili - conf. da 500**
Pinzette ombelicali monouso che permettono un adeguato fissaggio di qualsiasi cordone ombelicale e ne evitano la fuoriuscita dal pettine di chiusura. Confezionate singolarmente in contenitore in nylon/polietilene e carta medica per garantire l'igiene. Sterilizzate con ossido di etilene.

SET GINECOLOGIA - STERILE



Set ginecologia in TNT biaccoppiato

- **23641 SET GINECOLOGIA - sterile - conf. da 8**

1 telo tavolo madre cm 150x200 con fascia centrale assorbente
1 federa di Mayo cm 80x145
1 telo ginecologia per posizione litotomica cm 290x240 con foro adesivo, gambali incorporati, sacca raccolta liquidi con filtro e valvola di scarico
1 telo cm 75x90
1 incision-film 35x50
3 strisce adesive cm 10x50
4 salviette asciugamani cm 35x40

- **23644 SET PARTO CESAREO - sterile - conf. da 8**

1 telo tavolo madre cm 150x200 con fascia centrale assorbente
1 federa di Mayo cm 80x145
1 telo per parto cesareo cm 260x200x310
con film incisione e sacca raccolta liquidi
1 telo neonato cm 75x90
Vedere figura a pagina 40

PERFORATORE AMNIOTICO

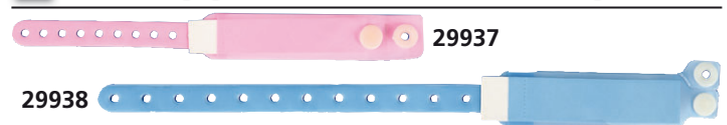


29945

- **29945 PERFORATORE AMNIOTICO - sterile - conf. da 600**
Perforatore amniotico monouso. Il sistema è completamente sicuro, evitando il rischio di lesioni al feto. Fornito in busta singola sterile.

CE 0373

BRACCIALETTI IDENTIFICATIVI

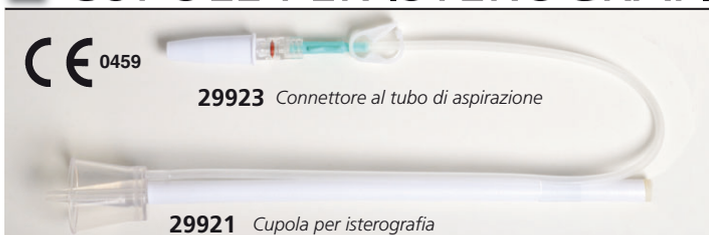


29937

29938

| Codice GIMA | BRACCIALETTI IDENTIFICATIVI | Colore | Minimo vendita |
|-------------|-----------------------------|---------|----------------|
| 29936 | Neonato | azzurro | conf. da 100 |
| 29937 | Neonato | rosa | conf. da 100 |
| 29938 | Mamma | azzurro | conf. da 100 |
| 29939 | Mamma | rosa | conf. da 100 |

CUPOLE PER ISTEROGRAFIA



CE 0459

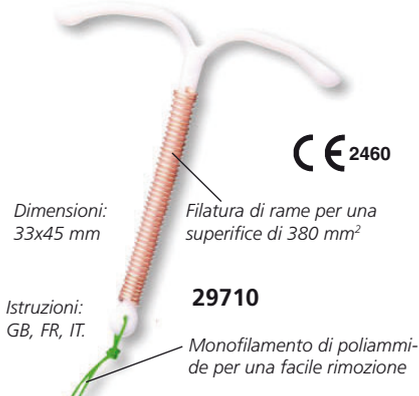
29923 Connettore al tubo di aspirazione

29921 Cupola per isterografia

- **29920 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 25 mm - sterili**
- **29921 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 30 mm - sterili**
- **29922 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 35 mm - sterili**
- **29923 CONNETTORE CUPOLE - sterili**

Cupola troncoconica rigida e trasparente con una cannula conica centrale. Manipolatore flessibile, lungo 25 cm, incorporato alla base; due cateteri in PVC con pinze. Il catetere esterno con rubinetto crea il vuoto, quello all'interno del manipolatore serve per l'iniezione del mezzo di contrasto. La forma troncoconica e la progressiva applicazione del vuoto alla cupola garantiscono un'aderenza perfetta al collo uterino mediante centratura automatica. L'unità di aspirazione cupola/cannula è radiotrasparente e consente di controllare l'area prossimale della cervice. Il radiologo può quindi operare a distanza dal campo radioattivo dopo aver comodamente immobilizzato l'utero. Senza lattice.

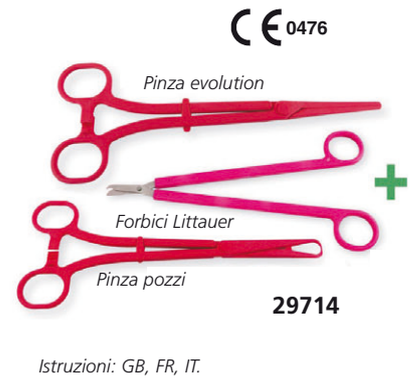
IUD - DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO



• **29710 DISPOSITIVO INTRAUTERINO TCU380 PLUS - sterile**
Dispositivo medico monouso sterile di classe III per la contraccezione intrauterina nelle donne in periodo fecondo. Può essere lasciato inserito per un massimo di 5 anni. Imbustato in sacchetto e dotato di dispositivo di flangia per facilitare il raggiungimento della giusta profondità di inserimento.



• **29712 KIT IUD GYNEAS - sterile**
kit monouso completo per IUD include: 1 dispositivo intrauterino (IUD), 1 speculum di medie dimensioni, 1 isterometro, 1 paio di pinze Pozzi, 1 pinza porta tampone, 1 paio di forbici da taglio, 1 opuscolo per medico e 1 opuscolo per paziente.



• **29714 KIT IUD INSERIMENTO E RIMOZIONE - sterile**
Kit monouso per inserimento IUD e rimozione tra cui: 1 pinza Pozzi lunga, 1 forbice Littauer lunga, 1 pinza lunga Evolution. Pinze e forbici lunghe 25 cm.

PINZE E FORBICI MONOUSO PER GINECOLOGIA

• **29717 PINZA CHERON 25 cm - conf. da 25**
Adatta a:
- pulizia della cervice / disinfezione prima di qualsiasi intervento (ad esempio inserimento IUD) da utilizzare con una garza o cotone e soluzione disinfettante.
- Rimozione IUD



• **29719 PINZA EVOLUTION LUNGA 25 cm - conf. da 25**
Stesse applicazioni delle pinze Cheron, ma con estremità più lunghe e più sottili

Pinze più lunghe e diritte permettono:
- inserimento pinza nell'endocervice (quando i fili IUD non sono più visibili all'esterno della cervice)
- migliore presa sui fili IUD per rimuoverli

Dispositivi medici monouso sterili, classe I. Senza lattice, privo di ftalati. Sterilizzazione ETO. Vita utile: 5 anni

• **29718 PINZA POZZI 25 cm - conf. da 25**
Pinza monouso, ergonomica, forte e sottile adatta per afferrare la cervice, per il cerchiaggio cervicale, per le biopsie, per le conizzazioni, per l'inserimento IUD (allinea la cervice e l'utero con asse della vagina).

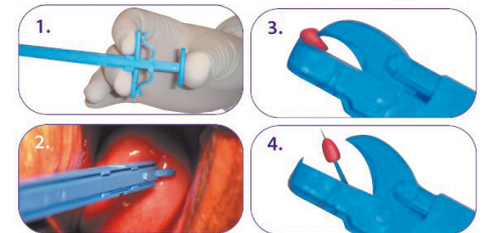


• **29720 FORBICI LITTAUER LUNGHE 22 cm - conf. di 25**
Adatte per tagliare i fili IUD dopo l'inserimento.



PINZA PER BIOPSIA

• **29724 PINZA PER BIOPSIA CERVICALE GYN&PUSH 21,5 cm - confezione da 25**
Pinza da biopsia cervicale per una veloce ed efficace estrazione di un campione. Comfort completo e assoluta sicurezza sia per il dottore che per la paziente. Dispositivo medico sterile monouso, Classe II a. Senza lattice e ftalati. Vita utile: 5 anni.



ISTEROMETRO FLESSIBILE

ISTEROMETRI MONOUSO, STERILI, FLESSIBILI
Isterometri con parte distale morbida su impugnatura rigida per IUD* (29925, 29926). Isterometro con sezione distale a dilatazione graduale da CH 10 a CH 14 su 25 mm, adatta per IUS** (29927).



| Codice GIMA | ISTEROMETRI MONOUSO, STERILI, FLESSIBILI | Ø | Minimo vendita |
|-------------|--|---------|----------------|
| 29925 | Isterometro CH 10 - 30 cm | 3,3 mm | conf. da 25 |
| 29926 | Isterometro CH 12 - 30 cm | 4,3 mm | conf. da 25 |
| 29927 | Isterometro CH 14 - 30 cm | 4,67 mm | conf. da 25 |

*IUD: Intra Uterine Device **IUS: Intra Uterine System

ISTEROMETRO EVOLUTION

• **29929 ISTEROMETRO EVOLUTION DOPPIO 30 cm - conf. da 25**
L'isterometro più versatile, economico ed ecologico. Stima della profondità uterina, controllo cervicale, permeabilità del canale e orientamento dell'utero. Dispositivo medico sterile, monouso, classe I. Senza lattice, senza PVC. Vita utile: 5 anni.



ANO/PROCTO/SIGMOIDOSCOPI MONOUSO

• 25953 TESTA D'ILLUMINAZIONE A FIBRE OTTICHE

Questa testa si collega e illumina alla perfezione anoscopi, proctoscopi, rettoscopi GIMA, HEINE, WELCH ALLYN, GPS. Può essere collegata alla fonte di luce attraverso un cavo F.O. o a un sistema di illuminazione LED. Vedere pag. 239.

• 25947 ANOSCOPIO MONOUSO - sterile - conf. da 60

Lungo 10 cm, con mandrino diametro 15 mm, adatto per il trattamento delle emorroidi. L'anoscopio monouso è fornito in una busta di carta e polietilene sterilizzata all'ossido di etilene. Fabbricato in plastica trasparente, atossica e antipolvere.

Proctoscopi monouso a pagina 218.

TUBI MONOUSO HEINE UNISPEC

• 25944 ANOSCOPIO MONOUSO HEINE UNISPEC 85x20 mm

E-003.19.925 - conf. da 25

• 25945 PROCTOSCOPIO MONOUSO HEINE UNISPEC 130x20 mm

E-003.19.825 - conf. da 25

• 25946 SIGMOIDOSCOPIO MONOUSO HEINE UNISPEC 250x20 mm

E-003.18.825 - conf. da 25

2 lenti (1,5 X e 2 X) incluse

25947 + 25953

10 cm

25947 - anoscopio 10 cm

Adattatore per il gonfiaggio
25953
Wolf / Acmi
Adattatore Storz incluso



25944

25945

25946

ILLUMINAZIONE DI ANO/PROCTO/SIGMOIDOSCOPI A F.O.



30799

• 30799 MANICO CON LUCE 6,0 VOLT

Fonte di luce indipendente e connessione diretta per strumenti a F.O.

• 30800 LAMPADINA ALOGENA - ricambio per 30799

• 30803 FONTE DI LUCE GIMALED - vedere pag. 239

Per collegare anoscopi/rettoscopi/sigmoidoscopi alla fonte di luce GimaLed (30803) è necessario disporre di: cavo F.O. (30818-30826), adattatore (30830) per collegare il cavo alla fonte, 2 adattatori (30840, 30844) per collegare il sigmoidoscopio al cavo F.O.

ANOSCOPI, PROCTOSCOPI F.O.

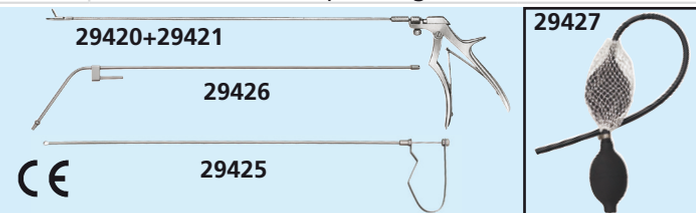
ANOSCOPI F.O.



29405

PROCTOSCOPIO F.O.

| Codice GIMA | ANOSCOPI - PROCTOSCOPI F.O. | ADATTATORE incluso |
|-------------|---|--------------------|
| 29400 | Anoscopio F.O. Ø15x70 mm - con otturatore | Wolf/Acmi/Storz |
| 29401 | Anoscopio F.O. Ø20x70 mm - con otturatore | Wolf/Acmi/Storz |
| 29402 | Anoscopio F.O. Ø25x70 mm - con otturatore | Wolf/Acmi/Storz |
| 29403 | Set di 3 anoscopi F.O. in scatola | Wolf/Acmi/Storz |
| 29405 | Proctoscopio F.O. Ø 20x130 mm - con otturatore 2,0X | Wolf/Acmi/Storz |
| 30840 | Adattatore Endo Storz per collegamento a cavo F.O. GIMA | |



29420+29421

29426

29425

29427

SIGMOIDOSCOPI F.O.



| Codice GIMA | SIGMOIDOSCOPI F.O. CON LENTE 2,0 X | ADATTATORE incluso |
|-------------|---|--------------------|
| 29410 | Sigmoidoscopio F.O. - 12x200 mm | Wolf/Acmi/Storz |
| 29411 | Sigmoidoscopio F.O. - 16x250 mm | Wolf/Acmi/Storz |
| 29412 | Sigmoidoscopio F.O. - 21x200 mm | Wolf/Acmi/Storz |
| 29413 | Sigmoidoscopio F.O. - 21x250 mm | Wolf/Acmi/Storz |
| 29414 | Sigmoidoscopio F.O. - 21x300 mm | Wolf/Acmi/Storz |
| 30840 | Adattatore Endo Storz per collegamento a cavo F.O. GIMA | |

| Codice GIMA | ACCESSORI PER ANOSCOPI, PROCTOSCOPI, SIGMOIDOSCOPI F.O. |
|-------------|---|
| 29420 | Manico per pinze biopsia |
| 29421 | Pinza biopsia 3,5x8 mm - Punta a coppa - 420 mm |
| 29422 | Pinza biopsia 4 mm - Punta taglienti - 420 mm |
| 29425 | Pinza portaspugna - 400 mm |
| 29426 | Tubo aspirazione - 400 mm |
| 29427 | Doppia pera per insufflazione |

AMNIOSCOPIO: SET E TUBI

• 29970 SET AMNIOSCOPIO - include 29971/2/3/5 e 30840

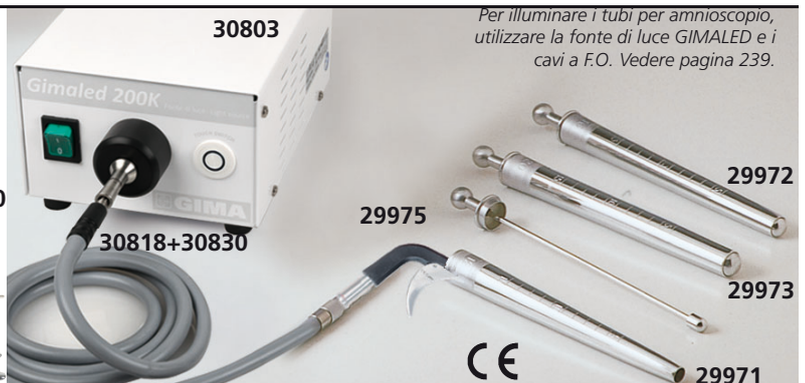
Tre tubi per amnioscopio in acciaio con otturatore lungo 200 mm, diametro 12, 16 e 20 mm e innesto per collegare la luce a fibra ottica. Tutti i tubi sono graduati in centimetri, hanno una punta arrotondata e sono sterilizzabili con qualsiasi metodo. Forniti in borsa in cordura (27129). Per illuminare l'amnioscopio, utilizzare la fonte di luce GimaLed (codice 30803), l'adattatore (codice 30830), il cavo F.O. (codice 30818). Il singolo tubo necessita dell'adattatore per l'innesto (codice 30840) e dell'innesto (29975).

• 29971 TUBO AMNIOSCOPIO 12x24x200 mm

• 29972 TUBO AMNIOSCOPIO 16x24x200 mm

• 29973 TUBO AMNIOSCOPIO 20x24x200 mm

• 29975 INNESTO PORTALUCE ANGOLATO



30803

Gimaled 200K

30818+30830

29975

29972

29973

29971

Per illuminare i tubi per amnioscopio, utilizzare la fonte di luce GIMALED e i cavi a F.O. Vedere pagina 239.

SPECULUM VAGINALI MONOUSO STERILI



CONF. DI MISURE ASSORTITE:
20 piccoli, 70 medi, 10 grandi



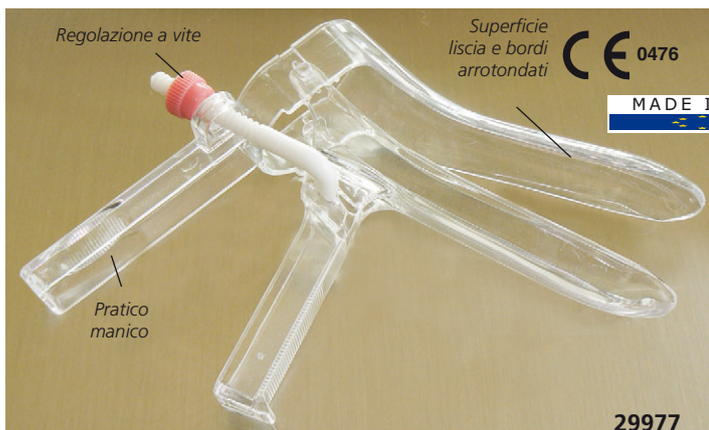
SPECULUM A VITE LATERALE - con regolazione vite - sterile
Speculum vaginali monouso sterili con regolazione graduale a vite. Disponibili in 3 misure.

SPECULUM A PERNO CENTRALE, VITE CENTRALE, SCATTO
Tre modelli diversi di speculum monouso sterili. In conf. assortite delle 3 misure: piccola, media, grande.

| Codice GIMA | SPECULUM VAGINALI A VITE LATERALE - STERILI | Minimo vendita |
|-------------|--|----------------|
| 29983 | Speculum con vite laterale piccolo - Ø 20 mm | conf. da 100 |
| 29984 | Speculum con vite laterale medio - Ø 28 mm | conf. da 100 |
| 29985 | Speculum con vite laterale grande - Ø 33 mm | conf. da 100 |
| 29986 | Speculum con vite laterale - misure assortite* | conf. da 100 |

| Codice GIMA | SPECULUM VAGINALI A PERNO CENTRALE / VITE CENTRALE / SCATTO - STERILI | Minimo vendita |
|-------------|---|----------------|
| 29991 | Speculum PERNO centrale - misure assortite* | conf. da 100 |
| 29995 | Speculum VITE centrale - misure assortite* | conf. da 100 |
| 29987 | Speculum a SCATTO - misure assortite* | conf. da 100 |

*Conf. assortita include 20 speculum vaginali piccoli, 70 medi e 10 grandi



SPECULUM CUSCO - con regolazione a vite - sterile
Speculum vaginali monouso con regolazione graduale a vite, prodotti in materiale plastico atossico trasparente, confezionati singolarmente in materiale trasparente. La sterilizzazione, con ossido di etilene, è attestata da un talloncino di controllo apposto su ogni confezione. Disponibili in tre misure contraddistinte dal differente colore della vite.

| Codice GIMA | SPECULUM VAGINALI MONOUSO STERILI | Minimo vendita |
|-------------|-----------------------------------|----------------|
| 29976 | Speculum CUSCO - piccolo 85x20 mm | conf. da 120 |
| 29977 | Speculum CUSCO - medio 90x28 mm | conf. da 120 |
| 29978 | Speculum CUSCO - grande 100x36 mm | conf. da 108 |



SPECULUM PERNO - con regolazione centrale - monouso - sterile
Per la dilatazione vaginale con esposizione del collo dell'utero. Il sistema a perno centrale permette di regolare e bloccare con sicurezza l'apertura del canale vaginale. La superficie liscia e i bordi arrotondati garantiscono un'introduzione indolore. Il perno centrale può essere ripiegato all'ingiù per facilitare l'introduzione di strumentario. Disponibile in 3 misure contraddistinte del colore del perno.

| Codice GIMA | SPECULUM VAGINALI MONOUSO STERILI | Minimo vendita |
|-------------|-----------------------------------|----------------|
| 29946 | Speculum PERNO - piccolo Ø 20 mm | conf. da 120 |
| 29947 | Speculum PERNO - medio Ø 26 mm | conf. da 120 |
| 29948 | Speculum PERNO - grande Ø 30 mm | conf. da 120 |

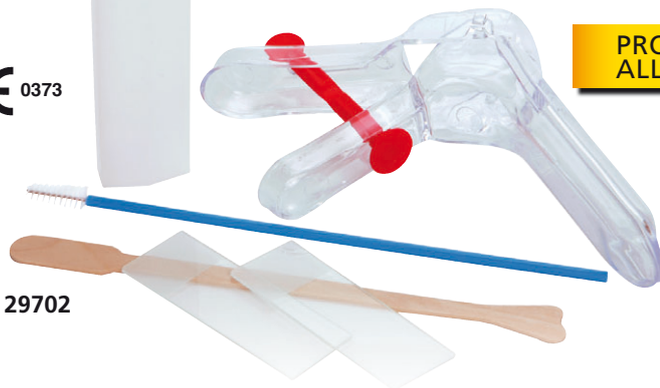
SPECULUM VAGINALI IN ACCIAIO INOX - CUSCO E COLLIN



| Codice GIMA | SPECULUM INOX |
|-------------|--|
| 29770 | Speculum CUSCO acciaio inox - piccolo 75x32 mm |
| 29771 | Speculum CUSCO acciaio inox - medio 85x35 mm |
| 29772 | Speculum CUSCO acciaio inox - grande 100x37 mm |
| 29773 | Speculum CUSCO acciaio inox - vergine 75x17 mm |
| 29763 | Speculum HF CUSCO acciaio inox - medio con isolamento per le applicazioni HF e connettore di aspirazione |
| 29768 | Speculum COLLIN acciaio inox - medio 100x35 mm |

KIT PAP TEST - STERILE

CE 0373

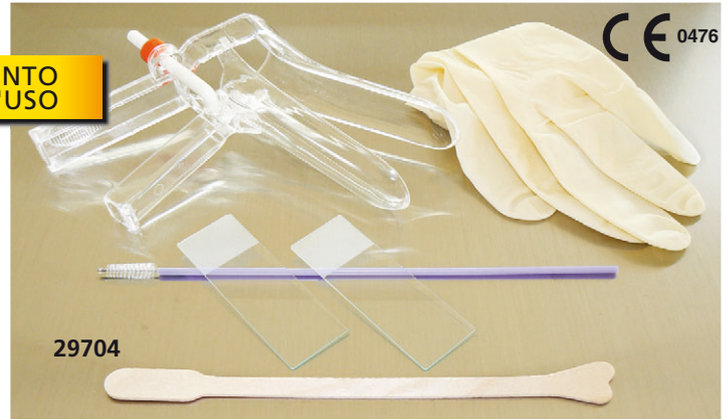


29702

PRONTO ALL'USO

• **29702 KIT PAP TEST - sterile - conf. da 100 pezzi**
 Il Pap Test è un esame indolore per la rilevazione della presenza di cellule anomale nella cervice. Permette una diagnosi precoce del tumore del collo dell'utero. La configurazione funzionale del kit permette un'operatività immediata. La versione standard del kit comprende: 1 paio di guanti in lattice, 1 speculum a perno medio, 1 spatula di Ayre in legno, 1 spazzolino cervicale, 1 portavetrini e 2 vetrini sabbati. Confezionato singolarmente in bustina sterile.

CE 0476



29704

• **29704 KIT PAP TEST - sterile - conf. da 50 pezzi**
 Il kit include: 1 paio di guanti in lattice, 1 speculum a vite medio, 1 spazzolino cervicale a sfera GIMA, 1 spatula di Ayre in legno, 2 vetrini. Confezionato singolarmente in bustina sterile.

• **29703 KIT PAP TEST - sterile - conf. da 100 pezzi**
 Come il cod. 29702 ma senza speculum

29703



LUBRIGIMA: GEL LUBRIFICANTE

• **29960 LUBRIGIMA - 250 ml**
 Per un inserimento facilitato di strumentario durante le indagini in ambito ginecologico. La particolare composizione e l'alta trasparenza del gel non altera l'immagine in caso di utilizzo di strumenti ottici. Non contiene spermicidi, non unge e non macchia. Ha un pH acido e una buona conduttività elettrica. Solubile in acqua. Grazie alla sua composizione il gel è ben assorbito dalla pelle e non causa irritazione alle mucose. Latex free.



29960

GEL LUBRIFICANTE KLY

• **29957 GEL LUBRIFICANTE KLY** in bustina da 5 g - conf. da 100 pz.
 • **29958 GEL LUBRIFICANTE KLY** tubetto da 42 g - sterile e senza parabeni
 • **29959 GEL LUBRIFICANTE KLY** tubetto da 82 g
 Gel ipoallergenico lubrificante, non irrita la pelle, è solubile nell'acqua e di facile pulizia. Non contiene oli o sostanze oleose. Non produce effetti tossici né odori. Utilizzato per endoscopia, gastroscopia, colonscopia e rettoscopia.



29957

Contiene 14 g di glicerina e conservanti ogni 100 g di prodotto



29959

Scatola e manuale multilingue (solo 29958-9): GB, FR, IT, DE, PT, GR, TR, Arabo

GEL LUBRIFICANTE CON CLOREXIDINA

• **29961 FARMAGEL® C GEL LUBRIFICANTE CON CLOREXIDINA - confezione singola a pressione 12,5 g - sterile - conf. da 25**
 Farmagel® C è un gel lubrificante sterile trasparente, solubile in acqua, non untuoso. Adatto per procedure endoscopiche che richiedono lubrificazione. Riduce l'attrito tra sonda e mucosa, facilitando l'accesso di dispositivi diagnostici o terapeutici nel corpo. Non irrita ed è facilmente removibile dalla cute e dal vestiario.
 Ingredienti: clorexidina (0,05%), idrossietilcellulosa, glicerina, acqua depurata, acido cloridrico. Dispositivo medico di Classe IIa.

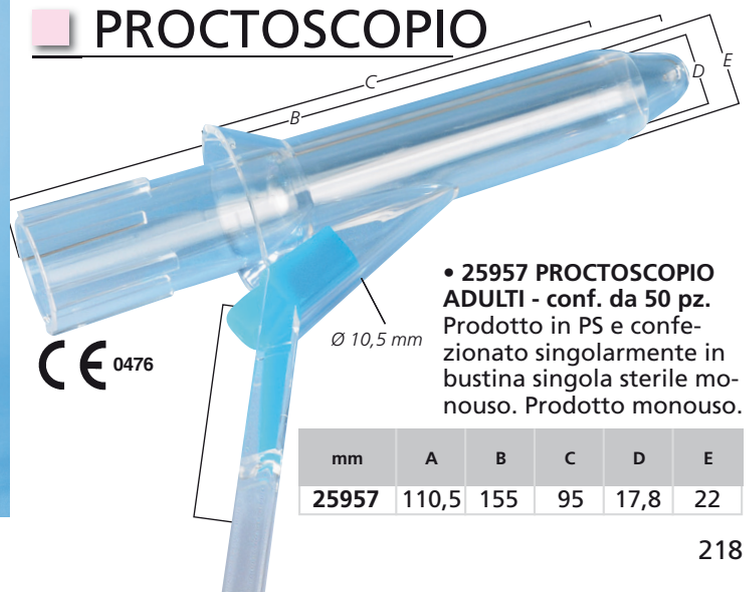


29961

MADE IN ITALY



PROCTOSCOPIO



CE 0476

• **25957 PROCTOSCOPIO ADULTI - conf. da 50 pz.**
 Prodotto in PS e confezionato singolarmente in bustina singola sterile monouso. Prodotto monouso.

| mm | A | B | C | D | E |
|-------|-------|-----|----|------|----|
| 25957 | 110,5 | 155 | 95 | 17,8 | 22 |

SPATULE DI AYRE - IN LEGNO

A Non sterile **29743**

Spatula di ayre sterile in legno
AYRE SPATULA - WOOD Type A - sterile
CE 0476
Rev. 0 - 12/18
Il riutilizzo può causare infezioni crociate. Reuse can cause cross-infections.

Sterile **29745**

| Codice GIMA | SPATULE DI AYRE - IN LEGNO | Lunghezza | Minimo vendita |
|-------------|---|-----------|----------------|
| 29743 | Spatula di Ayre - tipo A <i>Conf. da 500 pz. (5 scatole da 100 pz.)</i> | 18 cm | 500 |
| 29745 | Spatula di Ayre sterile - tipo A <i>Confezionate singolarmente in busta sterile, in scatola da 100</i> | 18 cm | 100 |

SPATULE DI AYRE - IN PLASTICA

29748

29749

Per il prelievo di cellule escocervicali e sul fornice posteriore nella procedura di screening del cancro del collo dell'utero **29746**

| Codice GIMA | SPATULE DI AYRE - IN PLASTICA | Materiale | Lunghezza | Minimo vendita |
|-------------|---|-----------|-----------|----------------|
| 29746 | Spatula di Ayre <i>Cartone da 400 pz. (16 bustine in plastica da 25 pz.)</i> | PP | 18 cm | 400 |
| 29748 | Spatula di Ayre - tipo A sterile <i>Confezionate singolarmente in busta sterile, in scatola da 100</i> | PP | 18 cm | 100 |
| 29749 | Spatula di Ayre - tipo B sterile <i>Confezionate singolarmente in busta sterile, in scatola da 100</i> | PP | 18,8 cm | 100 |

GIMA BRUSH

Confezione sterile **29742**

Spazzolino Ø=6 mm

CE 0123

MADE IN ITALY

20 cm

CE 29739-29740

- 29739 GIMA BRUSH - conici - conf. da 25
 - 29740 GIMA BRUSH - conici - conf. da 400
- Spazzolini monouso per prelievi endocervicali, ideali per la raccolta di campioni vaginali, endocervicali e della superficie nasale nelle analisi citologiche e microbiologiche. Non sterili. Confezionati in sacchetti di plastica da 25 pezzi, in cartone da 400.
- 29742 GIMA BRUSH - conici - sterili - conf. da 500
- Come codice 29740, confezionati singolarmente in busta di plastica sterile. Manuale multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, FI, GR, HR.

GIMA BRUSH - STERILI

CE 0476

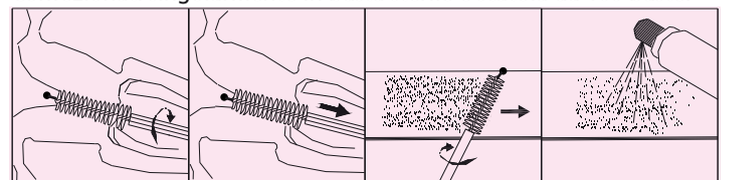
Speciale "sfera" per evitare escoriazioni della cervice uterina e traumi alla paziente durante la procedura **29736**

29735

20 cm

Imbustate singolarmente in confezione sterile e in conf. da 100 pezzi

- 29735 GIMA BRUSH B - sterili - conf. da 100
 - 29736 GIMA BRUSH BALL - sterili - conf. da 100
- Confezionati singolarmente in busta sterile e scatola da 100 buste.



TAMPONI IN COTONE

29753 Etichetta per trascrivere i dati del paziente

STERILE SWAB STICK

29754

29756

29750

| Codice GIMA | TAMPONE DI COTONE | Materiale bastoncino | Ø Cotone | Lungh. bastoncino | Minimo vendita |
|-------------|--|----------------------|----------|-------------------|----------------|
| 29750 | Tampone di cotone <i>Cartone da 400 pezzi (16 bustine in plastica da 25 pezzi)</i> | Plastica | 1 cm | 20 cm | 400 |
| 29753 | Tampone di cotone sterile <i>Confezione da 100 pezzi</i> | Plastica | 0,5 cm | 15 cm | 100 |
| 29754 | Tampone di cotone <i>Cartone da 1.000 pezzi (10 bustine in plastica da 100 pezzi)</i> | Legno | 0,5 cm | 15 cm | 1'000 |
| 29756 | Tampone di cotone <i>Cartone da 500 pezzi (10 bustine in plastica da 50 pezzi)</i> | Legno | 1 cm | 15 cm | 500 |

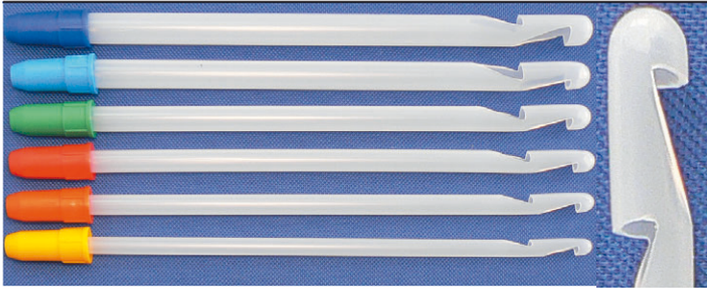
PAPETTE, GIMA COLLECTOR

29737

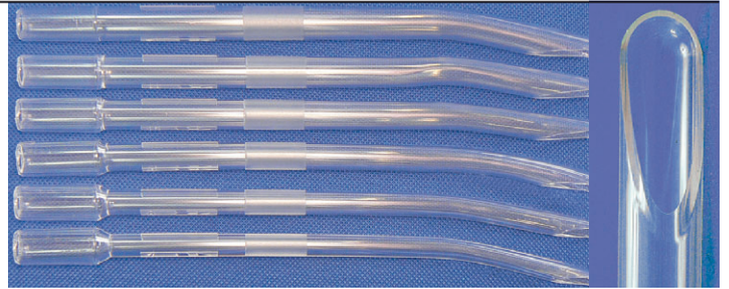
Un unico movimento rotatorio di questo strumento permette di prelevare sia cellule endocervicali che escocervicali, compresa la zona di trasformazione, con un minor trauma rispetto alle tecniche tradizionali **29737**

| Codice GIMA | PAPETTE | Materiale | Lungh. bastoncino | Minimo Vendita |
|-------------|--|-----------|-------------------|----------------|
| 29737 | GIMA collector sterile <i>Confezionati singolarmente in busta sterile in scatola da 100 buste</i> | Plastica | 19,5 cm | 100 |

CURETTE TIPO "KARMAN" E "BERKELEY"



Lunghezza 24 cm con connettore, 20,5 cm senza



Lunghezza 20 cm con connettore, 17 cm senza

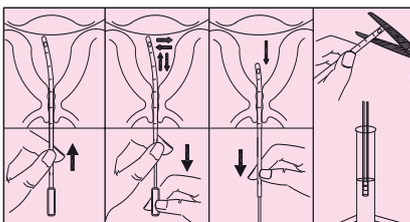
| Codice GIMA | CURETTE TIPO "KARMAN" FLESSIBILI - MONOUSO - STERILI | Minimo vendita |
|-------------|--|----------------|
| 29858 | Curette Karman N° 4 - 4 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29859 | Curette Karman N° 5 - 5 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29860 | Curette Karman N° 6 - 6 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29861 | Curette Karman N° 7 - 7 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29862 | Curette Karman N° 8 - 8 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29863 | Curette Karman N° 9 - 9 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29864 | Curette Karman N° 10 - 10 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29865 | Curette Karman N° 11 - 11 mm x 24 cm | conf. da 20 |
| 29866 | Curette Karman N° 12 - 12 mm x 24 cm | conf. da 20 |

MADE IN ITALY



| Codice GIMA | CURETTE TIPO "BERKELEY" CURVE - RIGIDE - MONOUSO - STERILI | Minimo vendita |
|-------------|--|----------------|
| 29870 | Curette Berkeley N° 7 - Ø 7 mm x 20 cm | conf. da 20 |
| 29871 | Curette Berkeley N° 8 - Ø 8 mm x 20 cm | conf. da 20 |
| 29872 | Curette Berkeley N° 9 - Ø 9 mm x 20 cm | conf. da 20 |
| 29873 | Curette Berkeley N° 10 - Ø 10 mm x 20 cm | conf. da 20 |
| 29874 | Curette Berkeley N° 11 - Ø 11 mm x 20 cm | conf. da 20 |
| 29875 | Curette Berkeley N° 12 - Ø 12 mm x 20 cm | conf. da 20 |

DISPOSITIVI PER PRELIEVO ENDOMETRIALE



Punta rotonda per un inserimento facile ed agevole con 1 o 4 fori Dispositivo prelievo endometriale (muco) **CE 0123 FDA 29826**

Gradazione in cm per una misurazione semplificata della lunghezza uterina

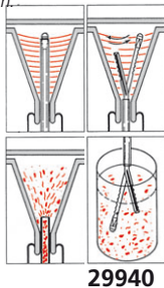
Dispositivo prelievo endometriale per esame citologico **CE 0476 29940**

L'isterometria può essere misurata facendo riferimento ai punti posizionati a 3, 6 e 9 cm lungo la guaina

Punta biforcuta asimmetrica con protuberanze per prelievo Ø esterno 3,0 mm - Lunghezza 20 cm

- 29826 PIPELLA 1 FORO - monouso, sterile - conf. da 100
 - 29827 PIPELLA 4 FORI - monouso, sterile - conf. da 100
- Per il prelievo endometriale citologico. Permette un'analisi facile ed indolore dell'endometrio evitando la dilatazione e la trazione del collo dell'utero. Foro: Ø 2,0-2,5 mm
Diametro esterno 3,1 mm
Lunghezza cannula: 23,5 cm
Lunghezza manico: 26,5 cm

- 29940 ENDOGYN - monouso, sterile - conf. da 25
- Per il prelievo endometriale citologico. Permette un'analisi facile ed indolore dell'endometrio evitando la dilatazione e la trazione del collo dell'utero. Una guaina esterna scorrevole consente l'apertura a "V" di due braccia dotate di dentature utili per rimuovere e trattenere il tessuto endometriale. La punta di una delle due braccia presenta una forma a emisfero che, una volta, reinserita nella guaina, consente ai tessuti precedentemente rimossi di essere aspirati.



VETRINI E SCATOLA VETRINI



29775



29777

Molati e sabbati su entrambi i lati, con banda smerigliata



29775

Molati e sabbati su un lato, con banda smerigliata



29774

Molati e non sabbati



29776

SCATOLETTA PER VETRINI
Scatolettina in plastica trasparente per contenere fino a 3 vetrini.

Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, GR

VETRINI

Dimensioni 76x26 mm, spessore 1,0-1,2 mm angoli 45°

| Codice GIMA | VETRINI | conf. da 200 (4 scatole da 50) |
|-----------------|--|--------------------------------|
| 29774 | Molati e non sabbati | |
| 29775 | Molati e sabbati su un lato, con banda smerigliata | |
| 29777 | Molati e sabbati su entrambi i lati, con banda smerigliata | |
| SCATOLA VETRINI | | |
| 29776 | Scatola vetrini - conf. da 20 | |

FISSATORE CITOLOGIA

- 29788 FISSATORE SPRAY PER CITOLOGIA GIMAFIX - 100 ml - conf. da 12
 - 29789 FISSATORE SPRAY PER CITOLOGIA GIMAFIX - 200 ml - conf. da 24
- Fissatore per citologia. Composizione: alcol isopropilico, polietilenglicole. Spruzzare a una distanza di 20 cm dal vetrino. Asciuga rapidamente e forma una pellicola sottile per conservare nel tempo il vetrino. Conforme al Regolamento 2017/746 UE. Istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES.



MADE IN ITALY

29788

29789

220

TEST DI GRAVIDANZA: MIDSTREAM, STRISCIA E CASSETTA

CE 0123 **AUTODIAGNOSI**

MIDSTREAM

29098

29097

CE 0197

Test di gravidanza

Rilevazione precoce già da 3 giorni prima dell'inizio regolare del ciclo

SCADENZA DA DATA PRODUZIONE 36 MESI

CE **TEST PROFESSIONALI**

MIDSTREAM

29090

STRISCIA

29091

CASSETTA

29092

CE 0123

29097

29103

La striscia larga permette un migliore assorbimento del campione di urina, riducendo il rischio di risultati falsati

GIMA offre una gamma completa di test di gravidanza adatti sia per il mercato da banco (autodiagnosi) che per l'impiego professionale. Tutti gli articoli sono confezionati in scatola di cartone con manuale d'uso multilingue (GB, IT, ES, FR, GR, PT, DE*, PL*). **Solo manuale*

Caratteristiche principali:

- test confezionati singolarmente in una bustina sigillata di alluminio
- estremamente rapidi, risultati in 3 minuti
- rilevazione precoce: possono essere utilizzati dal primo giorno di ritardo del ciclo (3 giorni prima per 29103)
- accuratezza: 99,9% (29090-2), 99,0% (29097-8, 29103)
- sensibilità: 20 mIU/ml (29090, 29091, 29092, 29097, 29098) 10 mIU/ml (29103)
- clinicamente testati

29090 **29091** **29092**

Risultati leggibili in 3 minuti (29090, 29097, 29098, 29103)

Operazione 1 Operazione 2 Operazione 3

Indicatore Urina

Fino al completo cambiamento di colore dell'indicatore

3 minuti

Positivo T C T C

Negativo T C

Non valido T C T C

| TEST DI GRAVIDANZA | | | |
|--------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------|
| Codice GIMA | TEST DI AUTODIAGNOSI | Tipo | Confezionamento |
| 29097 | AUTODIAGNOSI 20 mIU/ml | midstream | conf. da 1 pz. |
| 29098 | AUTODIAGNOSI 20 mIU/ml | midstream | conf. da 2 pz. |
| 29103 | AUTODIAGNOSI ULTRA 10 mIU/ml | midstream (striscia larga) | conf. da 1 pz. |
| TEST PROFESSIONALI | | | |
| 29090 | TEST PROFESSIONALE | midstream | conf. da 25 pz. |
| 29091 | TEST PROFESSIONALE | striscia 4 mm | conf. da 50 pz. |
| 29092 | TEST PROFESSIONALE | cassetta | conf. da 40 pz. |

TEST DI OVULAZIONE SENSIBILISSIMI

TEST DI OVULAZIONE:
Autodiagnosi di facile utilizzo per determinare il picco di fertilità nella donna.

Test rilevazione precoce, precisione 99,9% e clinicamente testati. Sensibilità: 35 mIU/ml (29124), 30 mIU/ml (29125). Tutti i prodotti sono confezionati singolarmente in busta di alluminio e scatola di cartone e sono forniti con manuale multilingue (GB, IT, ES, FR, GR, PT, DE, PL). I test hanno 24 mesi di validità dalla data di produzione. Lo stock di GIMA varia tra i 10 e i 22 mesi. Risultati in 3 minuti (29124) o in 5 minuti (29125).

| Codice GIMA | TEST DI OVULAZIONE | Tipo | Confezionamento |
|-------------|--------------------|--------------|-----------------|
| 29124 | AUTODIAGNOSI | midstream | conf. da 5 pz |
| 29125 | AUTODIAGNOSI | strisce 4 mm | conf. da 25 pz |

AUTODIAGNOSI

CE 0123

29124

29125

29124

29125

TERMOMETRO BASALE

• **25608 TERMOMETRO BASALE DIGITALE °C - scatola appendibile - impermeabile**
Con 4 cifre, 2 decimali per il controllo della fertilità.

4 CIFRE, 2 DECIMALI

CE 0476

25608

REGOLO OSTETRICO

• **29099 DISCO GESTAZIONALE**
Utilizzato da ostetrici e medici per prevedere la futura data di nascita del feto. Utile inoltre per valutare la somministrazione di farmaci. 2 dischi rotanti rivettati al centro: 108 mm di Ø (inferiore) e 76 mm di Ø (superiore). Personalizzabile con il logo desiderato per un minimo di 1.000 unità.

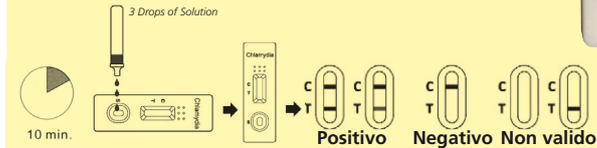
IL LOGO DESIDERATO PER UN MINIMO DI 1.000 PEZZI

TEST RAPIDO CLAMIDIA

• **29117 TEST CLAMIDIA - conf. da 20**
 Garantisce risultati accurati in 10 minuti, fornendo al medico una diagnosi immediata.
 Test ad alta sensibilità e specificità.
 Ogni confezione include 20 test, reagenti, tamponi cervicali femminili, contagocce, pipette e manuale utente. Per uso professionale.

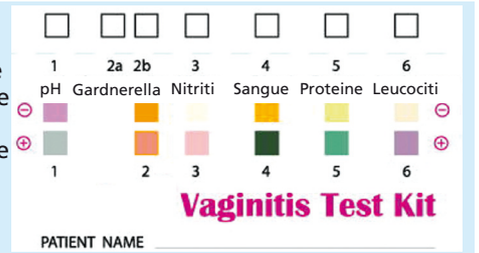
Tampone campione Uomo / Donna
 - Aggiungere il reagente A e B al campione
 - Aggiungere 3 gocce del campione estratto
 - Leggere il risultato dopo 10 minuti

Campione urine Uomo
 - Aggiungere il reagente B e A al campione
 - Aggiungere 3 gocce del campione estratto
 - Leggere il risultato dopo 10 minuti



TEST VAGINITE

Il test comprende:
 1 test + tampone vaginale + campione in singola confezione (soluzione di contrasto) + manuale in italiano e inglese



• **29111 KIT TEST VAGINITE**
 Un test unico e rivoluzionario per ginecologi, ambulatori, consultori. Rileva in soli 10 minuti la causa di infiammazioni/infezioni vaginali, sostituendo i test tradizionali che richiedono giorni, riducendo a un decimo i costi. Qualora necessario, diluire il fluido vaginale in una soluzione di controllo e poi trasferire al reagente. Il manuale d'uso fornisce una guida dettagliata che consente di interpretare i risultati: Tricomoniasi, Batteri gram-negativi, Gardnerella, Clamidia, Batteri responsabili di gravi vaginiti. Per uso professionale.

PESSARIO GYN&CUBE

• **29887 PESSARIO GYN&CUBE Ø 28/38 mm, h 38 mm - standard**
 • **29888 PESSARIO GYN&CUBE Ø 32/44 mm, h 44 mm - grande**
 Pessario in silicone, autoclavabile e senza lattice, con forma piramidale e fori di drenaggio. Cordino rinforzato in Kevlar. Istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL.



Indicazioni:
 - incontinenza urinaria durante lo sforzo prolungato (aerobica, tennis, jogging)
 - prolasso moderato o esteriorizzato - cistocele e rettocele moderati
 - dopo parto, prolasso transitorio o incontinenza

TEST PH VAGINALE

Il kit contiene
 10 tamponi in cotone + 10 strisce reagenti in singola scatola di cartone con manuale d'uso (italiano + inglese).



• **29110 TEST PH VAGINALE - conf. da 10**
 Test veloce per determinare il Ph vaginale. Una facile procedura permette di verificare in un solo minuto se il Ph è entro i parametri fisiologici (< 4,7). Un aumento dell'livello di Ph può indicare un cambiamento nell'area vaginale, che potrebbe significare una possibile vaginite. Il test è ideale in caso di gravidanza e in presenza di malattie particolari quali il diabete. Per uso professionale.

PESSARI IN GOMMA E SILICONE PER PROLASSO UTERINO - LATEX FREE



| Codice GIMA | PESSARI IN GOMMA - autoclavabili* |
|-------------|--|
| 30010 | Pessario in gomma Ø 55 mm |
| 30011 | Pessario in gomma Ø 60 mm |
| 30012 | Pessario in gomma Ø 65 mm |
| 30013 | Pessario in gomma Ø 70 mm |
| 30014 | Pessario in gomma Ø 75 mm |
| 30015 | Pessario in gomma Ø 80 mm |
| 30016 | Pessario in gomma Ø 85 mm |
| 30017 | Pessario in gomma Ø 90 mm |
| 30018 | Pessario in gomma Ø 95 mm |
| 30019 | Pessario in gomma Ø 100 mm |
| Codice GIMA | PESSARI IN SILICONE - autoclavabili* |
| 29892 | Pessario in silicone Ø 55 mm |
| 29893 | Pessario in silicone Ø 60 mm |
| 29894 | Pessario in silicone Ø 65 mm |
| 29895 | Pessario in silicone Ø 70 mm |
| 29896 | Pessario in silicone Ø 75 mm |
| 29897 | Pessario in silicone Ø 80 mm |
| 29898 | Pessario in silicone Ø 85 mm |
| 29899 | Pessario in silicone Ø 90 mm |
| 29900 | Pessario in silicone Ø 95 mm |
| 29901 | Pessario in silicone Ø 100 mm |
| Codice GIMA | PESSARI IN SILICONE BLU** - autoclavabili* |
| 29904 | Pessario in silicone blu Ø 65 mm |
| 29905 | Pessario in silicone blu Ø 70 mm |
| 29906 | Pessario in silicone blu Ø 75 mm |
| 29907 | Pessario in silicone blu Ø 80 mm |
| 29908 | Pessario in silicone blu Ø 85 mm |
| 29909 | Pessario in silicone blu Ø 90 mm |

Confezionati singolarmente in scatola di cartone. Scatola e istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR.

*Autoclavabili a 121°C/15 min o 134°C/10 min fino a 3 volte
 **Sterili