

MONITOR FETALE GEMELLARE - DISPLAY 7" TOUCH SCREEN

- 29516 NUOVO MONITOR FETALE SINGOLO FC1400
 - 29517 NUOVO 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

- display 7" touch screen TFT LCD (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 che minimizza le forme



Marche eventi

Sonda 1 MHz

Sonda Toco

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



Sonde compatte e connettore robusto

d'onda della frequenza cardiaca fetale anche in caso di movimento del feto

Carrello adatto per 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

Rotelle girevoli



Altezza regolabile

29519

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni	296x97,5xh 305,5 mm - Approx. 2,9kg
Display	ampio schermo LCD 7" TFT (800x480)
Stampante a matrice termica:	velocità stampa: 1, 2, 3 cm/min (real time) funzione di ricarica 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/cm2 metodo rilevamento FHR: autocorrelazione campo FHR: 50-210 bpm ± 1 bpm (120-160)
Misurazione 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 number of UC numero di accelerazioni numero di decelerazioni decelerazione tardiva decelerazione anticipata
	decelerazione variabile episodi elevato episodi deboli variabilità a breve termine perdita segnale

CARDIOTOCOGRAFO PORTATILE FC 700

- 29520 MONITOR FETALE 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:

- interpretazione tracciato
- carta prestampata A4 con linea perforata
- possibilità di utilizzo carta fax termica comune

- velocità stampa 1,2,3 cm/minuti

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 carta: 1, 2, 3 cm/min Tasto 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/cm2 metodo rilevamento FHR: auto correlazione campo FHR: 50-240 bpm ± 1 bpm (120-160)
Contrazioni uterine	linea base (zero) campo UC: 0-99 unità rilevazioni a ultrasuoni
Movimenti fetali	linea di base media numero di contrazioni numero di accelerazioni numero di decelerazioni (tardiva, anticipata, variabile)
Interpretazione tracciato	Tachicardia (modesta, elevata) Bradicardia (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
-	29528	29528	Rotolo carta - 152 mm x 25 m
29523	29532	29538	Sonda ultrasuoni - ricambio
29524	-	-	Sonda Toco fino a S/N FF07XXX
29529	-	-	Sonda Toco a partire da a S/N FF08XXX
-	29533	29539	Sonda 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
29525	29525	29525	Cinghia 5,3x148 cm

• 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, 29530, 29531)

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