



## SCHEDA TECNICA

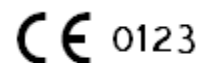
Codice commerciale prodotto: 3/K2AEM0000560D

Ref. Fabbrikante: K2AEM0000560D

Descrizione: EASYKIT EMODINAMICA

quantità	descrizione
2 C P	TELO TAVOLO MADRE IN BIACCOPPIATO 200X230CM
1	TELO ANGIORADIALE 240X380CM ZONA A 'T' ASSORBENTE, DUE BANDE LATERALI TRASPARENTI
1	CUFFIA COPRI PARATIA 102X102CM C/ADESIVI
2	SALVIETTA IN COTONE 61X43 CM BLU
4	PANNO ASSORBENTE 50X80 CM
1	VASSOIO MULTISCOMPARTO 33X53X55H CM
40	GARZA IDROFILA 10X10 CM 16 STRATI
1	SPUGNETTA DISINFEZIONE 16CM CON MANICO
1	BISTURI MONOUSO LAMA N° 11 VERDE
4	PINZA CLAMP BIANCA IN PLASTICA
1	SIRINGA PP 5ML LUER LOCK
2	SIRINGA PP 10ML LUER LOCK
1	SIRINGA PP 20ML LUER LOCK
1	SET ETICHETTE ADESIVE COLORATE

CP : n° 1 telo di confezionamento e n°1 telo piegato all'interno del kit



Repertorio n.: 1323634/R

Cod. CND: T0202

Dispositivo realizzato su specifiche del Cliente.

Confezionato con busta in Polietilene (PE) e Tyvek.

Sterilizzato tramite EtO (ciclo validato secondo ISO 11135-1: IN VIGORE).

Residuo di Ossido di Etilene contenuto < 4 mg/device.

Periodo di validità del prodotto correttamente conservato e a confezione integra: 60 mesi (5 anni).

Dispositivo Medico conforme alla Direttiva Europea 93/42 CEE (classe IIa) e fabbricato con processo produttivo aziendale conforme ai requisiti della ISO 13485.

Questo prodotto è monouso. Non riutilizzare/risterilizzare! Rischio insorgenza di infezioni.

Se non diversamente indicato, le siringhe contenute nei KIT sono per uso generico aspirazione fluidi/iniezione.

Dopo l'uso il dispositivo può rappresentare un rischio biologico. La manipolazione e lo smaltimento vanno eseguiti nel rispetto della prassi medica accettata e delle leggi e regolamenti vigenti.

Dietro semplice richiesta ab medica fornirà le schede tecniche dettagliate dei singoli prodotti componenti il kit.

Documento riservato a : **ab medica** e soggetti autorizzati.



ab medica spa  
Via J.F.Kennedy 10/12 20023 Cerro Maggiore (MI)  
tel: +39 02933051 fax: +39 0293305400  
abmedica@abmedica.it