

LIFEPAK 12

In quanto volontari le cose fondamentali da ricordarsi sono poche:

- 1) Può essere usato per monitorare il cuore, per defibrillare, per eseguire l'elettrocadiogramma, per misurare la saturazione e la pressione collegando gli opportuni cavi;
- 2) LE PIATRE PEDIATRICHE SONO NEL CASSETTO DELL'AMBULANZA (nel caso di un intervento su paziente pediatrico è necessario ricordarsi di prenderle);
- 3) Collegando le opportune piastre (che si trovano nella tasca laterale e sono monouso) può essere eseguito il pacing (NB.le piastre per il pacing costano circa 300€e sono monouso: non aprire MAI la confezione se non richiesto dal medico)
- 4) Non staccare MAI i cavi perché sono delicati
- 5) Può essere usato sia in modalità automatica che manuale
- 6) TUTTO viene registrato

Fronte



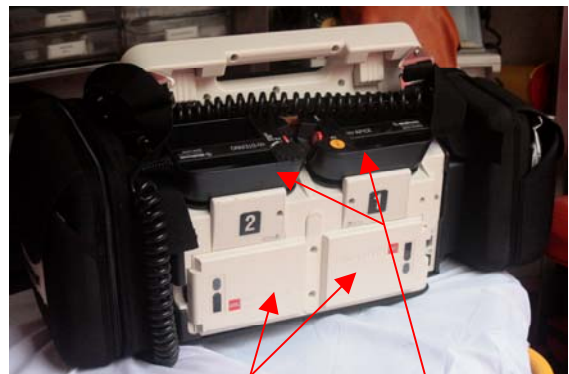
Sacca contenente:

- Piastre + cavo per pacing
- Pasta

Sacca contenente:

- cavo per monitorare
- cavo per eseguire l'ECG
- cavo per misurare la saturazione
- cavo per misurare la pressione
- Red-hot

Retro



Le piastre per defibrillare

Batterie di alimentazione

SATURIMETRO:
connettore per il cavo con il sensore del pulsossimetro.
(GIÀ COLLEGATO: NON STACCARE)
IMPORTANTE: la mano deve essere l'opposta di quella sul cui braccio si rileva la pressione.

PRESSIONE:
connettore per il cavo con il bracciale per misurare la pressione (GIÀ COLLEGATO: NON STACCARE)

MONITOR/ECG:
connettore per il cavo Monitor/ECG (GIÀ COLLEGATO: NON STACCARE)

12 DERIVAZIONI:
Premere questo tasto per eseguire l'ECG, dopo aver attaccato sia il cavo a 4 uscite che quello a 6

BATTERIA:
Indica la carica delle 2 batterie

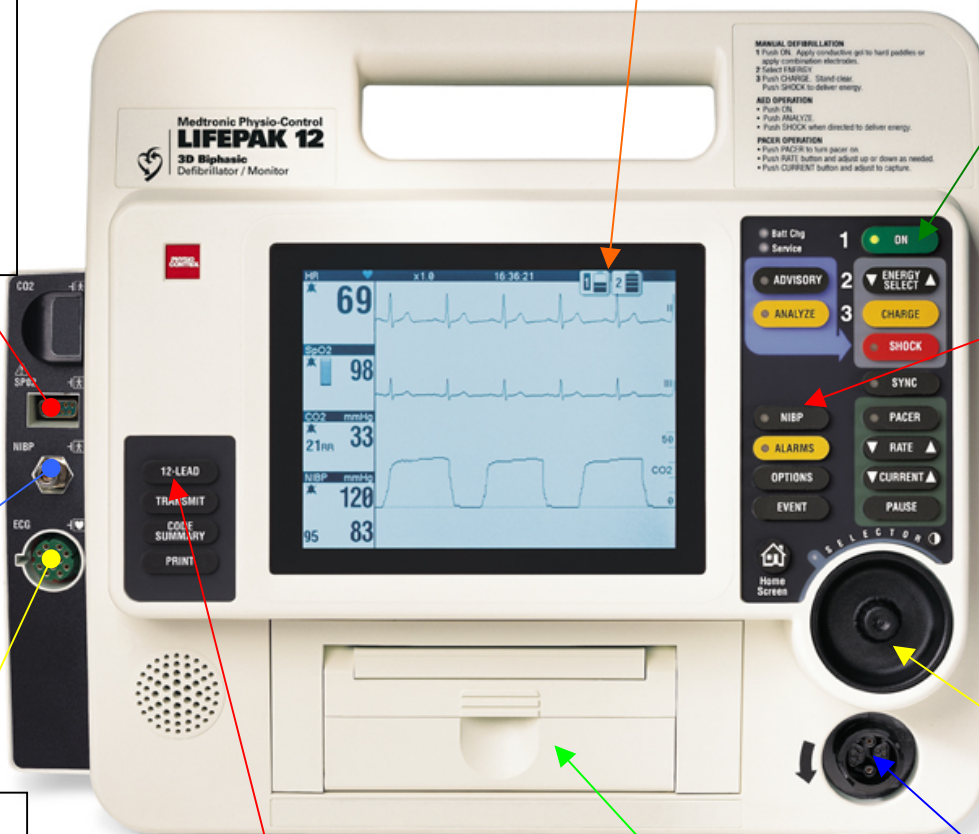
TASTO ACCESO/SPENTO:
lo stesso tasto serve sia per accendere che per spegnere lo strumento

TASTO PRESSIONE: una volta posizionato il bracciale al braccio del paziente premere il tasto per misurare la pressione.
IMPORTANTE: la metà della riga bianca disegnata sul bracciale deve essere posizionata in corrispondenza della metà del braccio.

Selettore: utilizzare per selezionare l'età del paziente quando si esegue l'ECG o per selezionare la modalità di visualizzazione dello strumento (piastre, singola derivazione, tre derivazioni insieme...)

VANO CARTA:
All'interno è contenuto il rotolino con la carta.

Connessione per piastre: a questo stesso connettore si collegano sia le piastre per la defibrillazione che quelle per il pacing



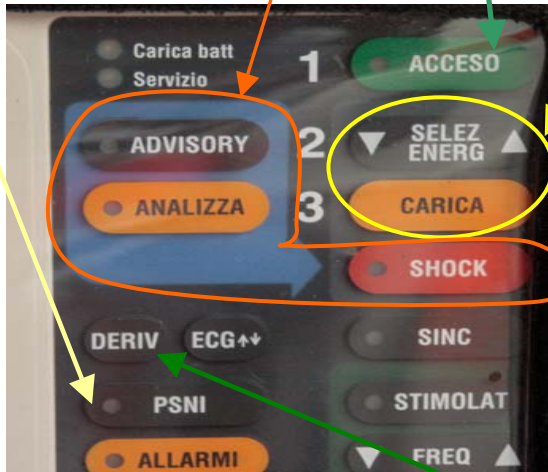


Tasti utilizzati in modalità Automatica

Tasto ACCESO/SPENTO

Tasto per misurare la PRESSIONE

Tasto per selezionare l'INTENSITÀ della carica e Tasto per defibrillare.
(Questi comandi possono essere azionati direttamente dal medico dalle piaste)



Tasto 12 DERIVAZIONI: premerlo per eseguire l'ECG, una volta collegati sia il cavo a 4 che quello a 6

STAMPA: premerlo se si desidera ottenere una stampa di tutto ciò che lo strumento ha registrato dal momento che è entrato in funzione



Tasto per far apparire l'elenco delle derivazioni.
Per selezionare le derivazioni utilizzare il selettore