

HOSPYNEB PROFESSIONAL

POMPA SINGOLA

GUARANTEED

3

YEARS

HOSPITAL

- 1 – Interruttore ON/OFF
- 2 – Regolatore pressione all'ampolla
- 3 – Manometro visualizzazione pressione all'ampolla
- 4 – Connettore aria
- 5 – Filtro aria in aspirazione



ACCESSORI IN DOTAZIONE

– Kit nebulizzatore FASTERJET (Nebulizzatore - Maschere Pediatrica e Adulti Boccheruola – Forcella Nasale)
VEDI MANUALE ACCESSORI

– Ricambio filtro porex



Dispositivo Medico (Classe IIa – MDD 93/42/EEC) – Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso

HOSPYNEB è un apparecchio professionale per la somministrazione di farmaci per la cura e il lenimento degli organi e delle vie respiratorie destinati ad una somministrazione previo aerosolterapia e raccomandati dal proprio medico.

HOSPYNEB è dotato di un compressore a pistone con incorporato un filtro aria sostituibile periodicamente (ogni 70 applicazioni). Affidabile, resistente ed esente da lubrificazione, è costruito in ottemporanza alle attuali normative europee per la sicurezza degli apparecchi ad uso elettromedicale (**EN 60601-1; EN13544-1**) ed è testato conformemente alle norme EMC (**EN60601-1-2**);

HOSPYNEB è corredato da accessori di produzione 3A (vedi manuale accessori) testati e collaudati in laboratorio secondo i più recenti criteri scientifici in materia di efficacia e di sicurezza biologica (biocompatibilità degli accessori attestata dalaboratori d'analisi specializzati).

AVVERTENZE

Questo è un dispositivo medico per uso domiciliare/professionale e deve essere usato solo in seguito a prescrizione medica. Deve essere fatto funzionare come indicato sul presente manuale istruzioni. E' importante che il paziente legga e comprenda le informazioni per l'uso e la manutenzione dell'unità. Contattate il Vostro rivenditore di fiducia per qualsiasi domanda.

Non utilizzare il dispositivo al di fuori della destinazione d'uso per cui è previsto, ovvero apparecchio per aerosolterapia. Il produttore non è responsabile per un uso improprio.

Dispositivo non adatto per anestesia e ventilazione polmonare.

Apparecchio non adatto all'uso in presenza di miscela anestetica infiammabile con aria, ossigeno, o con protossido d'azoto. Apparecchio con involucri non protetto contro la penetrazione di liquidi.

Il dispositivo deve essere utilizzato solo con gli accessori originali indicati sul manuale istruzione

Utilizzare sempre il dispositivo e i suoi accessori seguendo le raccomandazioni del proprio medico. Utilizzare esclusivamente specialità medicinali prescritte dal proprio medico somministrandole secondo le modalità indicate da quest'ultimo.

Non utilizzare mai prolunghe o adattatori, e si raccomanda di svolgere sempre il cavo di alimentazione per evitare pericolosi surriscaldamenti. Tenere l'apparecchio e il cavo lontano da superfici calde. Staccare sempre la spina dopo l'uso.

Non si deve mai immergere il prodotto nell'acqua; se questo dovesse accadere staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente. Non estrarre né toccare l'apparecchio immerso nell'acqua prima di avere disinserito la spina dalla presa di corrente.

Non riutilizzare l'apparecchio dopo averlo rimosso dall'acqua (inviarlo immediatamente al proprio rivenditore di fiducia).

Non aprire e/o manomettere l'apparecchio. Se l'apparecchio non funzionasse correttamente spegnerlo e consultare il manuale istruzioni per l'uso. Per qualsiasi riparazione rivolgersi al proprio rivenditore di fiducia.

Il dispositivo contiene componenti di ridotte dimensioni che possono essere rimossi e facilmente ingeriti. L'utilizzo da parte di minori e disabili richiede quindi la presenza di un adulto con piene facoltà mentali. Non lasciare incustodito il dispositivo in luoghi facilmente accessibili da minori e disabili

Conservare in luogo asciutto e pulito, al riparo da luce, fonti di calore ed agenti atmosferici.

Smaltire il dispositivo come da normative vigenti.



INDICAZIONI PER LA MESSA IN FUNZIONE DEL DISPOSITIVO

1. Inserire la spina nella presa di corrente corrispondente alla tensione dell'apparecchio. 2. Svitare l'ampolla in modo da dividerla nelle due parti (fig.A). 3. Riempire la parte inferiore dell'ampolla con il farmaco prescritto dal medico (fig.B). Avvertenza: le tacche di livello presenti nella parte inferiore dell'ampolla hanno solo valore indicativo. 4. Avvitare

nuovamente le due parti dell'ampolla (fig.C). 5. Inserire il tubo proveniente dal compressore OUTLET (fig.C). 6. Applicare, con lo specifico raccordo, l'accessorio di cura scelto: mascherina, boccaglio o nasale. 7. Terminata l'applicazione spegnere l'apparecchio e staccare la spina.



PULIZIA E DISINFEZIONE

Lavare accuratamente le mani prima di procedere alle fasi di pulizia e disinfezione degli accessori.

Sostituzione del filtro di ricambio: **sollevare** il coperchietto portafiltro facendo leva con un cacciavite piatto come illustrato in figura 1a; **staccare** il filtro da sostituire e inserire quello di ricambio come illustrato in figura 1b. **Infine** inserire

il coperchietto portafiltro nell'apposita sede facendolo aderire bene sulla superficie. Pulizia compressore: non lavare mai l'apparecchio sotto acqua o per immersione; nel caso si volesse pulirlo utilizzare solo un panno inumidito con detergente (non abrasivo). Pulizia accessori: vedere manuale istruzioni accessori

PROBLEMI, CAUSE E SOLUZIONI

L'APPARECCHIO NON SI ACCENDE

• Accertarsi che lo spina sia ben inserita nella presa di corrente.

• Accertarsi che l'interruttore sia in posizione di acceso (I).

L'APPARECCHIO E' ACCESO MA NON NEBULIZZA

• Accertarsi di avere inserito l'ugello di nebulizzazione (pisper) all'interno dell'ampolla.

• Accertarsi che il tubo di collegamento aria non sia schiacciato o piegato.

• Accertarsi che il filtro aspirazione aria non sia ostruito o sporco. In tal caso sostituirlo con uno nuovo.

• Accertarsi che all'interno dell'ampolla ci sia il farmaco.

L'APPARECCHIO NON FUNZIONA

• E' intervenuto il termoprotettore per le seguenti ragioni:
- l'apparecchio ha funzionato vicino a fonti di calore, o in ambienti con temperature che superano i 40°C.

Lasciare raffreddare l'apparecchio per almeno 60 minuti, e poi riaccendere l'apparecchio.

N.B.: Qualora l'apparecchio non riprendesse il corretto funzionamento nonostante le verifiche effettuate, rivolgersi al proprio rivenditore di fiducia.