Pusat Sumber Daya Alat Bantu Wilayah Chiayi

Instruksi penggunaan kasur tidur udara

- 1. Fungsi: Mencegah luka bisul akibat tekanan setelah berbaring lama di tempat tidur.
- 2. Spesifikasi produk: (sesuai dengan merek yang berbeda)

1. Persyaratan daya: AC120V/60Hz,0.1A.

2. Ukuran: 200X90X20 cm.

3. Beban maksimum: 180 kg.

4. Waktu siklus: tiga tabung siklus bergantian setiap 8 menit.

5. Lainnya: dilengkapi dengan katup pelepas udara cepat C.P.R.



3. Langkah penggunaan:

- 1. Tempatkan kasur udara di atas kasur dengan ujung tabung udara terpasang di ujung kasur (Gambar 1).
- 2. Kencangkan tali pengikat di empat sudut bawah kasur udara.
- 3. Masukkan pipa penghubung kasur udara ke dalam lubang udara pompa dan periksa apakah saluran pipa lancar.
- 4. Gantung host pada papan ujung ranjang dan colokkan daya (110V), disarankan untuk terus dicolokkan daya selama 24 jam ketika digunakan.
- 5. Nyalakan daya listrik, putar nilai tekanan ke maksimum untuk mengisi udara.
- 6. Setelah semua strip pipa penuh dengan udara (sekitar 30 menit), periksa apakah host menunjukkan tekanan normal, sesuaikan tekanan sesuai dengan berat badan pengguna, dan sesuaikan ke mode bolak-balik, lalu baringkan pasien untuk menggunakannya.
- 7. Jika tidak perlu digunakan, cabut colokan, pipa penghubung dan katup pelepas udara cepat untuk membuatnya kempes, setelah benar-benar kempes baru dapat digulung atau dilipat.
- 4. Hal-hal yang harus diperhatikan:
 - 1. Hindari dari panas dan benda tajam.
 - 2. Hindari menginjak kasur udara, atau orang yang merawat berlutut dengan satu atau dua lutut di atas kasur udara sehingga menyebabkan kerusakan pipa udara.
 - 3. Jangan meletakkan host di dekat kepala pasien, di atas ranjang dan lantai, dan tidak meletakkan benda apapun di atas host.
 - 4. Di bawah kasur udara perlu diletakkan kasur lembut setinggi 3-5 cm, untuk mencegah alas ranjang yang terlalu keras sehingga membuat pipa tidak terisi udara secara maksimal.
 - 5. Hindari menempatkan kasur lain atau tikar di atas kasur udara, dapat menggunakan alas anti kotor, agar tidak menghambat fungsi kasur udara.
 - 6. Jaga agar host memiliki ventilasi yang baik, agar tidak menjadi lembab.
 - 7. Saat membalikkan badan dan mengenakan / melepas pakaian pasien, dapat menyesuaikan kasur udara ke mode tekanan konstan, kemudian setelah selesai baru disesuaikan kembali ke mode

- bolak-balik.
- 8. Jaga agar penutup kasur dan pakaian pengguna tetap datar, dapat mengurangi pembentukan gaya gesek dan mengurangi hipoksia dan nekrosis kulit.
- 9. Jika ada peringatan tekanan yang tidak normal, harap periksa apakah pipa penghubung terlepas atau minta bantuan dari pusat kami.
- 10. Pilih salah satu metode perawatan:
 - (1) Bersihkan dengan pemutih 1: 100, dilap lalu dikeringkan.
 - (2) Disteril dengan alkohol 70-75%, dilap.
- 11. Jika host atau pipa udara rusak karena penggunaan yang tidak benar, silakan hubungi vendor untuk diperbaiki, atau hubungi pusat untuk mencari vendor agar diperbaiki (harus membayar sesuai harga asli).