

VIVANOTEC

UNIDADE DE TRATAMENTO POR PRESSÃO NEGATIVA



Descrição

Unidade de Tratamento por Pressão Negativa para pacientes hospitalizados ou ambulatoriais. Sistema clinicamente comprovado, de fácil operação com botões sensíveis e níveis de pressão de 10 mmHg até 180 mmHg. Interface intuitiva e de simples operação com idioma em português. Dois modos de tratamento: contínuo e intermitente. Sistema de alertas inteligente com avisos ilustrados para auxiliar o profissional. Alto desempenho de bateria, podendo permanecer até 16 horas fora da tomada, mantendo o tratamento durante qualquer ocasião. Luminosidade da tela em modo diurno e noturno automático e aumento de pressão gradual para maior conforto ao paciente.

Indicação

Indicado para promover a cura e remoção de exsudato em caso de feridas graves, traumáticas e crônicas ou para fechamento secundário de feridas. Também pode ser utilizado no tratamento de feridas abertas, úlceras por pressão, pé diabético, enxerto e transplante de pele, queimaduras e esternotomia.

Apresentação

Equipamento compacto, medindo 16,4 x 20,6 x 9,5 cm e pesando 1,2 kg sem o reservatório. Opções de reservatórios de 300 mL e 800mL. Inclui carregador e cabo de alimentação.

Instruções de uso

Após realizar o curativo com VivanoMed e Hydrofilm, conectar o VivanoTec Port na bomba. Ligar a bomba. Selecionar o modo de terapia mais adequado tocando nos botões correspondentes ao modo contínuo ou intermitente. No modo intermitente é possível ajustar níveis de pressão diferentes, tocando mais uma vez no botão referente ao modo. Ajustar a pressão mas adequada com os botões (+) e (-). Caso um alarme soe, verificar na tela o motivo e as possíveis soluções. Após correção do problema, a bomba voltará a funcionar normalmente. Caso o problema persista, o alarme soará novamente até que seja solucionado. A bomba possui bloqueio automático programado após 1 minuto de inatividade. Para desbloqueá-la, pressionar o botão do cadeado duas vezes.

Precauções

Manter a bomba na posição vertical para que o reservatório seja preenchido de maneira correta.

Armazenagem e transporte

O transporte deve ser feito em veículo limpo, seco e livre de odores. Armazenar em local seco e fresco, em temperatura ambiente e ao abrigo da luz solar direta.

Validade: Manutenção Anual

Fabricante: Atmos - Alemanha para Paul Hartmann AG - Alemanha

Registro Anvisa: 80170319027