



Manual de Bomba Infusora

- Ligar a bomba na tomada trifásica 110V;
- Retirar a capa da ponteira do equipo;
- Guardar esta capa atrás da bomba para eventual necessidade;
- Retirar a tampa do frasco;
- Conectar o equipo ao frasco;
- Pendurar o frasco no suporte;
- Retirar a tampa protetora no final do equipo;
- Abrir o “clamp” do equipo;
- Deixar correr a dieta até o preenchimento completo do equipo;
- Ter cuidado para não encher o copinho do equipo mais de 2/3 de sua capacidade;
- Fechar o “clamp” do equipo;
- Encaixar o equipo na bomba e seu tubo de silicone em torno do rotor;
- Abrir novamente o “clamp”. Conectar o equipo à sonda do paciente;
- Ajustar o volume da infusão da bomba;
- Pressionar a tecla RUN/HOLD para iniciar a infusão;
- Proceder a troca de equipo a cada troca de frasco;
- Pressionar a tecla TOTAL RESET ao término de cada administração para limpar o volume infundido;
- Desligar a bomba.

----- ALARME VISUAIS E AUDÍVEIS. ALARME DA BATERIA

BAT – a luz verde acenderá quando a bomba estiver sendo utilizada na bateria e não na luz elétrica (duração de 8 horas de bateria).

LOW BAT – a luz amarela acenderá 15 minutos antes da bateria acabar, após esse tempo, a luz permanecerá piscando e o alarme soar.

----- ALARME OCCL/EMPTY/FREEFLOW

(Oclusão/Frasco Vazio/Fluxo Livre)

Este alarme será ativado quando:

O frasco estiver vazio;

Quando houver oclusão (Exs. Equipo dobrado, equipo bloqueado, grampo fechado, oclusão da sonda ou do frasco.);

Se a bomba estiver parada por mais de dois minutos e meio;

Se a bomba não estiver na posição reta e adequada, por exemplo, se estiver pendente;

Se a câmara de gotejamento estiver revestida de solução;

Se os sensores precisarem de limpeza;



Se a câmara de gotejamento não estiver colocada adequadamente;
Se a fórmula estiver fluindo livremente (fora do rotor);
Se houver luz intensa sobre o sensor.
Aperte a tecla RUN/HOLD para corrigir o problema e o alarme cessará.
Pressione a tecla RUN/HOLD novamente para recomeçar a infusão.
Alarme dose comp (dose completa)
A luz acenderá e o alarme tocará de acordo com a dose limite programada para a bomba.

