1- CONTEXTUALIZADA LOKOMAT

- 1- Posiciona o paciente, realiza as avaliações físicas e aferição de medidas;
- 2- Posicionamento no suporte de peso corporal preso por um cinto pélvico e no tórax pelo colete;
- 3- É levado para a esteira por cadeira de rodas ou outro dispositivo auxiliar;
- 4- É verificado os parâmetros necessários se estão corretos;
- 5- Eleva o paciente e realiza os ajustes;
- 6- Adiciona na máquina os parâmetros adequados;
- 7-Certifica conforto e realiza ajustes necessários;
- 8- Aciona o comando modo "Training" e depois " Start position;
- 9- Posiciona a altura adequada e velocidade;
- 10-Recebe Feedbak visual durante a reabilitação;
- 11- Encerra a sessão com a descida do paciente para sentar na cadeira de rodas e desacoplamento do equipamento.

2 MEMÓRIA, PROCESSAMENTO, ENTRADA/SAÍDA

- MEMÓRIA

* Foot - medidas dos pacientes

*Booleano - Elevação do paciente

*Int - Velocidade

*Booleano - Feedback visual

PROCESSAMENTO

* Preparar o paciente

*Aferição de medidas

*Posicionar o paciente

*Elevar o paciente

*Ligar esteira *Ajustar o paciente

*Ajustar Velocidade

*Desligar esteira

ENTRADA

*Controle de segurança que fica com terapeuta

*Controle de comandos acoplado no sistema

SAÍDA

*Velocidade da esteira, feedback visual, suporte corporal

ESTRUTURA DE DECISÃO

*Se o paciente estiver preparado, fazer as aferições

*Se aferido as dimensões, acoplar o paciente

*Ajustar após posicionamento

*Ajustar velocidade

ESTRUTURA DE REPETIÇÃO

*Se o paciente tiver um bom feedback, aumenta a velocidade da esteira

