Onde vai usar o software ?

Vai ajudar a dar o diagnostico e ajduar a prospectar qual o índice preditivo de sucesso para a retirada da ventilação mecânica ( para desmame dentro da uti ), isso da parte da ventilação do ponto de vista do fisioterapeuta.

Quando o paciente esta com a mobilidade reduzida ele precisa da ventilação , quando ele esta com insufiencia respiratória, ativadades para preservar a integridade física do paciente, entre elas casos de embolia pulmonar.

Dadas as condições do individeo quais ações,

Quando o paciente esta na uti demandando apoio fisiote

1. O paciente internou na uti
2. O fisioterapeuta vai fazer sua anamineze ( coletar os dados ), faz vários testes, essas variáveis que vão ser usados para o diagnostico do sistema e para o índice de desmame. Vai obter o diagnostico, se o diagnostico for retirada da ventilação mecânica, o sistema terá que calcular o índice preditivo de sucesso. ( O INDICE NÂO EXISTE), o sistema vai justificar porque deu 20%
3. São feitas as ações para melhorar a qualidade de estadia na UTI

O Beneficios do sistema vai ser ter os dados coletados para atendimentos futuros e pesquisas futuras,

Segundo beneficio hoje não existe de forma automatizada o calculo do índice preditivo de sucesso para desmame do ventilador mecânico.

Garantir a dinâmica de atualizações dos critérios para atualização de diretrizes.

Como restrição ele só se limita a a diagnostico

E no case do diagnostico de desmame,

Ele não tem como finalidade fazer a prepedeutica.

Uma versão do jess que não é paga.