



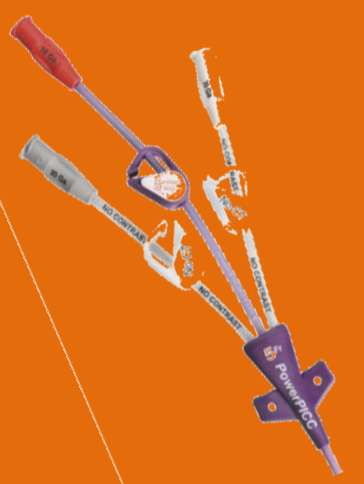
Trombose associada ao Cateter Central de Inserção Periférica: validação do Michigan Risk Score para uso no Brasil - Um Estudo Multicêntrico



Eduarda Bordini Ferro; Eneida Rejane Rabelo da Silva
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

INTRODUÇÃO

- PICC**
- ▶ Risco de trombose relacionada;
 - ▶ Michigan Risk Score;
 - ▶ No Brasil não há um instrumento para predizer esse risco.



OBJETIVO

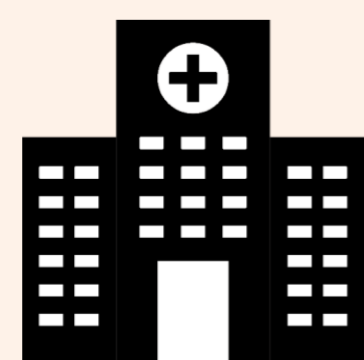
Validar o *Michigan Risk Score* para uso no Brasil por meio de um estudo multicêntrico nas cinco regiões.

METODOLOGIA

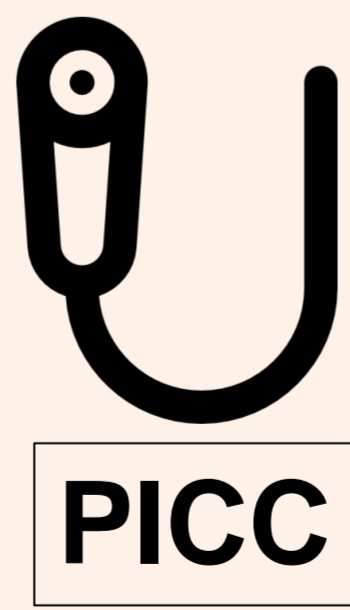
- ▶ Estudo coorte multicêntrico;



Que receberem



Unidades clínicas, cirúrgicas e terapia intensiva



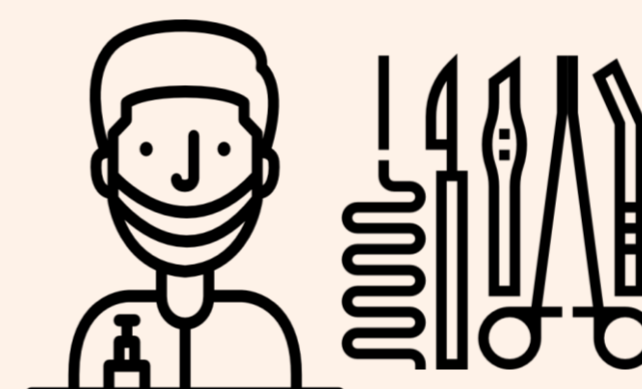
PICC



Amostra
24.150 PICC's

RESULTADOS ESPERADOS

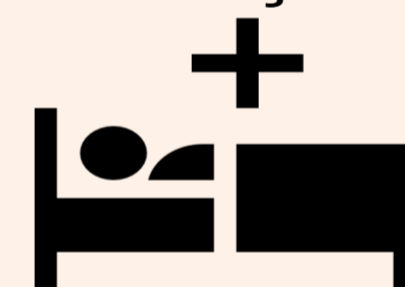
- ▶ Início 2º semestre de 2018;
- ▶ Tempo de coleta 18 meses;
- ▶ 1342 inclusões mensais.



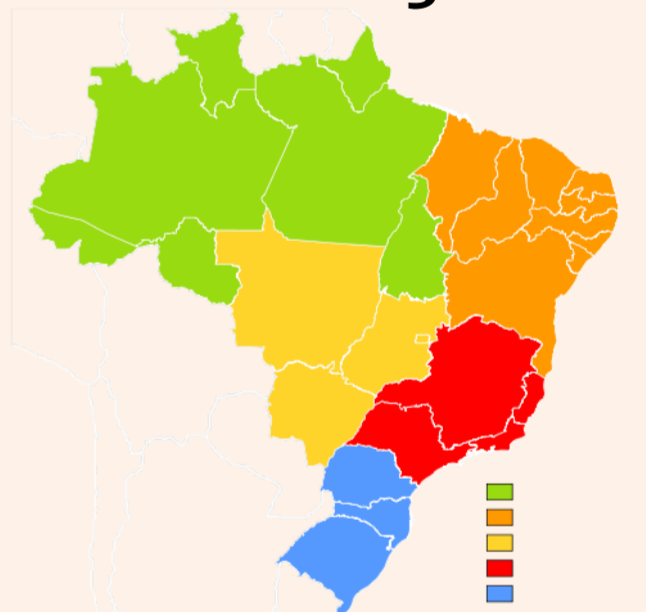
Nº MÉDIO DE INSERÇÕES

=

% da amostra para cada instituição



Nº DE LEITOS



CONCLUSÃO

- ▶ O *Michigan Risk Score* será validado para uso no Brasil. Os resultados poderão auxiliar os profissionais no controle intensivo dos pacientes com risco aumentado de trombose, e buscar uma melhor qualidade de assistência na redução de desfechos na prática clínica com mais segurança.