

# FOCO NO SUCESSO DO STAKEHOLDER

Via de diagnóstico melhorada e acelerada para pacientes que vão ao pronto-socorro com suspeita de lesão cerebral traumática leve

 <b>PACIENTE</b>	<b>MAIOR SEGURANÇA</b>	33 pacientes que anteriormente eram expostos desnecessariamente à radiação não necessitavam de uma tomografia computadorizada para descartar TBI leve.
	<b>REDUÇÃO NO TEMPO DE ESPERA</b>	Redução de 2,01 vezes nos tempos de espera médios para pacientes que foram descartados para TBI, passando de 518 minutos (8,63 horas) para 258 minutos (4,3 horas), economizando um total de 132 horas de pacientes em 9 meses
 <b>MÉDICO</b>	<b>MAIOR CONFIANÇA</b>	Em uma pesquisa realizada em todo o pronto-socorro, 77,8% dos entrevistados que usam o painel de TBI (n=9) indicaram que as percepções adicionadas do painel ajudaram a reduzir a incerteza relacionada à ausência de lesões cerebrais, particularmente nos não idosos.
	<b>PRESSÕES DE ATENDIMENTO REDUZIDAS</b>	“Trabalhar em pronto-socorro envolve alta pressão. Pressão igualmente alta é atender às expectativas dos pacientes e de suas famílias. Ao reduzir os tempos de espera dos pacientes associados aos testes de diagnóstico, minimizamos as pressões adicionais associadas a atrasos infelizes, direta ou indiretamente, relacionados aos serviços de emergência”. <i>— Jose Francisco Vargas Rivas, diretor do pronto-socorro</i>
 <b>SISTEMA/ ADMINISTRAÇÃO DE SAÚDE</b>	<b>UTILIZAÇÃO DE RECURSOS OTIMIZADA</b>	Redução de 10% nas varreduras de TC nos primeiros 3 meses de implementação, permitindo a realocação de recursos qualificados para outras áreas funcionais e tarefas.  Minimizou o uso excessivo de recursos limitados dentro do pronto-socorro em 143 horas no total durante 9 meses. Isso se traduz em uma economia média de custos mitigados para o sistema de saúde de €247,79 por paciente com suspeita de TBI leve.
	<b>DIMINUIÇÃO DOS CUSTOS DE SAÚDE</b>	O total de custos mitigados por não realizar varreduras de TC desnecessárias excede €4568,85, com base apenas nos custos de TC, nos primeiros 9 meses de implementação.
 <b>PAGADOR</b>		