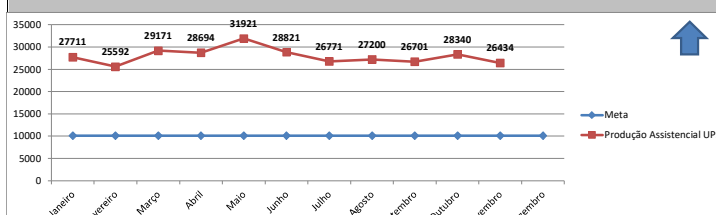
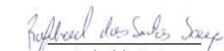


 <p>Indicador UPA Nova Iguaçu</p>		<p>Aprovado por: Qualidade POSITIVA</p> <p>Emitido por: UPA Comendador Soares</p>	
Informação Documentada		Título: Registro da Ficha de Indicador	
Nome da Unidade	UPA Comendador Soares	Unidade de Medida	Número Absoluto
Meta	Indicador	Forma de Medição (cálculo)	
10125	Produção Assistencial UPA: Meta Mensal por Quantidade de Atendimentos Médicos e Atendimentos Classificação de Risco	Produção Assistencial UPA	
Apresentação  <p>The chart displays monthly medical service production (red line with squares) and the target (blue line with diamonds) from January to November 2025. The Y-axis represents the number of services, ranging from 0 to 35,000. The X-axis lists the months from Janeiro to Novembro. The production values are: Janeiro (27711), Fevereiro (25592), Março (29171), Abril (28694), Maio (31921), Junho (28821), Julho (26771), Agosto (27200), Setembro (26701), Outubro (28340), Novembro (26434). The target value remains constant at 10125.</p>		Periodicidade de Avaliação Mensal Área Responsável Direção Técnica Responsável pela Coleta de Dados Estatística Responsável pela Análise de Dados Coordenação Médica da UPA Referencial Comparativo POSITIVA 2025 Versão NOVEMBRO / 2025 Última Atualização: 02/12/2025	
Justificativa Indicador dentro da meta. Análise Crítica No mês de Novembro, a UPA de Comendador Soares registrou um total de 13.147 atendimentos médicos e 13.287 classificações por nível de risco, resultando em 26.434 atendimentos prestados ao longo do período.			
Ação de Melhoria Não há ações de melhoria.			

Produção Assistencial UPA												
Mês	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
Meta	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125	10125

Produção Assistencial UPA

27711 25592 29171 28694 31921 28821 26771 27200 26701 28340 26701 26434



Raphael dos Santos
Coordenador Geral



Edson Ribeiro
Coordenador Administrativo



Ana Assis
Coordenadora Enfermagem