

Superintendência Regional de Saúde Oeste

Gerência de Contratualização Regionalizada - GCR Diretoria de Gestão Regionalizada - DGR Coordenação Especial de Gestão de Contratos e Serviços de Saúde - CGCSS

Secretaria de Estado de Saúde Governo do Distrito Federal

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO6	3
Introdução	6
Redes de Atenção à Saúde	6
Legenda	6
RESULTADOS8	3
Regulação	8
1 - Percentual de leitos clínicos e cirúrgicos sob regulação na Região	8
2 - Percentual de especialidades cirúrgicas eletivas reguladas	9
3 - Índice de Fechamento de Chave	
4 - Absenteísmo às consultas ambulatoriais no âmbito da Atenção Secund	ária
(AASE)	11
Rede Psicossocial	12
5 - Ações e serviços registrados pelos Centros de Atenção Psicossocial - 0	CAPS no
Registro das Ações Ambulatoriais de Saúde - RAAS (Atenção Psicossocia	I). CAPS i
Brazlândia	12
5.1 - Ações e serviços registrados pelos Centros de Atenção Psicossocial	- CAPS no
Registro das Ações Ambulatoriais de Saúde - RAAS (Atenção Psicossocia	I). CAPS III
Ceilândia	13
6 - Ações de matriciamento sistemático realizadas por Centro de Atenção	
Psicossocial com equipes de Atenção Básica	14
Rede Cegonha	15
7 - Taxa de incidência de sífilis congênita em menores de 1 ano de idade _	15
8 - Percentual de óbitos investigados em menores de 1 ano	16
9 - Proporção de óbitos maternos investigados	17
10 - Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil investigados	18
11 - Percentual de partos normais (nos hospitais públicos) de pacientes	residentes
na região de saúde - HRC	19
11.1 - Percentual de partos normais (nos hospitais públicos) de paciente	es
residentes na região de saúde - HRBZ	20
12 - Proporção de nascidos vivos filhos de mães adolescentes.	21
13 - Número absoluto de exames citopatológicos do colo do útero colhidos	nas
mulheres em idade alvo de 25 a 64 anos. (Nome antigo: Proporção de mul	heres que
realizam o exame Papanicolau na APS)	22

	14 - Percentual de consultas de pré-natal de alto risco no âmbito da AASE	_ 23
	*Indicador cancelado - Processo 00060-00256893/2020-84	_ 23
	15 - Proporção de vacinas selecionadas do Calendário Nacional de Vacinação par	а
	crianças menores de dois anos de idade - Pentavalente (3ª dose), pneumocócica	10-
	valente (2ª dose), Poliomielite (3ª dose) e Tríplice viral (1ª dose) - com cobertura	
	vacinal preconizada.	_24
	16 - Tempo de permanência do recém-nascido em leitos de Alojamento Conjunto_	_ 25
	*Indicador cancelado - Processo SEI 00060-00482761/2020-14.	_ 25
R	Rede DCNT	_ 26
	17 - Percentual de admissão no SAD no período	_26
	18 - Média de visitas por usuário	_ 27
	19 - Proporção de equipes de saúde da família que realizam 03 atividades coletiva	S
	no mês, com ênfase na adoção de hábitos saudáveis.	_28
	20 - Taxa de internações relacionadas a Diabetes Mellitus e suas complicações	_ 29
	21 - Taxa de internações relacionadas a Hipertensão e suas complicações	_ 30
	22 - Tempo de permanência em leitos de UTI Geral - HRC	_ 31
	23 - Tempo de permanência em leitos de UTI Pediátrica	_ 32
	24 - Índice de Giro de Leitos -HRC	_ 33
	24.1 - Índice de Giro de Leitos - HRBZ	_ 34
	25 - Média de Permanência Geral - HRC	_ 35
	25.1 - Média de Permanência Geral - HRBZ	_ 36
	26 - Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas	_ 37
	26.1 - Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas	_ 38
	27 - Percentual de consultas de cardiologia	_ 39
	28 - Consultas da especialidade endocrinologia	_ 40
D	oenças Transmissíveis	41
	29 - Proporção (%) de casos de arboviroses notificados oportunamente em até 7 d	lias
	por Região de Saúde.	41
	30 - Proporção de casos de doenças de notificação compulsória imediata (DNCI)	
	encerrados em até 60 dias após notificação.	42
	*Indicador cancelado - Processo SEI 00060-00399118/2020-12.	42
S	aúde Bucal	
	31 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
	odontológicas. CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimento em PCD	43
	· / / · · · · · · · · · · · · · · · ·	

31.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas. CEO HRC (TIPO 2) procedimento em PCD	4
32 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos em PERIODONTIA	4
32.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO HRC (TIPO 2) procedimentos em PERIODONTIA	4
33 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos para ENDODONTIA.	4
33.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO HRC (tipo 2) procedimentos para ENDODONTIA.	4
34 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos em CIRURGIA ORAL	
MENOR.	49
34.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades	
odontológicas CEO HRC (TIPO 2) procedimentos em CIRURGIA ORAL MENOR	. 5
35 - Percentual de acesso da PcD à primeira consulta especializada	5
Rede PCD e População Vulnerável	5
36 - Cobertura de acompanhamento das condicionalidades de saúde do Program	าล
Bolsa Família	
37 - Percentual de nascidos vivos que realizaram a triagem auditiva neonatal	
Rede de Urgência e Emergência	5.
38 - Porcentagem de usuários classificados como verdes e azuis nas emergência	
fixas39 - Percentual de atendimentos abertos (GAE) classificados por período nas	5
unidades hospitalares da SES/DF, exceto os que estão sob gestão do IGESDF	5
40 - Tempo de retenção de maca por unidade de urgência/emergência fixa	
41 - Proporção de óbitos nas internações por Infarto Agudo do Miocárdio (IAM)	
42 - Proporção de óbitos nas internações por Acidente Vascular Encefálico (AVE	•
43 - Média de Permanência em leitos de observação no P.S	5
44 - Percentual de unidades de saúde com serviço de notificação de violência	6
interpessoal e/ou autoprovocada	
Segurança do Paciente	6
45 - Total de Notificações de eventos adversos relacionados à Segurança do	
Paciente	6
Gestão	6
	-

46 - Percentual faturado no tipo de financiamento MAC	62
47 - Percentual de desempenho da Gestão de Custos	63
48 - Porcentagem de leitos dos hospitais das Regiões com implantação do sistema	
de distribuição por dose individualizada	64
49 - Taxa de Absenteísmo	65

APRESENTAÇÃO

Introdução

Trata-se de relatório para apresentação dos resultados aferidos no ano de 2020, das metas contratualizadas no Acordo de Gestão Regional da Região de Saúde Oeste. O Acordo de Gestão Regional foi celebrado em janeiro de 2020, com vigência até dezembro de 2023. Os acordos foram concebidos a luz do Decreto nº 37.515, de 26 de julho de 2016, que instituiu o Programa de Gestão Regional de Saúde na SES e os indicadores organizados seguindo as diretrizes das Redes de Atenção à Saúde. Os resultados foram extraídos das planilhas SESPLAN Regional, preenchidas pelos agentes de planejamento da Região.

Redes de Atenção à Saúde

As Redes de Atenção à Saúde (RAS) são arranjos organizativos de ações e serviços de saúde, de diferentes densidades tecnológicas que, integradas por meio de sistemas de apoio técnico, logístico e de gestão, buscam garantir a integralidade do cuidado (Ministério da Saúde, 2010 - Portaria nº 4.279, de 30/12/2010).

Na SES-DF, as redes temáticas adotadas são aquelas consideradas prioritárias pelo SUS, sendo elas:

- Rede Cegonha;
- Rede de Atenção Psicossocial (RAPS);
- Rede de Atenção à Pessoa com DoençasCrônicas Não Transmissíveis (DCNT);
- Rede de Atenção às Urgências e Emergências (RUE); e
- Rede de Atenção à Pessoa com Deficiência (PCD).

Legenda

- 12345 Meta atingida
- <mark>12345</mark> Meta não atingida
- 12345 Faltam informações ou o resultado é inconclusivo

William Edwards Domina

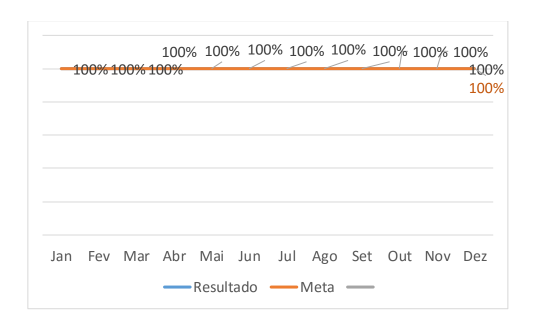
RESULTADOS

Regulação

1 - Percentual de leitos clínicos e cirúrgicos sob regulação na Região

Fórmula de	Número de leitos clínico E cirúrgicos sob regulação na Região /		
cálculo:	Número total de leitos clínicos E cirúrgicos na Região x 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SISLEITOS	Maior melhor	Não	100%

2019	2020	Comparativo
100%	100%	-

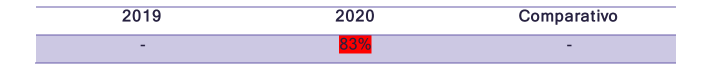


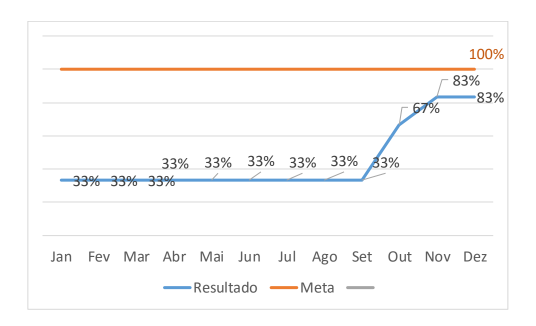
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

2 - Percentual de especialidades cirúrgicas eletivas reguladas

	Número de especialidades médicas que realizam cirurgias		
Fórmula de	eletivas reguladas nos três panoramas de regulação/ Número		
cálculo:	total de especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas		
	na Região x 100		
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:		
Sistema Nacional de	Maior melhor	Não	100%
Regulação - SISREGIII			



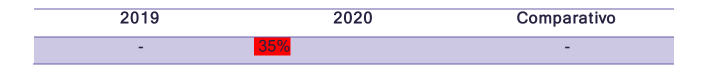


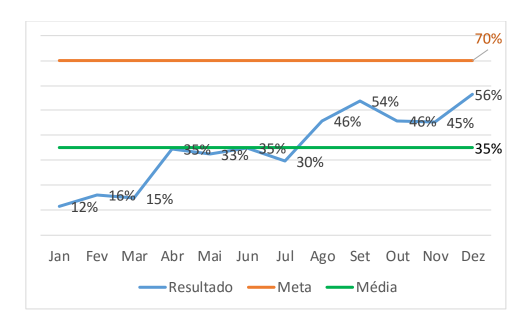
Análise de Resultado da Região:

Região trabalhando para que todas as especialidades cirurgicas sejam reguladas.

3-Índice de Fechamento de Chave

Fórmula de	Número de agendamentos com chave fechada/número total de			
cálculo:	agendamentos)/100			
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:			
Sistema Nacional de Regulação - SISREGIII	Maior melhor	Não	70%	



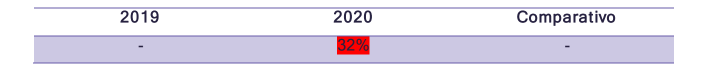


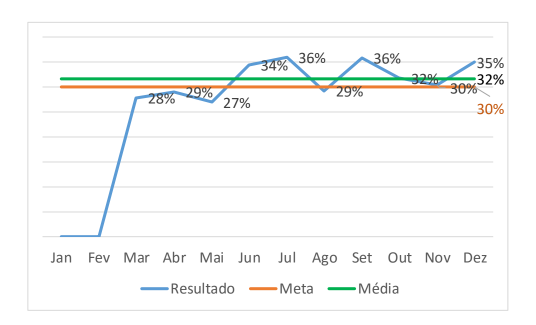
Análise de Resultado da Região:

Com a mudança no processo de trabalho houve melhoria no indicador, por mais que a meta não tenha sido atingida a equipe tem trabalhado diariamente com a sensibilização dos profissionais para adesão do processo de trabalho..

4 - Absenteísmo às consultas ambulatoriais no âmbito da Atenção Secundária (AASE)

	Número de consultas agendadas e não realizadas no âmbito da			
Fórmula de	Atenção Secundária Ambulatorial (AASE) das especialidades			
cálculo:	médicas em panorama I / Total de consultas agendadas das			
	especialidades médicas em panorama I X 100.			
	Fonte: Polaridade: Acumulativo: Meta:			
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:	
Fonte: Sistema Nacional de	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 30%	





Análise de Resultado da Região:

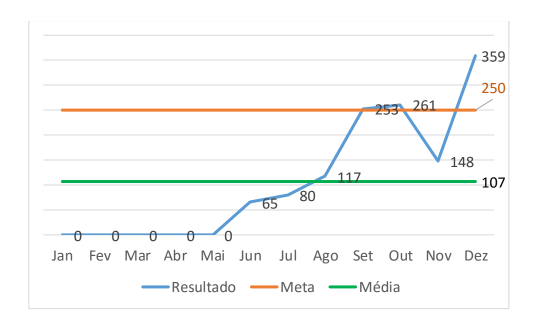
A diretoria realocou servidores para fazer contato com pacientes para confirmação de consulta e tem trabalhado em parceira com a GEROE para melhorar o processo de trabalho e comunicação entres as equipes e o paciente.

Rede Psicossocial

5 - Ações e serviços registrados pelos Centros de Atenção Psicossocial - CAPS no Registro das Ações Ambulatoriais de Saúde - RAAS (Atenção Psicossocial). CAPS i Brazlândia

Fórmula de cálculo:	(Número de procedimentos registrados por CAPS habilitados por mês)		
Fonte: Sistema DATASUS:	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 250 procedimentos
RAAS	ividioi illeliloi	Nao	250 procedimentos

2019	2020	Comparativo
179	107	↓40%



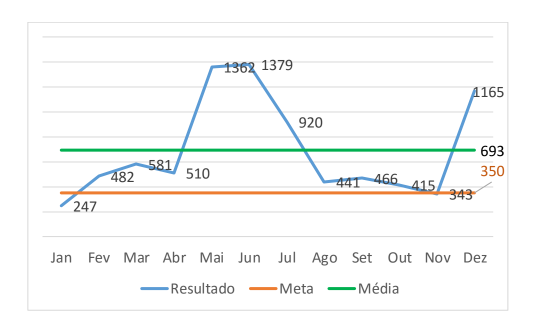
Análise de Resultado da Região:

Com o compartilhamento da carga horaria de um psiquiatra e as capacitações realizadas em parceria com a GEPI e NCAIS/DIRASE houve sensibilização dos profissionais e entendimento para importancia do preenchimento da RAAS.

5.1 - Ações e serviços registrados pelos Centros de Atenção Psicossocial - CAPS no Registro das Ações Ambulatoriais de Saúde - RAAS (Atenção Psicossocial). CAPS III Ceilândia

Fórmula de cálculo:	(Número de procedimentos registrados por CAPS habilitados por mês)		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Sistema DATASUS:	Maior melhor	Não	250 procedimentos
RAAS			

2019	2020	Comparativo
-	<mark>693</mark>	-



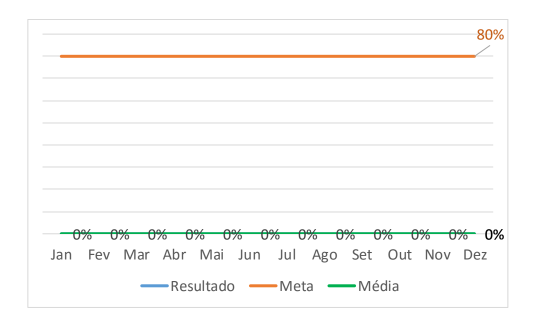
Análise de Resultado da Região:

Com as capacitações realizadas em parceria com a GEPI e NCAIS/DIRASE houve sensibilização dos profissionais e entendimento para importancia do preenchimento da RAAS.

6 - Ações de matriciamento sistemático realizadas por Centro de Atenção Psicossocial com equipes de Atenção Básica

Fórmula de cálculo:	(Número de CAPS com pelo menos 01 registro de Matriciamento de Equipes da Atenção Básica por mês/ Número total de CAPS habilitados no mês)		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
DATASUS: BPAC/S.I.A-	Maior melhor	Não	80%
SUS (Procedimento:			
03.01.08.030-5			
Matriciamento de			
Equipes da Atenção			
Básica) CNES: número			
de CAPS habilitadas			

2019	2020	Comparativo
0%	0%	-



Análise de Resultado da Região:

A retomada destas ações está marcada para o mês de Janeiro/2021, onde serão realizadas reuniões semanais entre os CAPS Ceilândia e Brazlândia, juntamente com as equipes de Atenção Básica.

Rede Cegonha

7 - Taxa de incidência de sífilis congênita em menores de 1 ano de idade

Fórmula de cálculo:	ano de idade, em um e local de resid	ovos de sífilis congênita d eterminado ano dência) X 1.000/ N de mães resider rado	de diagnóstico Iúmero total de
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Numerador: Sistema	Menor melhor	Sim	10,92
Nacional de			
Informações de Agravos			
de Notificação - SINAN			
Denominador: Sistema			
de Informações sobre			
Nascidos Vivos -			
SINASC			

2019	2020	Comparativo
12,1	10,08	↑17%



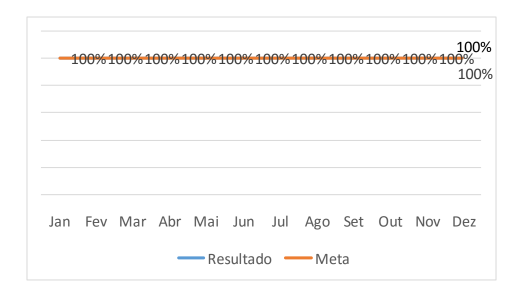
Análise de Resultado da Região:

Indicador foi impactado pela pandemia, pacientes com medo de comparecer as consultas de pré-natal e agenda de serviço da APS com maior carga horária voltada para atendimento COVID e baixa ESF da região impacta na qualidade da assistência de prénatal..

8 - Percentual de óbitos investigados em menores de 1 ano

Fórmula de	Número de óbitos infantis investigados/Total de óbitos infantis			
cálculo:	ocorridos X 100			
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:			
SIM - Sistema de	Maior melhor	Sim	100%	
informação sobre				
mortalidade				

2019	2020	Comparativo
82%	100%	↓4%



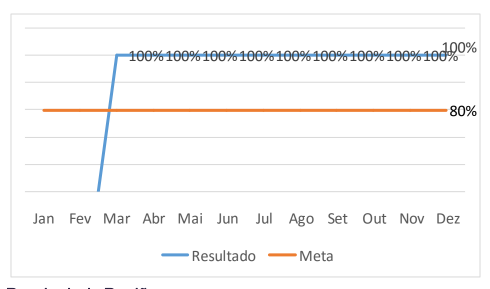
Análise de Resultado da Região:

Meta atingida.

9 - Proporção de óbitos maternos investigados

Fórmula de	Total de óbitos maternos investigados / Total de óbitos maternos		
cálculo:	X 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIM	Maior melhor	Sim	80%

2019	2020	Comparativo
-	<mark>100%</mark>	-



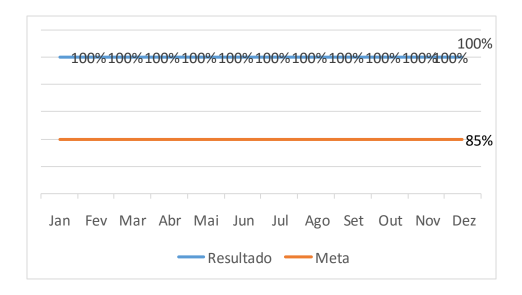
Análise de Resultado da Região:

Meta atingida.

10 - Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil investigados

Fórmula de	Número de óbitos de MIF investigados/ total de óbitos de MIF X		
cálculo:	100		
Fonte: SIM - Sistema de informação sobre mortalidade	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Maior melhor	Sim	85%

2019	2020	Comparativo
90%	100%	↓52%

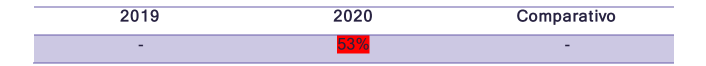


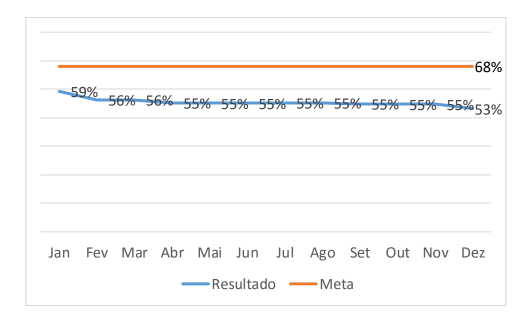
Análise de Resultado da Região:

Meta atingida.

11 - Percentual de partos normais (nos hospitais públicos) de pacientes residentes na região de saúde - HRC

Fórmula de cálculo:	Número de nascidos vivos por parto normal (nos hospitais públicos) de pacientes residentes em determinada região de saúde em determinado período/ Número total de nascidos vivos (nos hospitais públicos) de pacientes residentes no mesmo local e período X 100		
Fonte: SINASC - Sistema de	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 68%
informação sobre nascidos vivos			



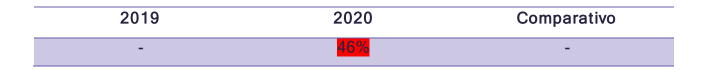


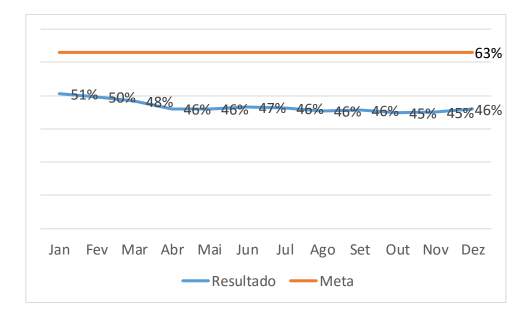
Análise de Resultado da Região:

Baixa cobertura da ESF impacta na assistencia do pré-natal, assistencia hospitalar comprometida por falta de RH. Região reestruturando o grupo condutor da rede cegonha para melhorar a assistência e integrar as ações.

11.1 - Percentual de partos normais (nos hospitais públicos) de pacientes residentes na região de saúde - HRBZ

Fórmula de cálculo:	Número de nascidos vivos por parto normal (nos hospitais públicos) de pacientes residentes em determinada região de saúde em determinado período/ número total de nascidos vivos (nos hospitais públicos) de pacientes residentes no mesmo local e período X 100		
Fonte: SINASC - Sistema de informação sobre nascidos vivos	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Maior melhor	Sim	63%



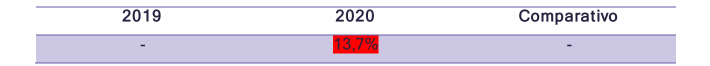


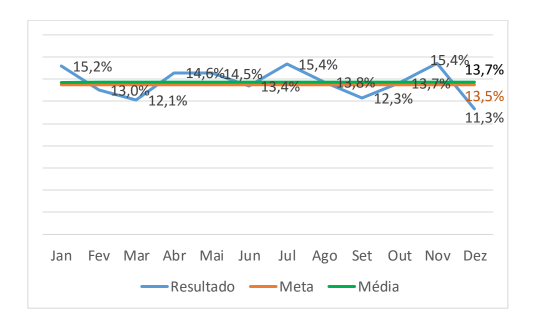
Análise de Resultado da Região:

Baixa cobertura da ESF impacta na assistencia do pré-natal, assistencia hospitalar comprometida por falta de RH. Região reestruturando o grupo condutor da rede cegonha para melhorar a assistência e integrar as ações.

12 - Proporção de nascidos vivos filhos de mães adolescentes.

	Número de adolescentes gestantes entre as faixas etárias de 10		
Fórmula de	a 19 anos, residentes em um determinado local e período/		
cálculo:	Número total de nascidos vivos de residentes em determinado		
	local e período X 100.		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
TABWIN/SINASC	Menor melhor	Não	13.5%



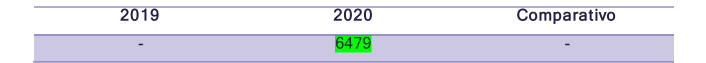


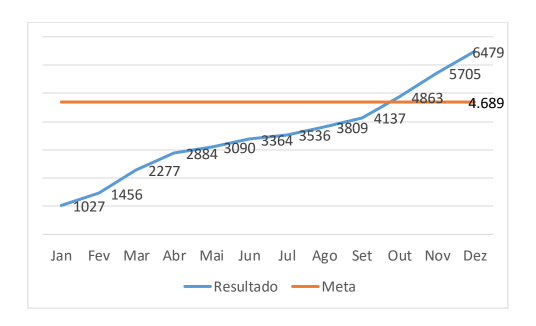
Análise de Resultado da Região:

Região sensível ao inidicador, mas consideremos que o metodo de calculo deixa viés.

13 - Número absoluto de exames citopatológicos do colo do útero colhidos nas mulheres em idade alvo de 25 a 64 anos. (Nome antigo: Proporção de mulheres que realizam o exame Papanicolau na APS)

	Soma da frequência d	lo número de exame	s citopatológicos
	do colo do útero (pro	cedimentos 02.03.01	.001-9 exame
Fórmula de	citopatológicocérvico-	vaginal/microflora e 0	2.03.01.008-6
cálculo:	exame citopatológicocérvico-vaginal/microflora -		
	rastreamento) realizad	dos em mulheres na fa	ixa etária de 25 a 64
	anos, residentes na F	Região de Saúde.	
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SISCAN / SAI /SUS	Maior melhor	Sim	4689 anual - 391
Sala de Situação SES-			mensal





Análise de Resultado da Região:

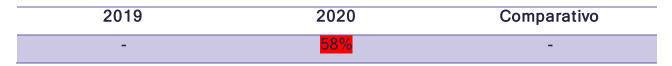
Indicador alcançado após repactuação da meta, GAPAPS da região pactuou metas por equipe e redefiniu fluxos.

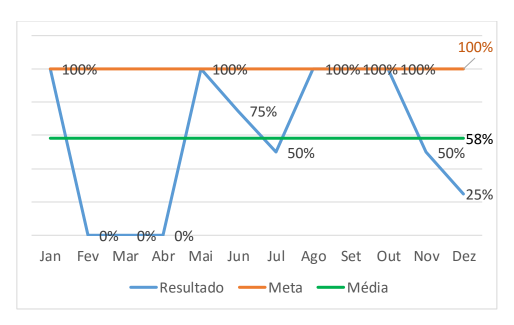
14 - Percentual de consultas de pré-natal de alto risco no âmbito da AASE

*Indicador cancelado -Processo 00060-00256893/2020-84.

15 - Proporção de vacinas selecionadas do Calendário Nacional de Vacinação para crianças menores de dois anos de idade - Pentavalente (3ª dose), pneumocócica 10-valente (2ª dose), Poliomielite (3ª dose) e Tríplice viral (1ª dose) - com cobertura vacinal preconizada.

Fórmula de cálculo:	Número de vacinas selecionadas do calendário nacional de vacinação que atingiram a cobertura preconizada pelo Programa Nacional de Imunização/Número total de vacinas		
	selecionadas).		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIPNI- Sistema de	Maior melhor	Não	100%
Informações do			
Programa Nacional de			
lmunização			
SINASC- Sistema de			
Nascidos Vivos			





Análise de Resultado da Região:

Foi constatada Idivergência entre os relatórios do E-sus e do SIPNI e que encaminhamos os relatórios para a GEPAP (Gerência de Processamento de Informações da Atenção Primária) para verificar a possibilidade de correção dessas divergências.

16 - Tempo de permanência do recém-nascido em leitos de Alojamento Conjunto

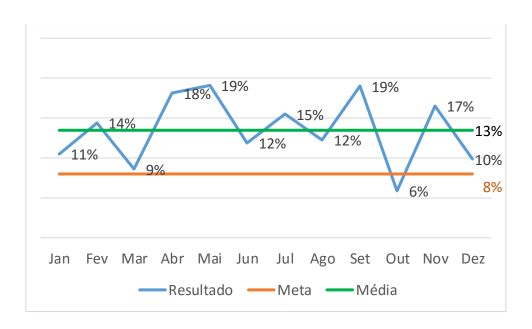
*Indicador cancelado – Processo SEI 00060-00482761/2020-14.

Rede DCNT

17 - Percentual de admissão no SAD no período

Fórmula de	Total de usuários admitidos no SAD no período* x 100/Total de		
cálculo:	usuários do SAD no mesmo período		
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:		
E-SUS e Consolidado	Maior melhor	Não	8%
mensal de dados			
fornecido pelas Equipes			
de Atenção Domiciliar			

2019	2020	Comparativo
-	<mark>13%</mark>	-



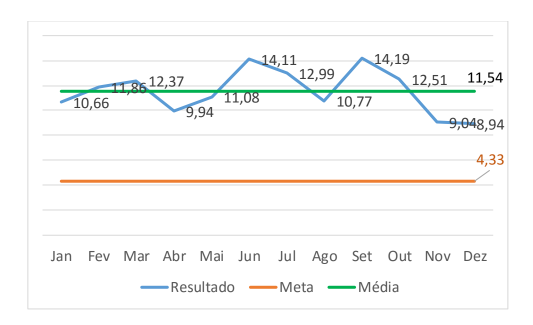
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

18 - Média de visitas por usuário

Fórmula de	Total de visitas realizadas pelo SAD no período/Total de usuários		
cálculo:	do SAD no mesmo período		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Trackcare e Prontuário do Paciente	Maior melhor	Não	4,33

2019	2020	Comparativo
-	11,54	•

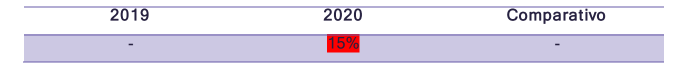


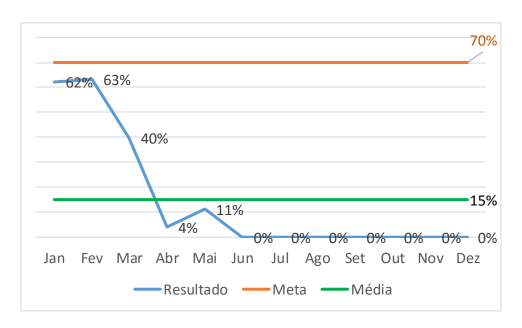
Análise de Resultado da Região:

Equipe comprometida, foi direcionado servidores para melhorar força de trabalho mas alguns fatores interferem nos resultados como falta de motorista, coleta de exames e absenteísmo dos servidores lotados no setor, em Brazlandia RH tem sido o fator que mais comprometeu a assistencia.

19 - Proporção de equipes de saúde da família que realizam 03 atividades coletivas no mês, com ênfase na adoção de hábitos saudáveis.

- /	Número de equipes que realizaram no mínimo 03 atividades		
	coletivas no mês com o tema: alimentação saudável,		
Fórmula de	tabaco/álcool/outras drogas e autocuidado de pessoas com		
cálculo:	doenças crônicas, registradas no e-SUS AB / Número total de		
	equipes de Estratégia Saúde da Família do Distrito Federal X 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatório mensal do	Maior melhor	Não	75%
Sistema e-SUS AB			





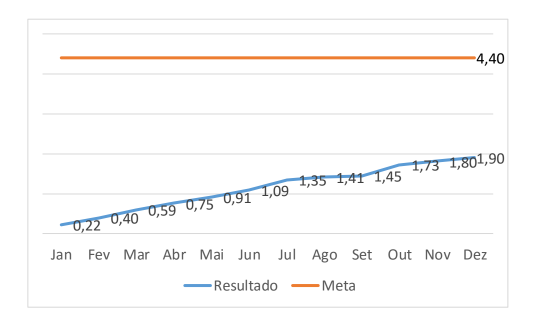
Análise de Resultado da Região:

Atividades foram suspensas por conta da pandemia, algumas equipes ja estão retornando as atividades respeitando todas as medidas.

20 - Taxa de internações relacionadas a Diabetes Mellitus e suas complicações

Fórmula de cálculo:	Número de internações hospitalares por Diabetes Mellitus, de residentes na Região de Saúde x 10.000 /População total residente na Região de Saúde no período considerado		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Numerador: Ministério	Menor melhor	Sim	4,4
da Saúde/Secretaria de			
Atenção à Saúde (SAS):			
Sistema de Informações			
Hospitalares do SUS			
(SIH/SUS)			
Denominador: IBGE			
base demográfica			

2019	2020	Comparativo
4,4	<mark>1,90</mark>	↑57%



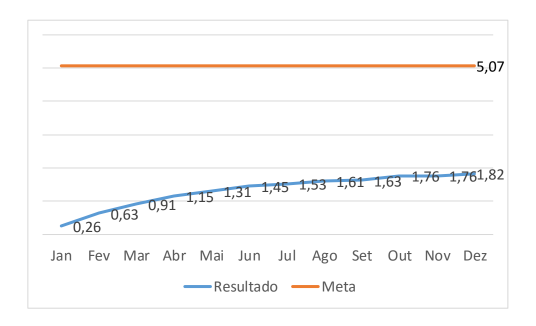
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

21 - Taxa de internações relacionadas a Hipertensão e suas complicações

Fórmula de cálculo:	Número de internações hospitalares por Hipertensão, de residentes na Região de Saúde x 10.000 /População total residente na Região de Saúde no período considerado.		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Numerador: Ministério	Menor melhor	Sim	5,07
da Saúde/Secretaria de			
Atenção à Saúde (SAS):			
Sistema de Informações			
Hospitalares do SUS			
(SIH/SUS)			
Denominador: IBGE			
base demográfica			

2019	2020	Comparativo
5,07	<mark>1,82</mark>	↑64%



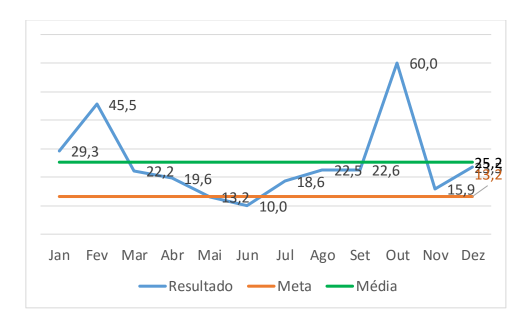
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

22 - Tempo de permanência em leitos de UTI Geral - HRC

Fórmula de cálculo:	∑ Número de pacientes-dia UTI Adulto Geral /∑ Saídas internas + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferênciasextenas) da UTI Adulto Geral			
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:			
TracKCare	Menor melhor	Não	13,2 dias	

2019	2020	Comparativo
22	<mark>25,2</mark>	↑14%



Análise de Resultado da Região:

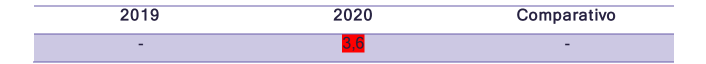
Durante alguns meses a UTI esteve voltada totalmente para atendimetno de pacientes com COVID o que aumenta o tempo de permanecia pela gravidade dos casos, apos a desmobilização como os leitos com suporte de hemodialise e a gravidade dos pacientes, a permanencia permanece elevada e a demora na liberação de hemodialise aos pacientes tem impactado tambem nas altas.

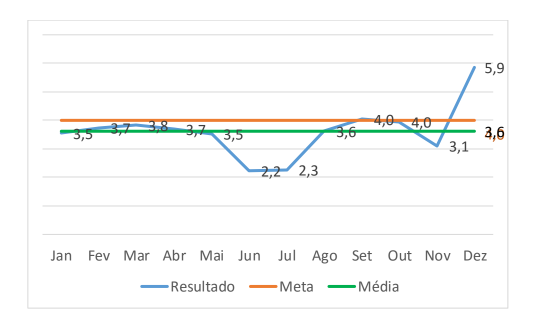
23 - Tempo de permanência em leitos de UTI Pediátrica

*Indicador não se aplica à Região de Saúde.

24 - Índice de Giro de Leitos -HRC

Fórmula de cálculo:	Total de saídas/ Número de leitos		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatório de	Maior melhor	Não	4
consolidação do Censo			
hospitalar realizado a			
00:00 hs diariamente e			
armazenado no sistema			
de informação do			
hospital.			



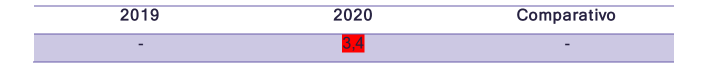


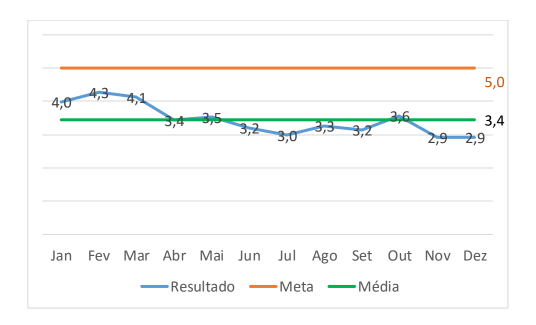
Análise de Resultado da Região:

HRC - integração das equipes para reconhecimento dos pontos críticos e busca de soluções, a vinda da metodoligia Lean potencializou a conexão das pessoas e seus processos de trabalho com HUDDLE - (reuniões rápidas com as equipes multiprofissionais).

24.1 - Índice de Giro de Leitos - HRBZ

Fórmula de cálculo:	Total de saídas/ Número de leitos		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatório de	Maior melhor	Não	5
consolidação do Censo			
hospitalar realizado a			
00:00 hs diariamente e			
armazenado no sistema			
de informação do			
hospital.			





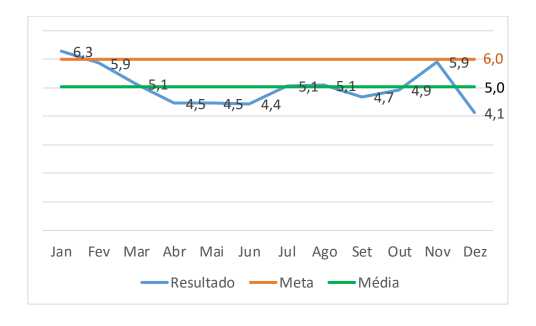
Análise de Resultado da Região:

Fatores internos e externos tem infleunciado no giro de leitos, hospital depende de parecer da rede, RH do NRAD, dificuldade de transporte, entre outros.

25 - Média de Permanência Geral - HRC

Fórmula de	(∑Número de pacientes-dia no período / Número de saídas no		
cálculo:	período)		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatório de	Menor melhor	Não	6 dias
consolidação do Censo			
hospitalar realizado a			
00:00 hs diariamente e			
armazenado no sistema			
de informação do			
hospital.			

2019	2020	Comparativo
5,6	<mark>5,0</mark>	↓11%



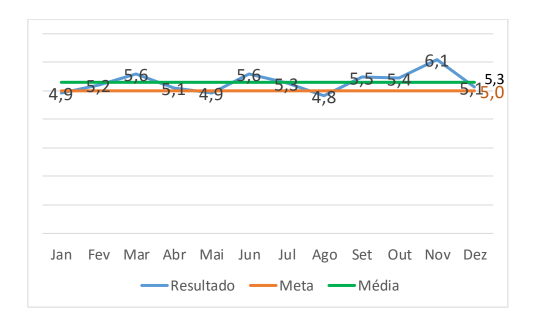
Análise de Resultado da Região:

HRC - integração das equipes para reconhecimento dos pontos críticos e busca de soluções, a vinda da metodoligia Lean potencializou a conexão das pessoas e seus processos de trabalho com HUDDLE - (reuniões rápidas com as equipes multiprofissionais).

25.1 - Média de Permanência Geral - HRBZ

Fórmula de	(∑Número de pacientes-dia no período / Número de saídas no		
cálculo:	período)		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatório de	Menor melhor	Não	5 dias
consolidação do Censo			
hospitalar realizado a			
00:00 hs diariamente e			
armazenado no sistema			
de informação do			
hospital.			

2019	2020	Comparativo
4,89	<mark>5,3</mark>	↑8%

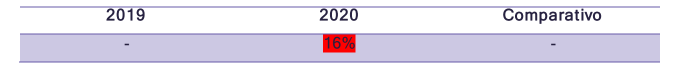


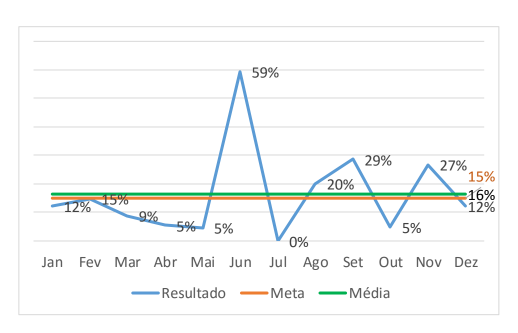
Análise de Resultado da Região:

Pactuação entre HRBZ e HRC, para transferências de pacientes da ala COVID, tem impactado positivamente no resultado, fortelecimento da rede e apoio ao NRAD são fatores que serão intensificados para melhoria da assistencia.

26- Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas

Fórmula de cálculo:	Número de especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas reguladas nos três panoramas de regulação/ Número total de especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas na Região x 100		
Fonte: Número de cirurgias suspensas/n° cirurgias agendadas no período x 100	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Menor melhor	Não	15%



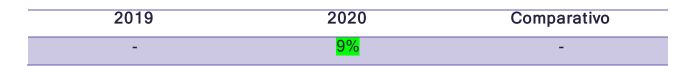


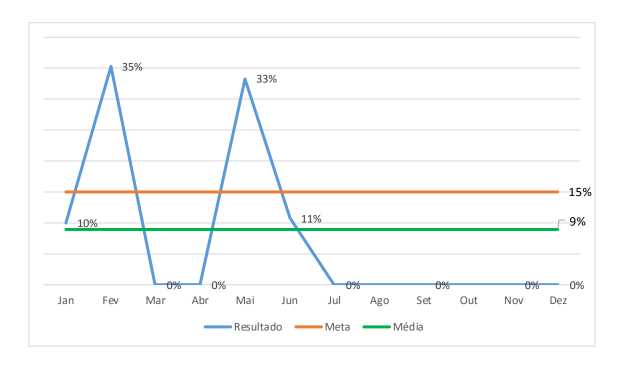
Análise de Resultado da Região:

GACIR tem trabalhado com a equipe para manter mapas cirúrgicos e otimizar RH, salas e adequar processo de trabalho obejtivando melhorar a assistencia.

26.1- Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas

Fórmula de cálculo:	Número de especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas reguladas nos três panoramas de regulação/ Número total de especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas na Região x 100		
Fonte: Número de cirurgias suspensas/n° cirurgias agendadas no período x 100	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Menor melhor	Não	15%





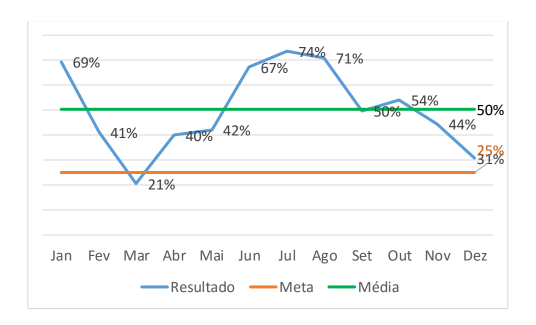
Análise de Resultado da Região:

Todas as cirurgias eletivas foram suspensas devido a pandemia de COVID 19.

27 - Percentual de consultas de cardiologia

Fórmula de cálculo:	Número de consultas de primeira vez da especialidade cardiologia/ Total de consultas da especialidade cardiologia X 100		
Fonte: Sistema de Informação de Regulação (SISREG) e SIA/SUS	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Maior melhor	Não	25%

2019	2020	Comparativo
-	<mark>50%</mark>	-

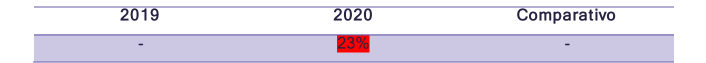


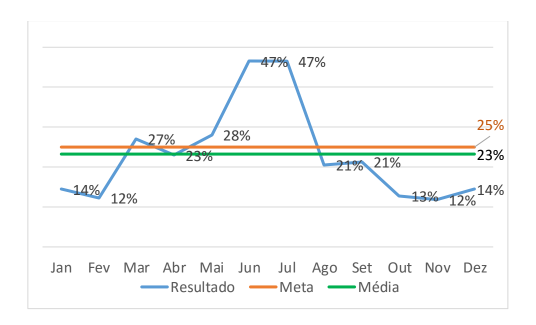
Análise de Resultado da Região:

Com o aumento da carga horária e realocação de profissionais e adequação das agendas, foi possível ofertar mais vagas para GEROE e melhorar o acesso dos usuarios ao serviço.

28 - Consultas da especialidade endocrinologia

Fórmula de cálculo:	Número de consultas de primeira vez da especialidade endocrinologia/ Total de consultas da especialidade endocrinologia X 100		
Fonte: Sistema de Informação de Regulação (SISREG) e SIA/SUS	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	Maior melhor	Não	25%





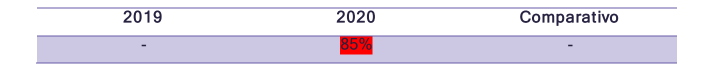
Análise de Resultado da Região:

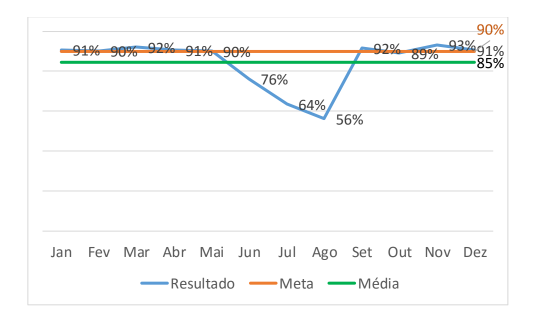
A baixa demanda na região por consultas de primeira vez impacta diretamente nesse indicador. Sera realizado no proximo ano ações de matriciamento e avaliação com a GEROE da possibilidade de oferta para outras regiões.

Doenças Transmissíveis

29 - Proporção (%) de casos de arboviroses notificados oportunamente em até 7 dias por Região de Saúde.

SINAN ONLINE	Maior melhor	Não	90%
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
	arboviroses por Superintendência de Saúde, no período analisado.		
cálculo:	DENOMINADOR: Soma do número de casos notificados de		
Fórmula de	Superintendência de	Saúde, no período ar	nalisado.
	dias de Arboviroses (dengue + chikungunya + zika) por		
	NUMERADOR: Soma do número de casos notificados em até 7		





Análise de Resultado da Região:

Atualizado em 23/02/2021 dados. Cabe ressaltar que o NVEPI realizou a capactação de mais de 120 profissionais da APS em Sinan e que devido a demanda de covid na região a digitação da notificação foi impactada.

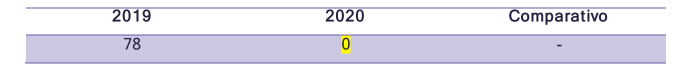
30 - Proporção de casos de doenças de notificação compulsória imediata (DNCI) encerrados em até 60 dias após notificação.

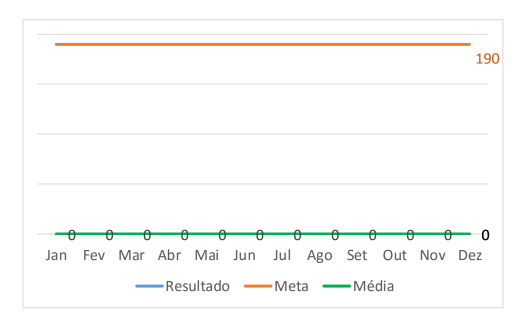
*Indicador cancelado – Processo SEI 00060-00399118/2020-12.

Saúde Bucal

31 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas. CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimento em PCD

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIA/SUS	Maior melhor	Não	190



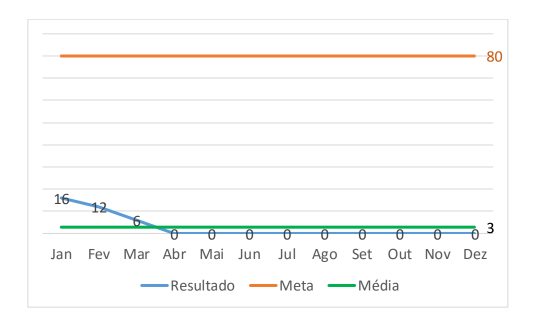


Análise de Resultado da Região:

31.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas. CEO HRC (TIPO 2) procedimento em PCD

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIA/SUS	Maior melhor	Não	80

2019	2020	Comparativo
78	3	-

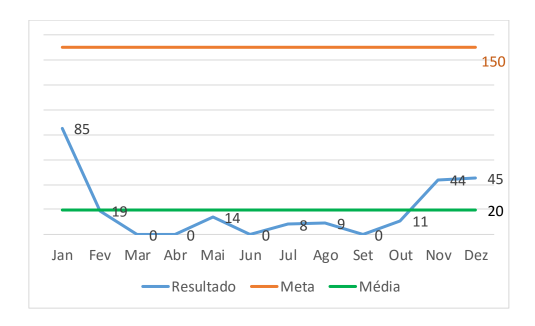


Análise de Resultado da Região:

32 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos em PERIODONTIA

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIA/SUS	Maior melhor	Não	150

2019	2020	Comparativo
5	<mark>20</mark>	-

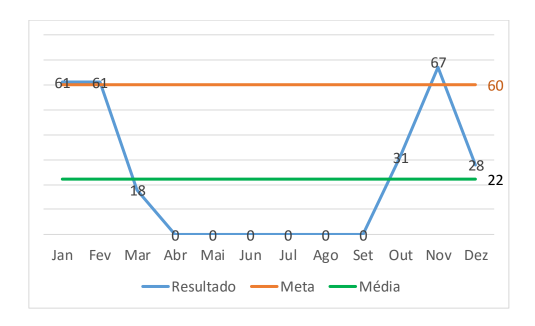


Análise de Resultado da Região:

32.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO HRC (TIPO 2) procedimentos em PERIODONTIA

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIA/SUS	Maior melhor	Não	60

2019	2020	Comparativo
5	<mark>22</mark>	-

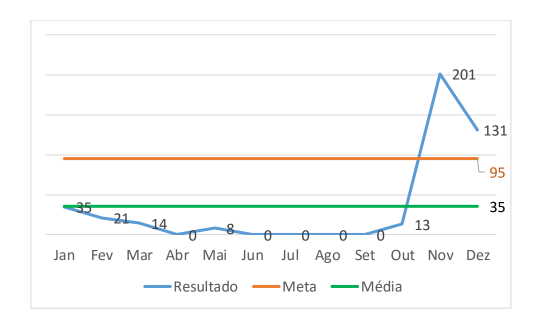


Análise de Resultado da Região:

33 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos para ENDODONTIA.

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:		
SIA/SUS	Maior melhor	Não	95

2019	2020	Comparativo
-	<mark>35</mark>	-

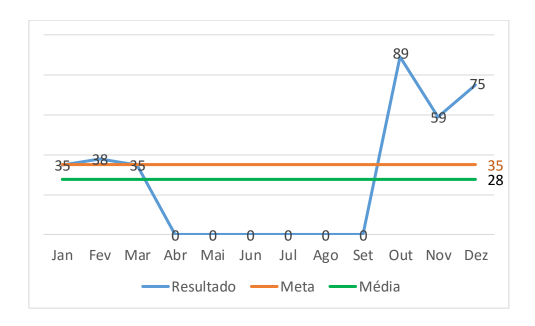


Análise de Resultado da Região:

33.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO HRC (tipo 2) procedimentos para ENDODONTIA.

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:		
SIA/SUS	Maior melhor	Não	35

2019	2020	Comparativo
-	<mark>28</mark>	-

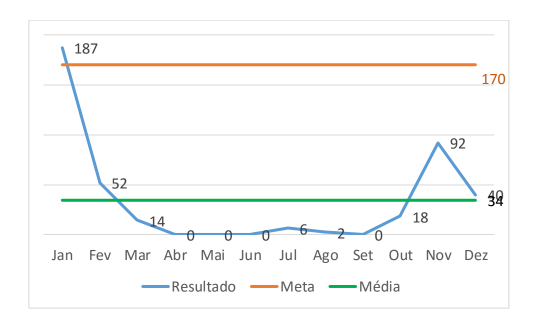


Análise de Resultado da Região:

34 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEOGSAS 11 (TIPO 3) procedimentos em CIRURGIA ORAL MENOR.

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO			
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:			
SIA/SUS	Maior melhor	Não	90	

2019	2020	Comparativo
-	<mark>34</mark>	-

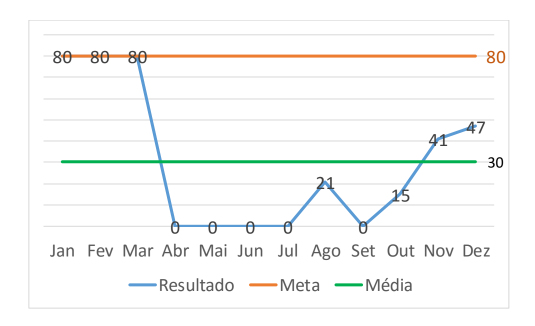


Análise de Resultado da Região:

34.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO HRC (TIPO 2) procedimentos em CIRURGIA ORAL MENOR.

Fórmula de cálculo:	∑ Número de Procedimentos/Especialidade/CEO		
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:		
SIA/SUS	Maior melhor	Não	80

2019	2020	Comparativo
-	<mark>30</mark>	-

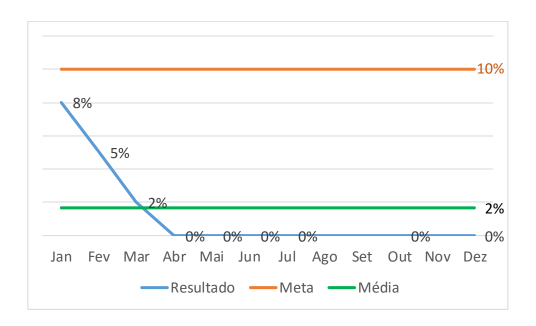


Análise de Resultado da Região:

35 - Percentual de acesso da PcD à primeira consulta especializada

	Número de vagas ofertadas do primeiro ao último dia do mês			
Fórmula de	PcD em 1ª Consulta no mês, na Especialidade X 100/Média			
cálculo:	aritmética do número de usuários PcD em Fila de Espera no			
	mês, na Especialidade PcD			
Fonte:	Polaridade: Acumulativo: Meta:			
Sistema Nacional de	Maior melhor Não 10%			
Regulação - SISREGIII	Wildion months			

2019	2020	Comparativo
-	<mark>2%</mark>	-



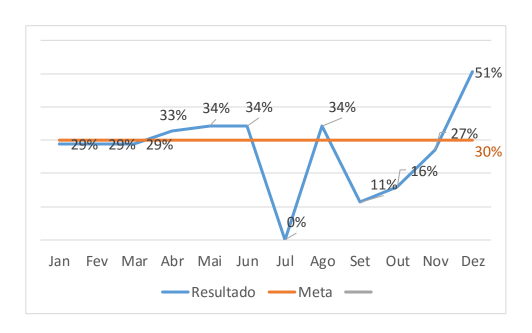
Análise de Resultado da Região:

Rede PCD e População Vulnerável

36 - Cobertura de acompanhamento das condicionalidades de saúde do Programa Bolsa Família

	Número de ben	Número de beneficiários do Programa Bolsa		
	Família com perfil saúde acompanhados			
Fórmula de cálculo:	atenção primária x 100/Número total de			
	beneficiários do	Programa Bolsa F	amília com	
	perfil saúde			
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:	
Sistema de Informação e Gestão da Atenção	Maior melhor	Não	30%	
Básica (e-Gestor AB) - Link:				
https://egestorab.saude.gov.br/paginas/login.xhtml				

2019	2020	Comparativo
53%	<mark>51%</mark>	↓4%



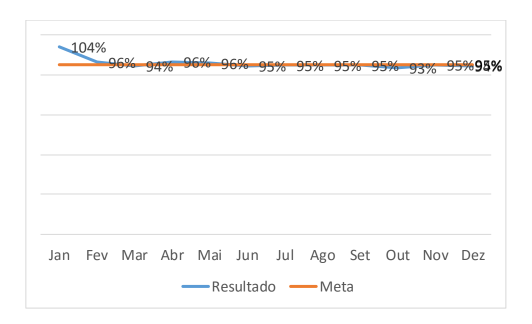
Análise de Resultado da Região:

Houve redução do acompanhamento dos beneficiários do Programa Bolsa Família devido a pandemia de COVID e com a repactuação da meta do indicador essa meta foi ultrapassada. A busca ativa não é obrigatória, mas precisamos nos atentar aos beneficiários que comparecem a UBS e registrá-los no sistema. De acordo com os seguintes critérios: Os beneficiários que compareçam às UBS e são público de acompanhamento da saúde devem ter o registro realizado no Sistema BFA ou e-SUS AB; O registro das condicionalidades de saúde das crianças e mulheres não gestantes que envolverem ações de mobilização da comunidade não será obrigatório; O registro das condicionalidades de saúde das gestantes deve ser realizado pelo Sistema BFA ou pelo e-SUS AB, quando possível, a fim de não prejudicar a concessão do Benefício Variável à Gestante.

37 - Percentual de nascidos vivos que realizaram a triagem auditiva neonatal

Fórmula de	Número de exames de triagem auditiva realizado por Hospital da		
cálculo:	SES-DF/N° total de Nascidos Vivos nesse mesmo local X 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SINASC, SIA/SUS e	Maior melhor	Sim	95%
SIH/SUS			

2019	2020	Comparativo
94%	<mark>94%</mark>	0



Análise de Resultado da Região:

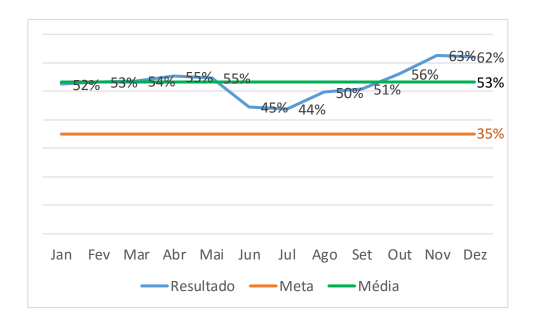
Equipe do NSF realizou ajuste nos processos de trabalho para melhorar assistencia e os registros.

Rede de Urgência e Emergência

38 - Porcentagem de usuários classificados como verdes e azuis nas emergências fixas

Fórmula de	Número de pacientes classificados com critério de prioridade		
cálculo:	verde e azul / Número total de pacientes classificados x100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Trackcare	Menor melhor	Não	35%

2019	2020	Comparativo
49%	<mark>53%</mark>	↑8%

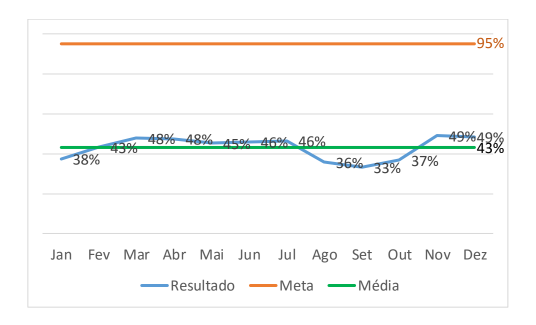


Análise de Resultado da Região:

39 - Percentual de atendimentos abertos (GAE) classificados por período nas unidades hospitalares da SES/DF, exceto os que estão sob gestão do IGESDF

Fórmula de	Numerador: Número total de pacientes submetidos a		
	classificação de risco	por dia x 100/ Denom	inador: Número
cálculo:	total de GAE por Unidade de atendimento por dia.		
	4,		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:

2019	2020	Comparativo
38%	<mark>43%</mark>	↑13%

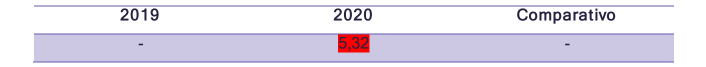


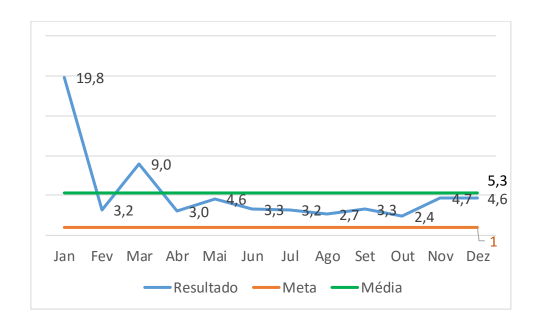
Análise de Resultado da Região:

Dificuldade na composição de escalas de enfermeiros classificadores e a dificuldade em classificar todas as especialidades tem impactado diretamente no indicador, equipe realizando mudanças nos processos de trabalho.

40 - Tempo de retenção de maca por unidade de urgência/emergência fixa

Fórmula de	∑ (hora da liberação de maca - hora inicial da retenção de maca)		
cálculo:	de todas as macas retidas		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SAU e Planilha Excel	Menor melhor	Não	1h
do CERU/SAMU/CRDF			



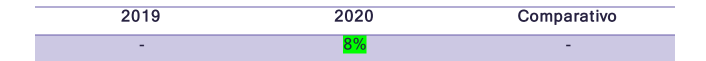


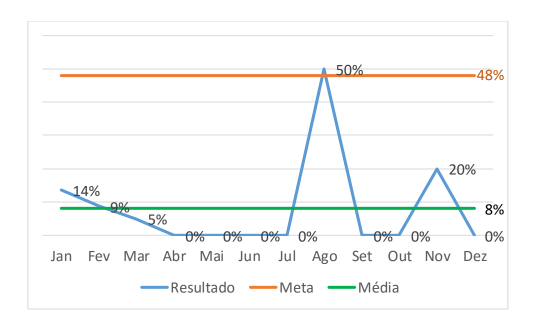
Análise de Resultado da Região:

Gestão trabalhando com equipe assistencial na importância de diminuir o tempo de retenção das macas.

41 - Proporção de óbitos nas internações por Infarto Agudo do Miocárdio (IAM)

Fórmula de cálculo:	local e período na pop DENOMINADOR: Tot	s das internações por l pulação acima de 20 au al das internações por eríodo na população a	nos / IAM, em
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIM - Sistema de	Menor melhor	Não	48%
Informação sobre			
Mortalidade			
SIH - Sistema de			
Informação Hospitalar			
Sala de Situação			

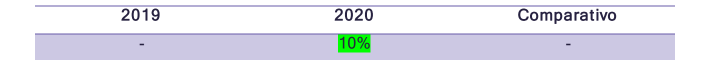


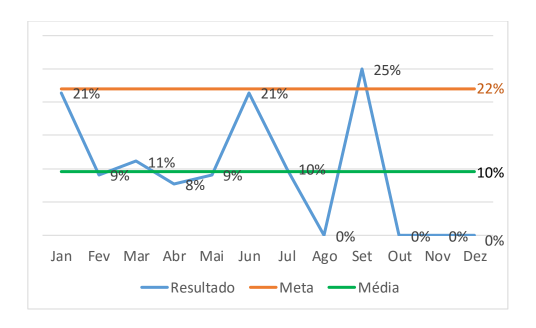


Análise de Resultado da Região:

42 - Proporção de óbitos nas internações por Acidente Vascular Encefálico (AVE)

Fórmula de cálculo:	determinador local e p específico/DENOMINA	s das internações por <i>i</i> período na população t ADOR: Total de interna período na população t	otal conforme CID ações por AVE, em
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIM - Sistema de	Menor melhor	Não	22%
Informação sobre			
Mortalidade			
SIH - Sistema de			
Informação Hospitalar			
Sala de Situação			





Análise de Resultado da Região:

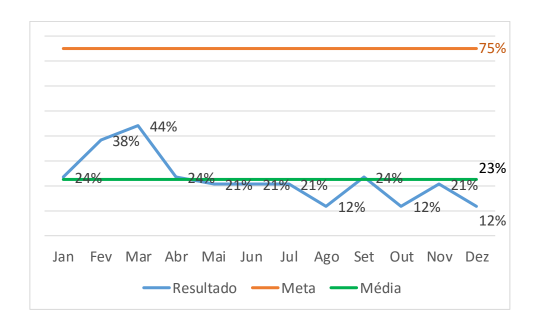
43 - Média de Permanência em leitos de observação no P.S

*Indicador cancelado – Processo SEI 00060-00038882/2020-14.

44 - Percentual de unidades de saúde com serviço de notificação de violência interpessoal e/ou autoprovocada

Fórmula de cálculo:	Número de unidades notificadoras/ Número absoluto de Unidades de Saúde com notificação de violência interpessoal e/ou autoprovocada x 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
CNES/DATASUS e	Maior melhor	Não	75%
Sistema de Informação			
de Agravos de			
Notificação - SINAN Net			

2019	2020	Comparativo
28%	<mark>23%</mark>	↓18%



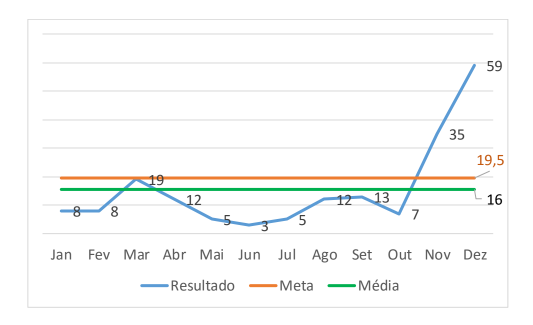
Análise de Resultado da Região:

Segurança do Paciente

45 - Total de Notificações de eventos adversos relacionados à Segurança do Paciente

Fórmula de cálculo:	Número total de notificações realizadas por mês.		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
NOTIVISA/ANVISA.	Maior melhor	Não	19,5/mês

2019	2020	Comparativo
13/mês	<mark>16/mês</mark>	↑23%



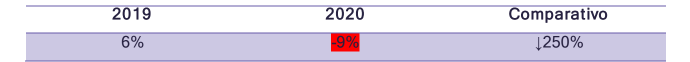
Análise de Resultado da Região:

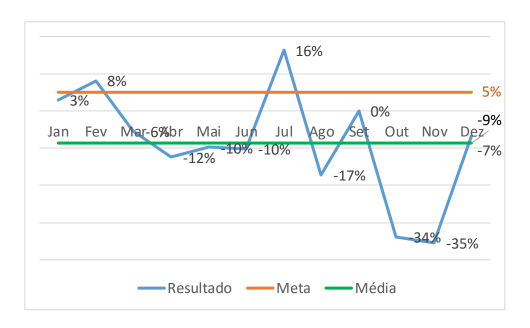
Com o fortalecimento da equipe do núcleo e a mudança das estrategias de trabalho, foi possível a melhoria das ações.

Gestão

46 - Percentual faturado no tipo de financiamento MAC

Fórmula de cálculo:	(Valor da produção processada e aprovada no tipo de financiamento MAC no mês - valor da produção processada e aprovada no tipo de financiamento MAC na linha de base) /valor da produção processada e aprovada no tipo de financiamento MAC na linha de base) X 100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIA e SIH/SUS	Maior melhor	Não	5%



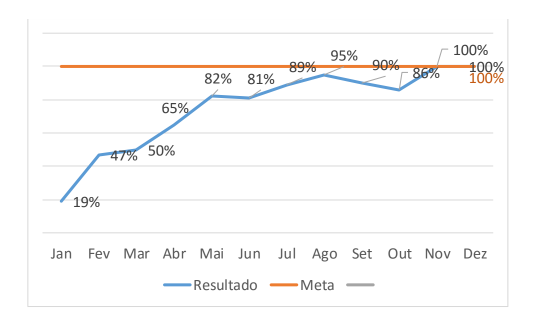


Análise de Resultado da Região:

47 - Percentual de desempenho da Gestão de Custos

Fórmula de cálculo:	Média das duas últimas etapas do processo da gestão de custos (3º etapa - Preenchimento do ApuraSUS; e, 4º etapa - Análise Crítica)		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Média das duas últimas	Maior melhor	Não	100%
etapas do processo da			
gestão de custos (3ª			
etapa - Preenchimento			
do ApuraSUS; e, 4ª			
etapa - Análise Crítica)			

2019	2020	Comparativo
66%	100%	↑52%

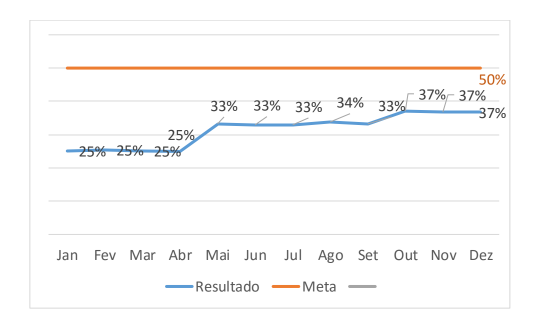


Análise de Resultado da Região:

48 - Porcentagem de leitos dos hospitais das Regiões com implantação do sistema de distribuição por dose individualizada.

Fórmula de	Número de leitos com dose individualizada/nº total de leitos		
cálculo:	passíveis de implementação de dose individualizada x 100		
Fonte: Polaridade: Acumulativo: Meta:		Meta:	
Planilha de Excel local	Maior melhor	Não	50%

2019	2020	Comparativo
0%	<mark>37%</mark>	-



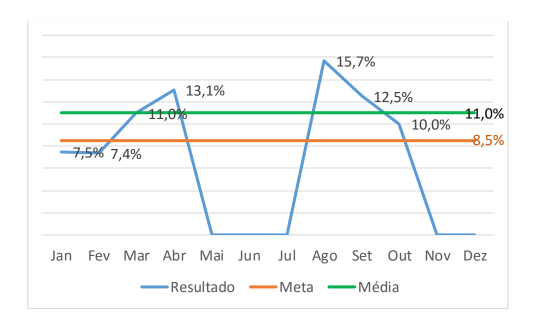
Análise de Resultado da Região:

HRBZ equipe da farmacia realizando a dose individualizada, HRC processo não incorporado por falta de RH e limitações estruturais, Clinica Médica Internação e Ortopedia Internação, medida motivada pelo déficit de servidores. Perdas: 2º semestre de 2018 - 100 horas/semana profissional farmacêutico, fevereiro de 2019 190 horas/semana - cargo nível médio (Técnicos Administrativos e AOSD-Farmácia).

49 - Taxa de Absenteísmo

Fórmula de cálculo:	Número Mensal de horas ausentes dos servidores (exceto férias, licença prêmio, abono) / Número mensal de horas contratadas *100		
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Relatórios Gerencias	Menor melhor	Não	8,5%
extraídos do Sistema			
Forponto e SIGRHWeb			

2019	2020	Comparativo
-	<mark>11,0%</mark>	-



Análise de Resultado da Região: