



RELATÓRIO AGR 2020

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

APRESENTAÇÃO	6
Introdução	6
Redes de Atenção à Saúde	6
Legenda	6
RESULTADOS	8
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	10
4 - Absenteísmo às consultas ambulatoriais no âmbito da Atenção Secundária (AASE)	11
Rede Psicossocial	12
5 - Ações e serviços registrados pelos Centros de Atenção Psicossocial - CAPS no Registro das Ações Ambulatoriais de Saúde - RAAS (Atenção Psicossocial). 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 Psicossocial). 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 pacientes 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 mulheres 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 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. _____	24
16 - Tempo de permanência do recém-nascido em leitos de Alojamento Conjunto_	25
*Indicador cancelado - Processo SEI 00060-00482761/2020-14. _____	25
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 coletivas 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
Doenças Transmissíveis _____	41
29 - Proporção (%) de casos de arboviroses notificados oportunamente em até 7 dias 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
Saúde Bucal _____	43
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 _____	44
32 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos em PERIODONTIA _____	45
32.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO HRC (TIPO 2) procedimentos em PERIODONTIA _____	46
33 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO GSAS 11 (TIPO 3) procedimentos para ENDODONTIA. _____	47
33.1 - Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas CEO HRC (tipo 2) procedimentos para ENDODONTIA. _____	48
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. _____	50
35 - Percentual de acesso da PcD à primeira consulta especializada _____	51
Rede PCD e População Vulnerável _____	52
36 - Cobertura de acompanhamento das condicionalidades de saúde do Programa Bolsa Família _____	52
37 - Percentual de nascidos vivos que realizaram a triagem auditiva neonatal _____	53
Rede de Urgência e Emergência _____	54
38 - Porcentagem de usuários classificados como verdes e azuis nas emergências fixas _____	54
39 - Percentual de atendimentos abertos (GAE) classificados por período nas unidades hospitalares da SES/DF, exceto os que estão sob gestão do IGESDF _____	55
40 - Tempo de retenção de maca por unidade de urgência/emergência fixa _____	56
41 - Proporção de óbitos nas internações por Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) _____	57
42 - Proporção de óbitos nas internações por Acidente Vascular Encefálico (AVE) _____	58
43 - Média de Permanência em leitos de observação no P.S _____	59
44 - Percentual de unidades de saúde com serviço de notificação de violência interpessoal e/ou autoprovocada _____	60
Segurança do Paciente _____	61
45 - Total de Notificações de eventos adversos relacionados à Segurança do Paciente _____	61
Gestão _____	62

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 Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DCNT);
- Rede de Atenção às Urgências e Emergências (RUE); e
- Rede de Atenção à Pessoa com Deficiência (PCD).

Legenda

12345 - Meta atingida

12345 - Meta não atingida

12345 - Faltam informações ou o resultado é inconclusivo

William Eduardo Domingos

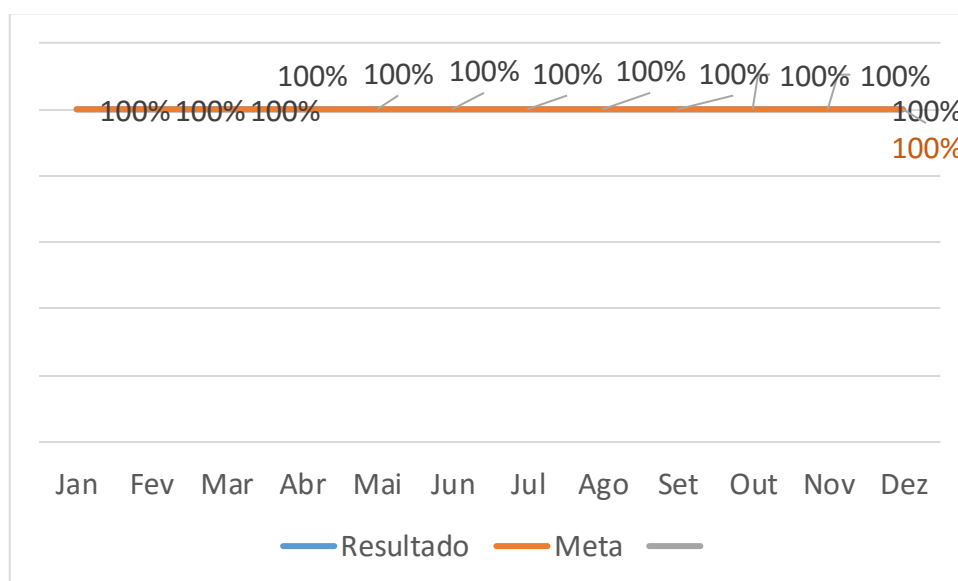
RESULTADOS

Regulação

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

Fórmula de cálculo:	Número de leitos clínico E cirúrgicos sob regulação na Região / 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.

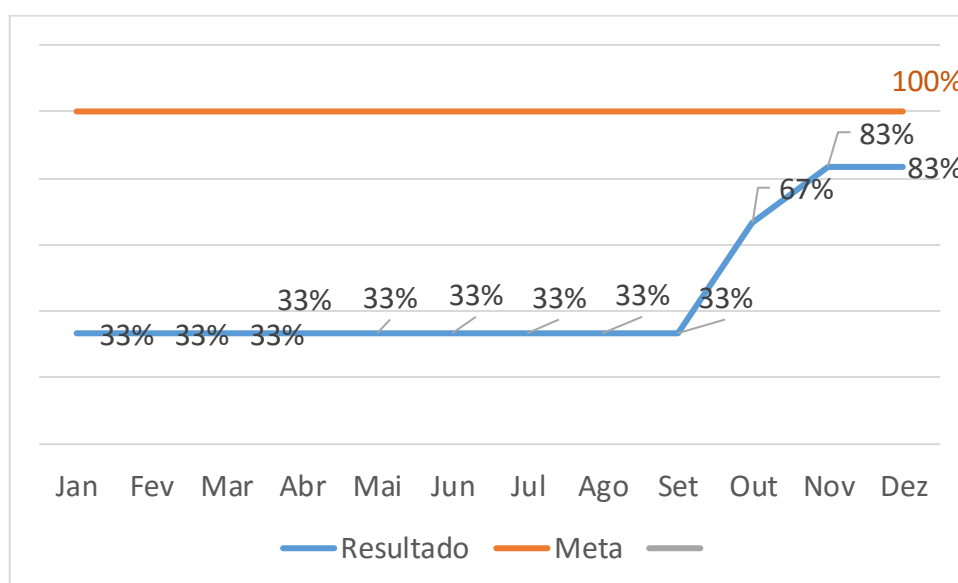
2 - Percentual de especialidades cirúrgicas eletivas reguladas

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:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Sistema Nacional de Regulação - SISREGIII	Maior melhor	Não	100%

2019	2020	Comparativo
-	83%	-



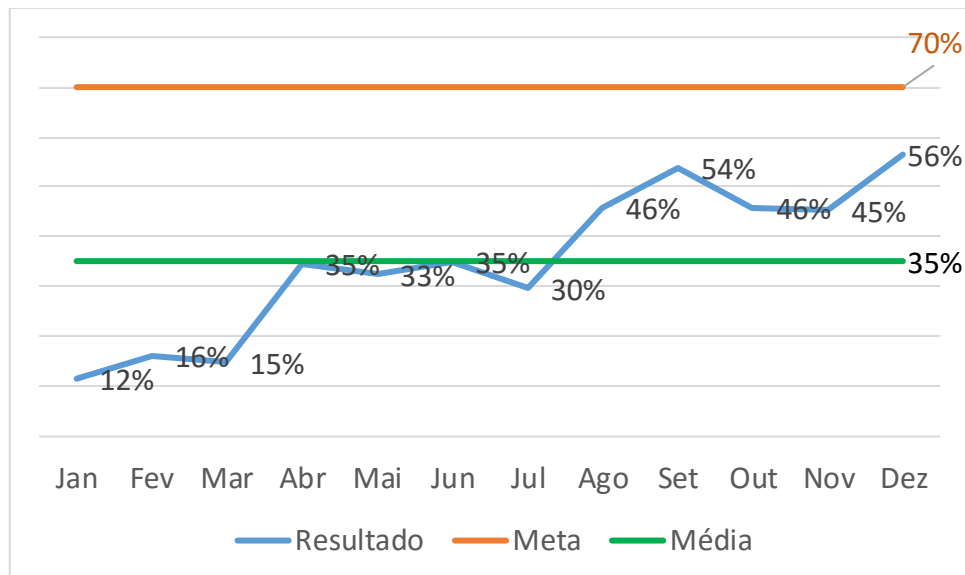
Análise de Resultado da Região:

Região trabalhando para que todas as especialidades cirurgicas sejam reguladas.

3-Índice de Fechamento de Chave

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

2019	2020	Comparativo
-	35%	-



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..

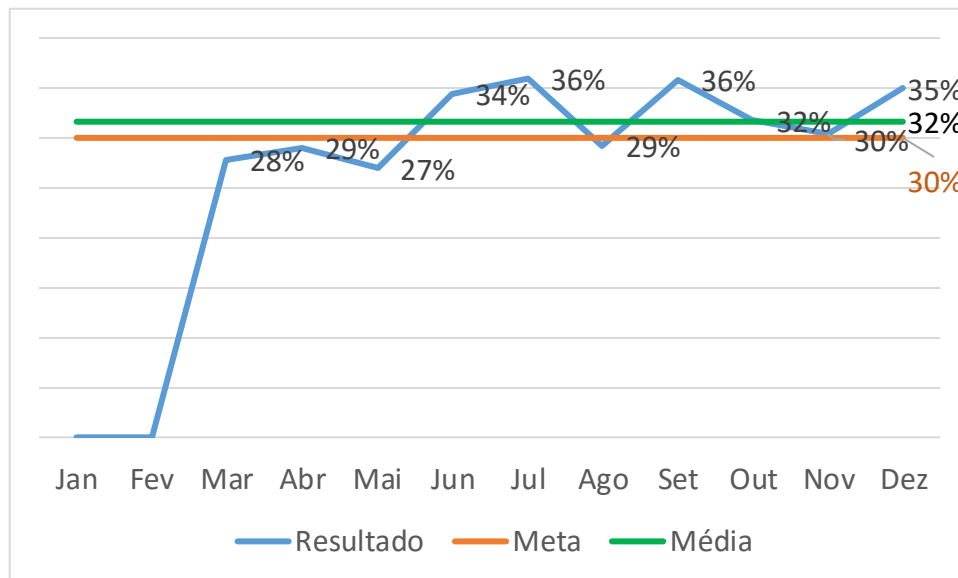
4 - Absenteísmo às consultas ambulatoriais no âmbito da Atenção Secundária (AASE)

Fórmula de cálculo:

Número de consultas agendadas e não realizadas no âmbito da Atenção Secundária Ambulatorial (AASE) das especialidades médicas em panorama I / Total de consultas agendadas das especialidades médicas em panorama I X 100.

Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Sistema Nacional de Regulação - SISREG e SIA/SUS	Menor melhor	Não	30%

2019	2020	Comparativo
-	32%	-



Análise de Resultado da Região:

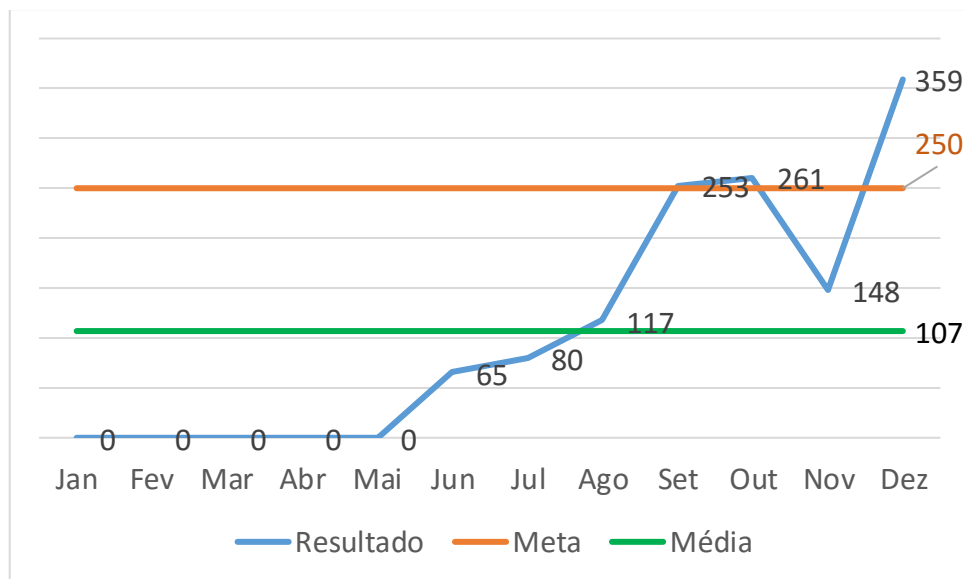
A diretoria realocou servidores para fazer contato com pacientes para confirmação de consulta e tem trabalhado em parceria com a GEROE para melhorar o processo de trabalho e comunicação entres as equipes e o paciente.

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: RAAS	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 250 procedimentos

2019	2020	Comparativo
179	107	↓40%



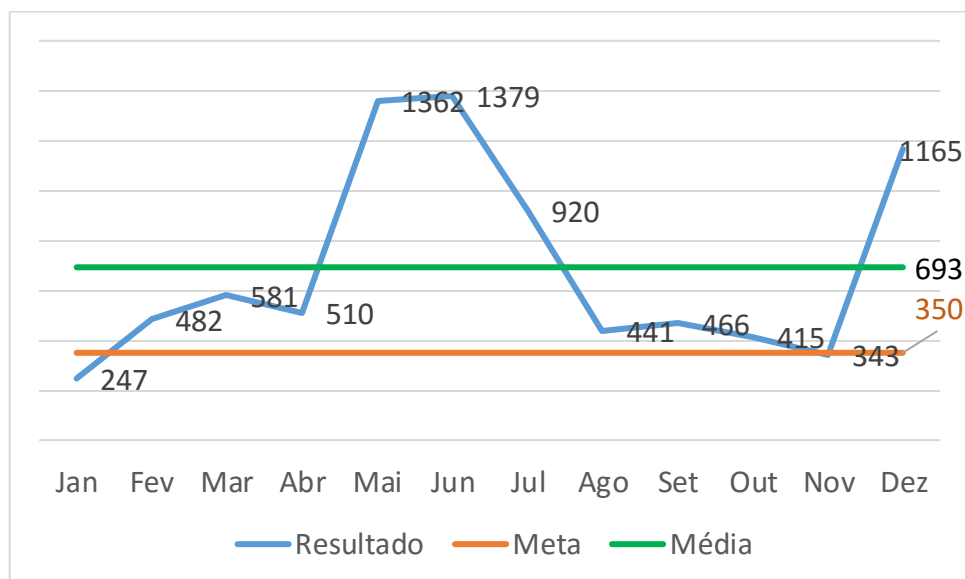
Análise de Resultado da Região:

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 importância 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: Sistema DATASUS: RAAS	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 250 procedimentos

2019	2020	Comparativo
-	693	-



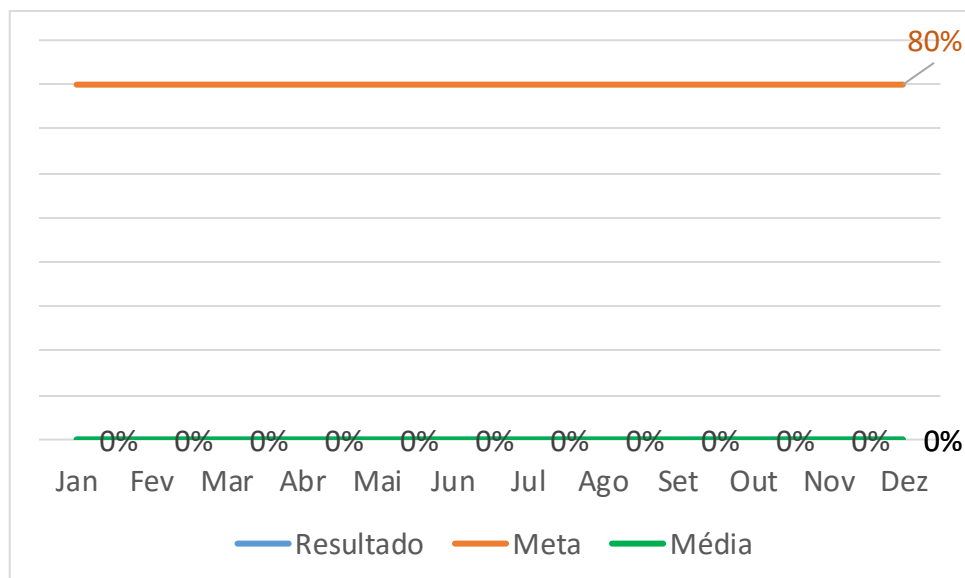
Análise de Resultado da Região:

Com as capacitações realizadas em parceria com a GEPI e NCAIS/DIRASE houve sensibilização dos profissionais e entendimento para importância 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: DATASUS: BPAC/S.I.A-SUS (Procedimento: 03.01.08.030-5 Matriciamento de Equipes da Atenção Básica) CNES: número de CAPS habilitadas	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 80%

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

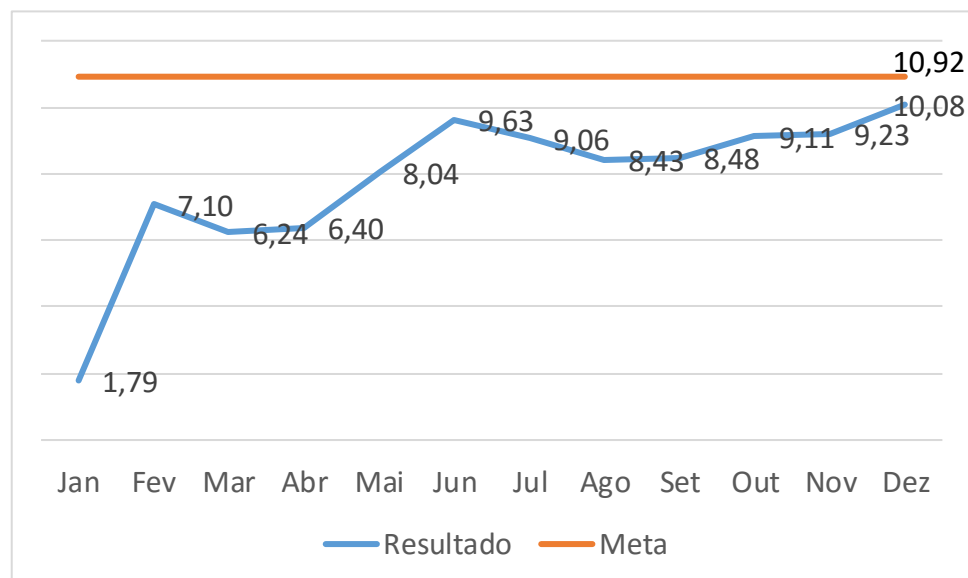
7 - Taxa de incidência de sífilis congênita em menores de 1 ano de idade

Fórmula de cálculo:

(Número de casos novos de sífilis congênita em menores de um ano de idade, em um determinado ano de diagnóstico e local de residência) X 1.000/ Número total de nascidos vivos, de mães residentes no mesmo local, no ano considerado

Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
Numerador: Sistema Nacional de Informações de Agravos de Notificação - SINAN Denominador: Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos - SINASC	Menor melhor	Sim	10,92

2019	2020	Comparativo
12,1	10,08	↑17%



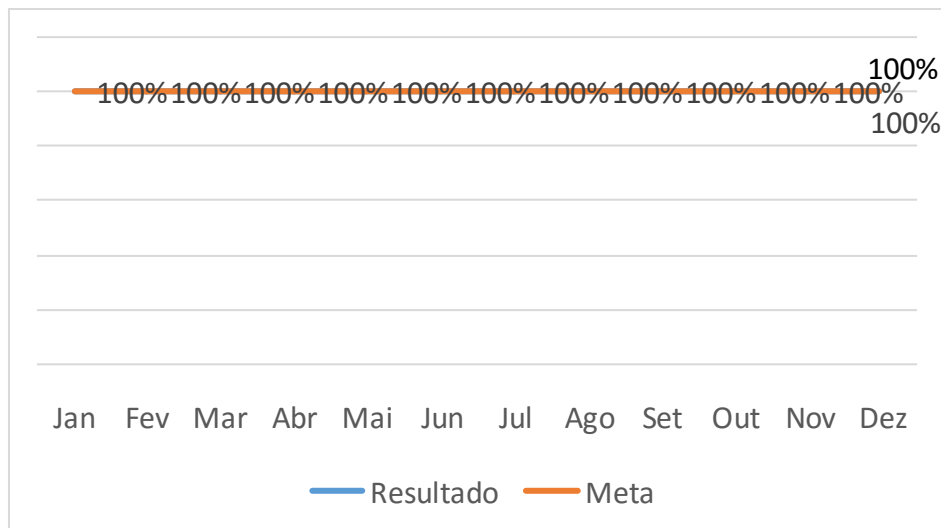
Análise de Resultado da Região:

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 pré-natal..

8 - Percentual de óbitos investigados em menores de 1 ano

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

2019	2020	Comparativo
82%	100%	↓4%



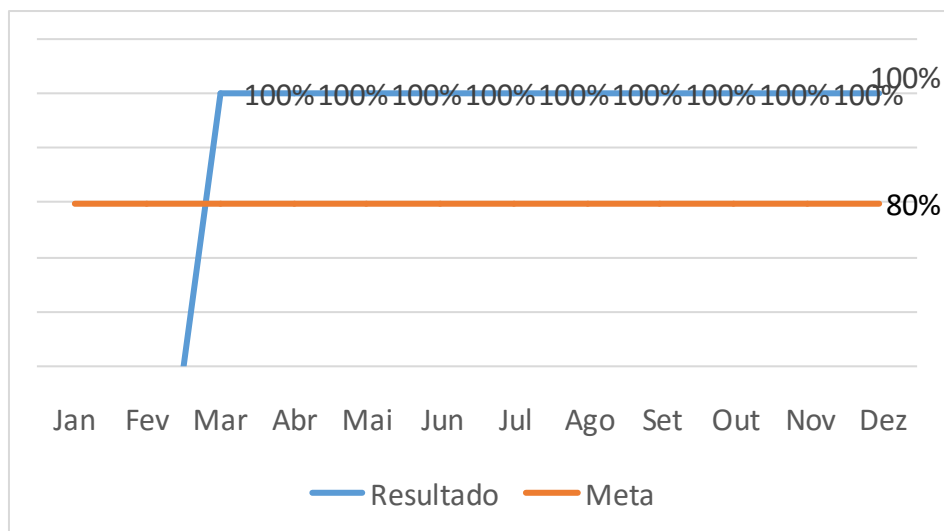
Análise de Resultado da Região:

Meta atingida.

9 - Proporção de óbitos maternos investigados

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

2019	2020	Comparativo
-	100%	-



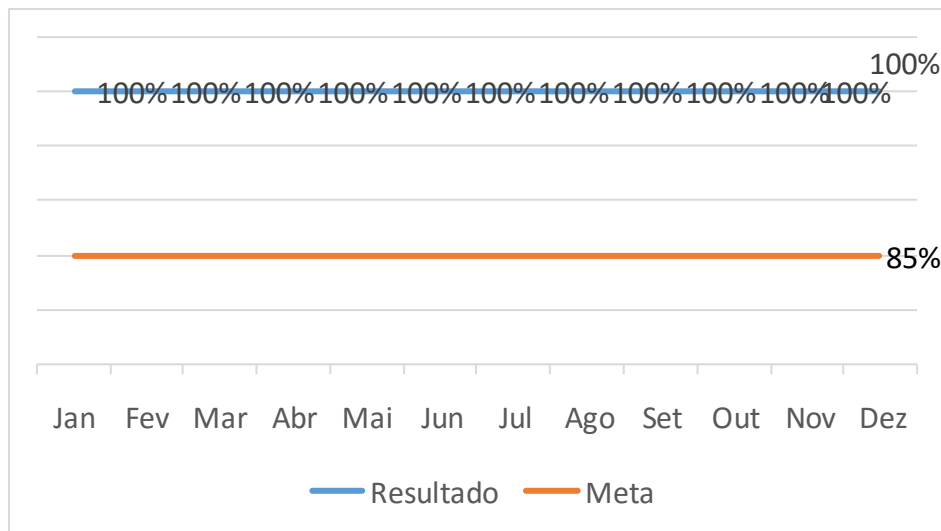
Análise de Resultado da Região:

Meta atingida.

10 - Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil investigados

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

2019	2020	Comparativo
90%	100%	↓52%



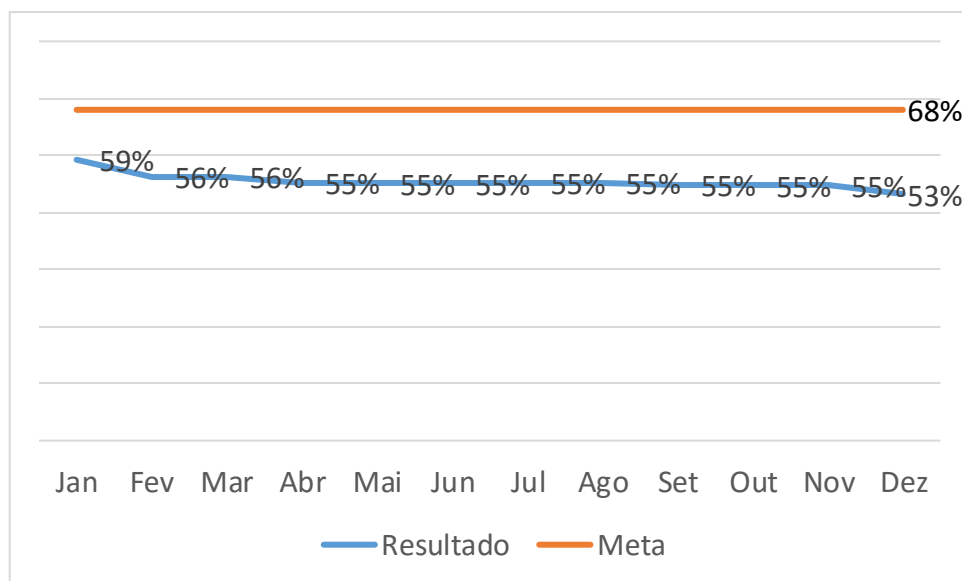
Análise de Resultado da Região:

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 informação sobre nascidos vivos	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 68%

2019	2020	Comparativo
-	53%	-



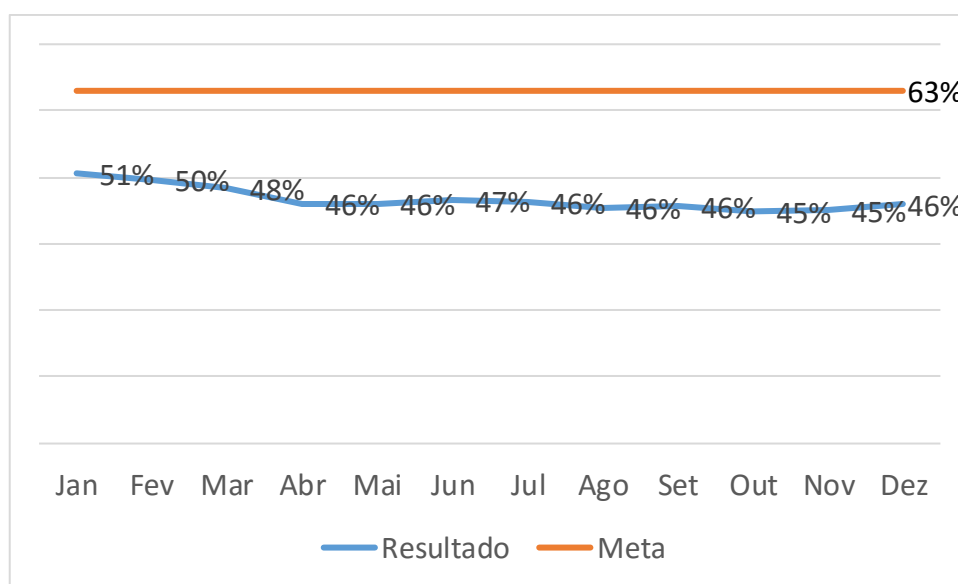
Análise de Resultado da Região:

Baixa cobertura da ESF impacta na assistência do pré-natal, assistência 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: Maior melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 63%

2019	2020	Comparativo
-	46%	-



Análise de Resultado da Região:

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

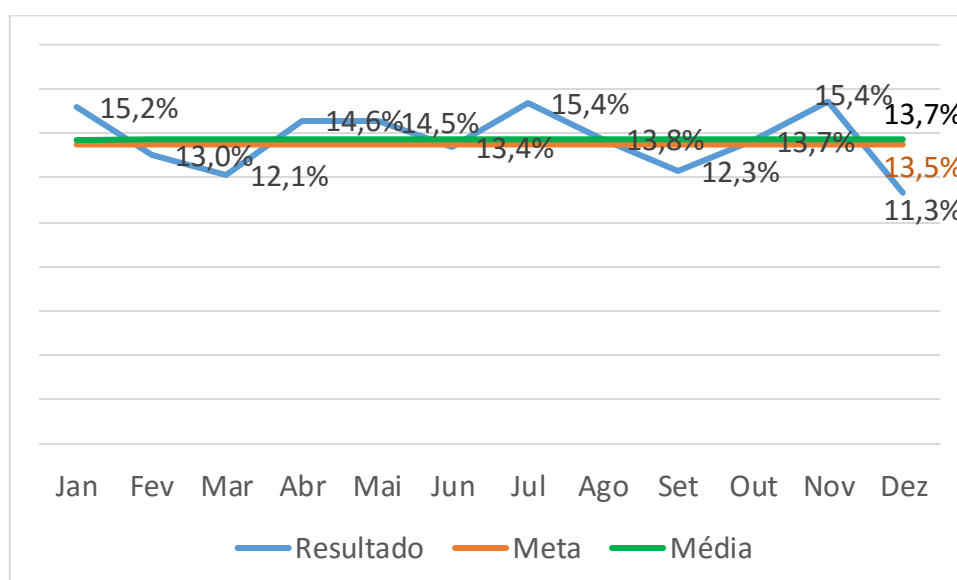
12 - Proporção de nascidos vivos filhos de mães adolescentes.

Fórmula de cálculo:

Número de adolescentes gestantes entre as faixas etárias de 10 a 19 anos, residentes em um determinado local e período/
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%

2019	2020	Comparativo
-	13,7%	-



Análise de Resultado da Região:

Região sensível ao indicador, mas consideremos que o método de cálculo deixa viés.

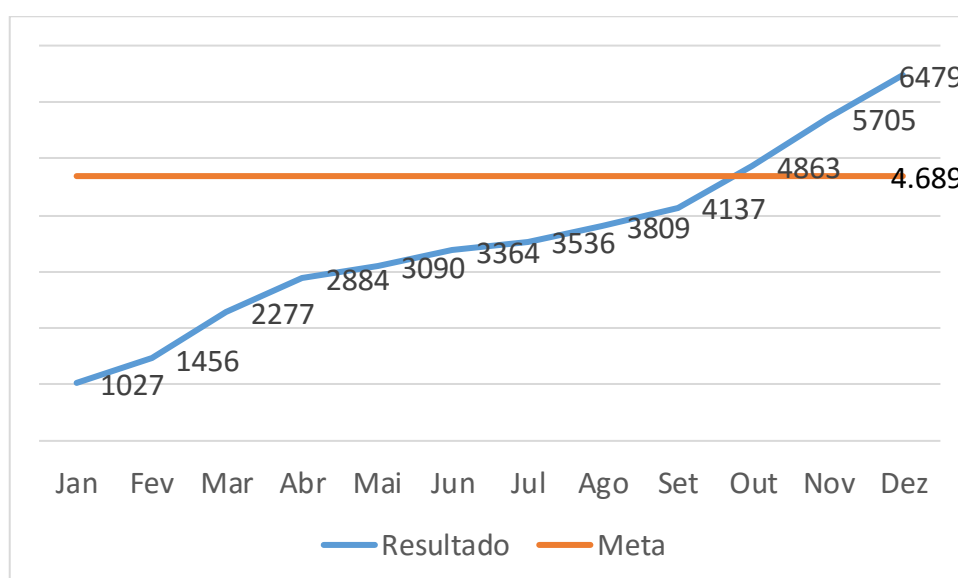
13 - Número absoluto de exames citopatológicos do colo do útero colhidos nas mulheres em idade alvo de 25 a 64 anos. (Nome antigo: Proporção de mulheres que realizam o exame Papanicolau na APS)

Fórmula de cálculo:

Soma da frequência do número de exames citopatológicos do colo do útero (procedimentos 02.03.01.001-9 exame citopatológicocérvico-vaginal/microflora e 02.03.01.008-6 exame citopatológicocérvico-vaginal/microflora - rastreamento) realizados em mulheres na faixa etária de 25 a 64 anos, residentes na Região de Saúde.

Fonte: SISCAN / SAI /SUS Sala de Situação SES-DF	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 4689 anual - 391 mensal
---	------------------------------------	----------------------------	---

2019	2020	Comparativo
-	6479	-



Análise de Resultado da Região:

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

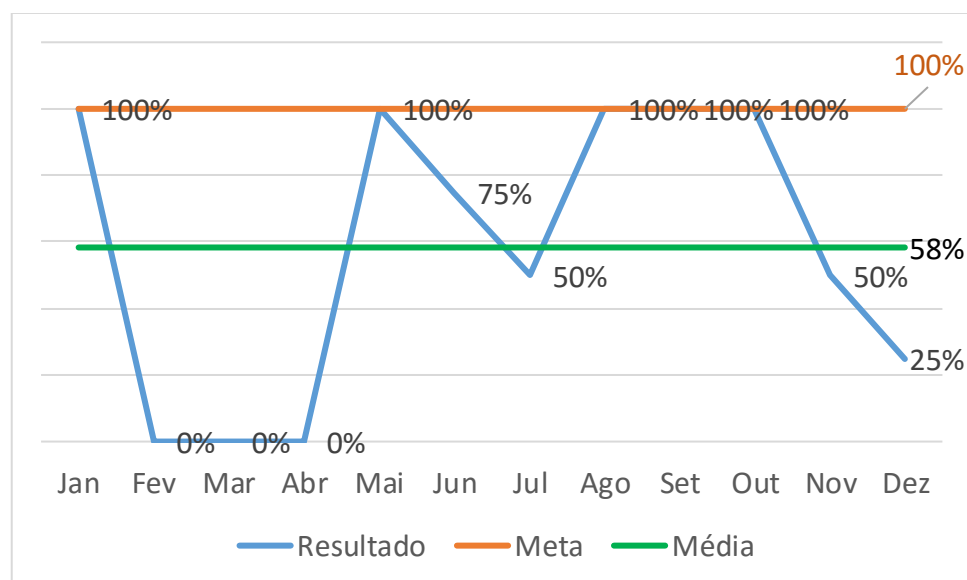
14 - Percentual de consultas de pré-natal de alto risco no âmbito da AASE

***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 Informações do Programa Nacional de Imunização SINASC- Sistema de Nascidos Vivos	Maior melhor	Não	100%

2019	2020	Comparativo
-	58%	-



Análise de Resultado da Região:

Foi constatada divergência 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

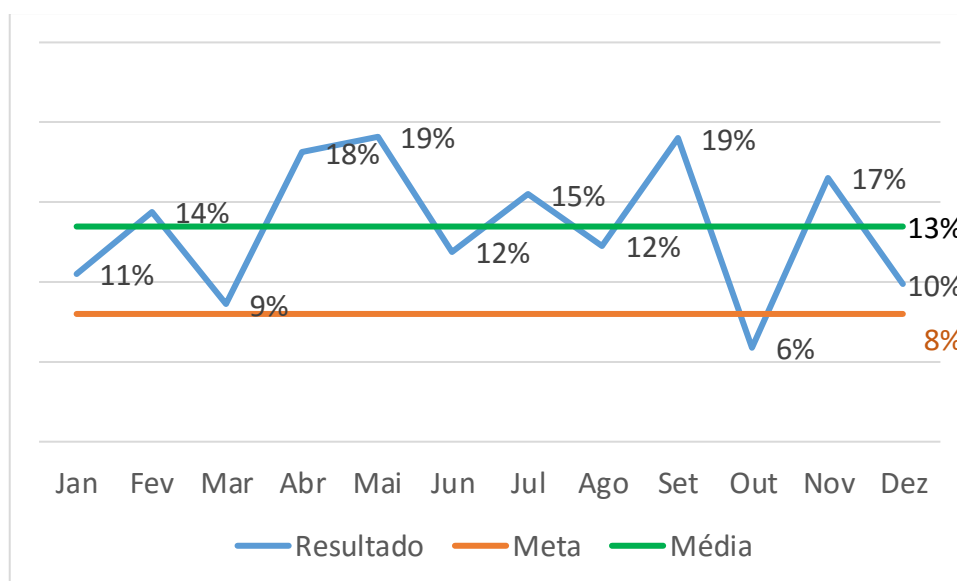
***Indicador cancelado – Processo SEI 00060-00482761/2020-14.**

Rede DCNT

17 - Percentual de admissão no SAD no período

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

2019	2020	Comparativo
-	13%	-



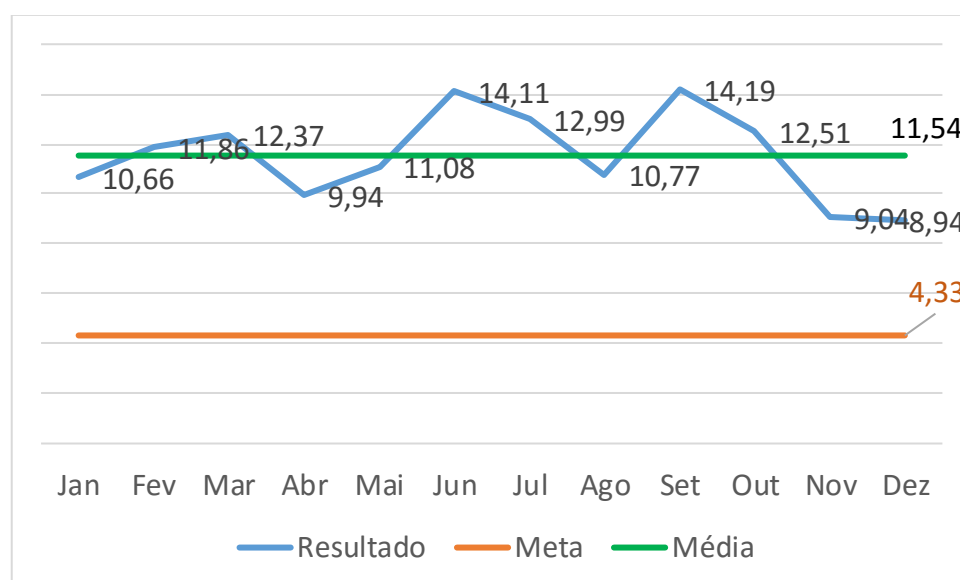
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

18 - Média de visitas por usuário

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

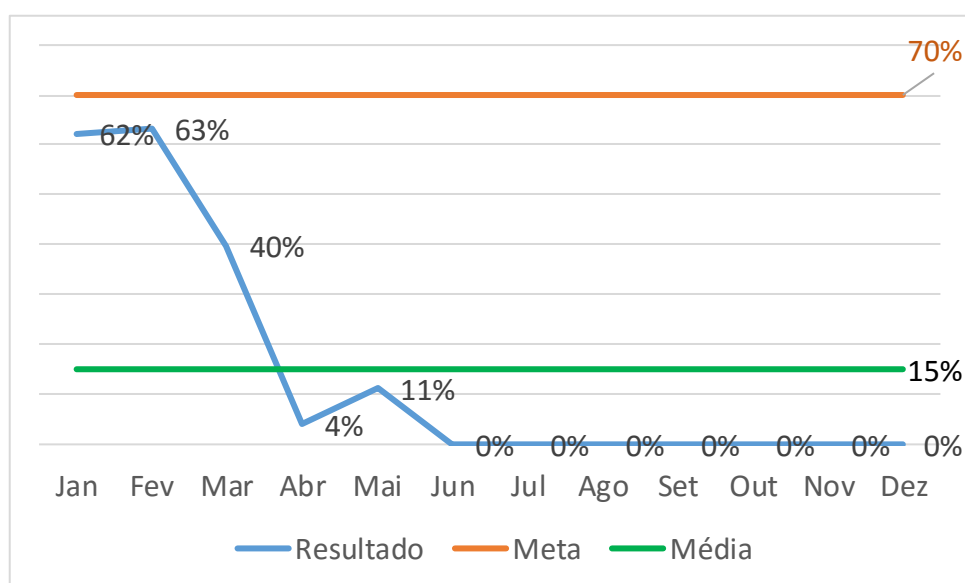
19 - Proporção de equipes de saúde da família que realizam 03 atividades coletivas no mês, com ênfase na adoção de hábitos saudáveis.

Fórmula de cálculo:

Número de equipes que realizaram no mínimo 03 atividades coletivas no mês com o tema: alimentação saudável, tabaco/álcool/outras drogas e autocuidado de pessoas com doenças crônicas, registradas no e-SUS AB / Número total de equipes de Estratégia Saúde da Família do Distrito Federal X 100

Fonte: Relatório mensal do Sistema e-SUS AB	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 75%
---	------------------------------------	----------------------------	---------------------

2019	2020	Comparativo
-	15%	-



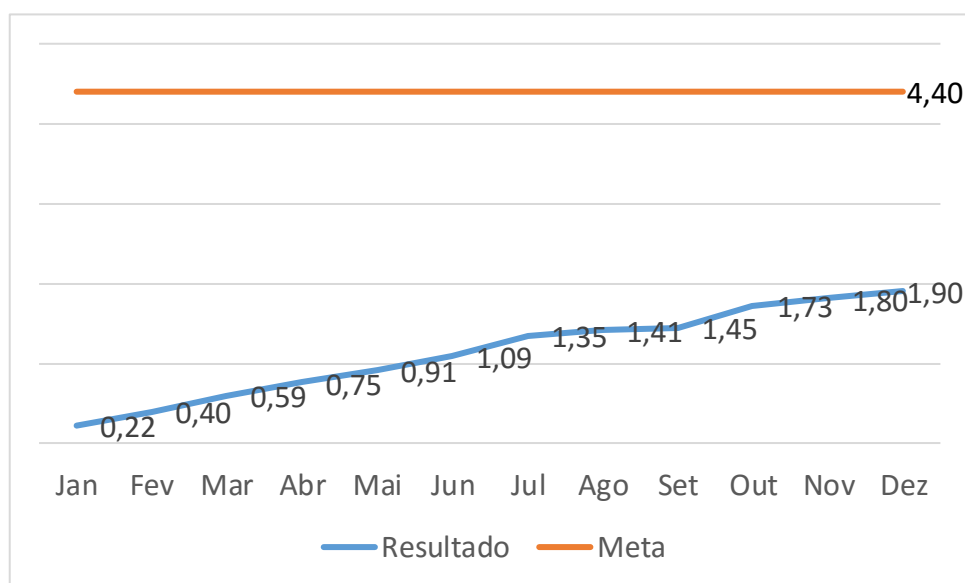
Análise de Resultado da Região:

Atividades foram suspensas por conta da pandemia, algumas equipes já 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: Numerador: Ministério da Saúde/Secretaria de Atenção à Saúde (SAS): Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) Denominador: IBGE base demográfica	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 4,4

2019	2020	Comparativo
4,4	1,90	↑57%



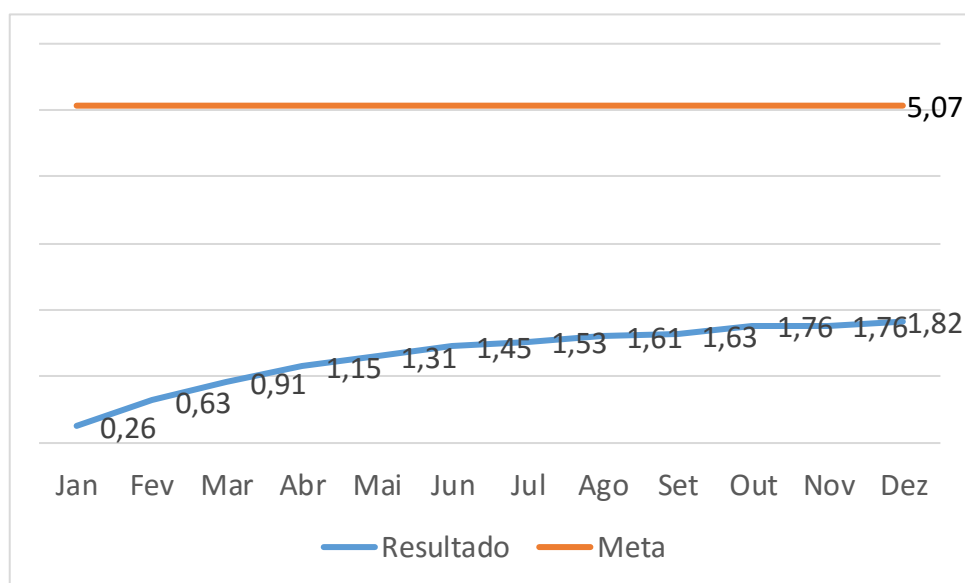
Análise de Resultado da Região:

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: Numerador: Ministério da Saúde/Secretaria de Atenção à Saúde (SAS): Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) Denominador: IBGE base demográfica	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Sim	Meta: 5,07

2019	2020	Comparativo
5,07	1,82	↑64%



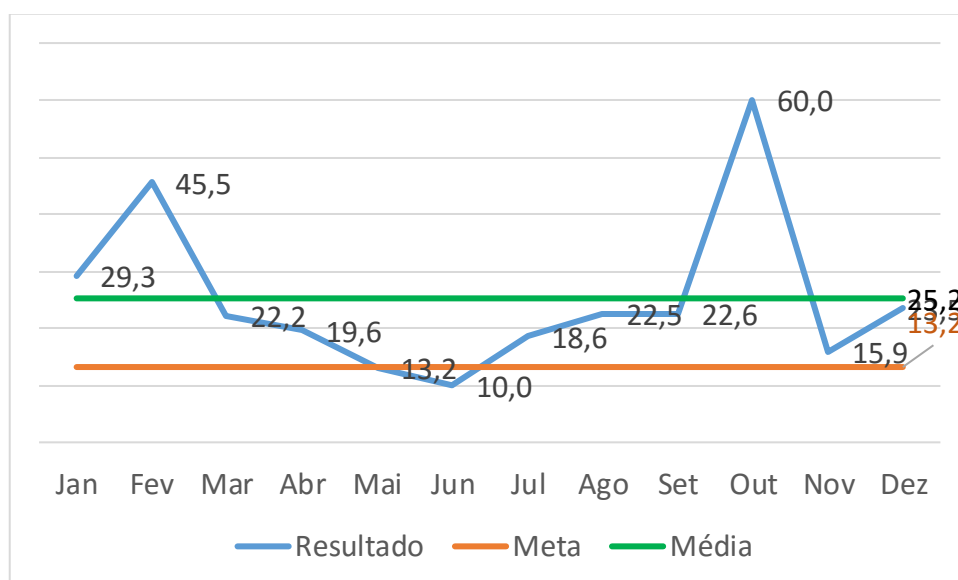
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

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

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

2019	2020	Comparativo
22	25,2	↑14%



Análise de Resultado da Região:

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

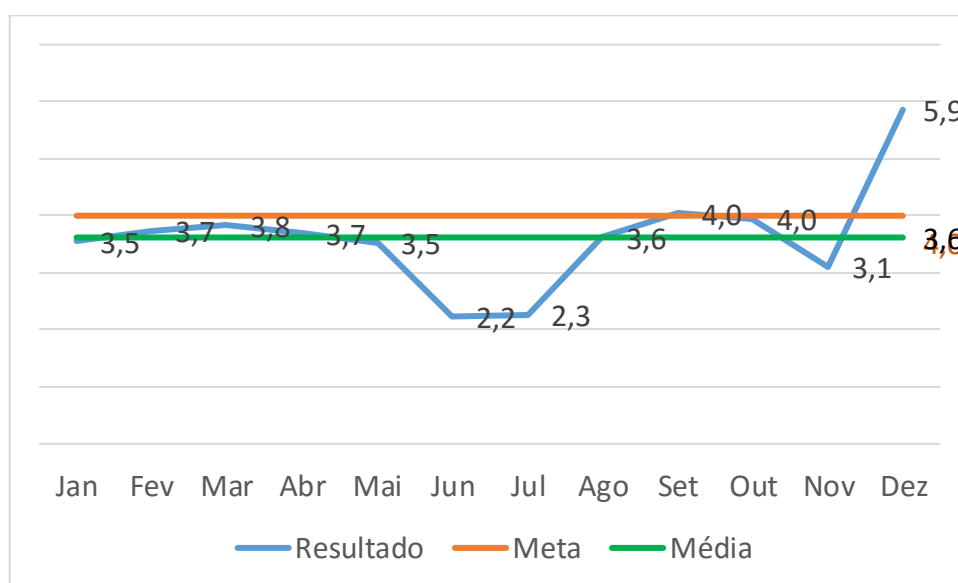
23 - Tempo de permanência em leitos de UTI Pediátrica

***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: Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 00:00 hs diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 4

2019	2020	Comparativo
-	3,6	-



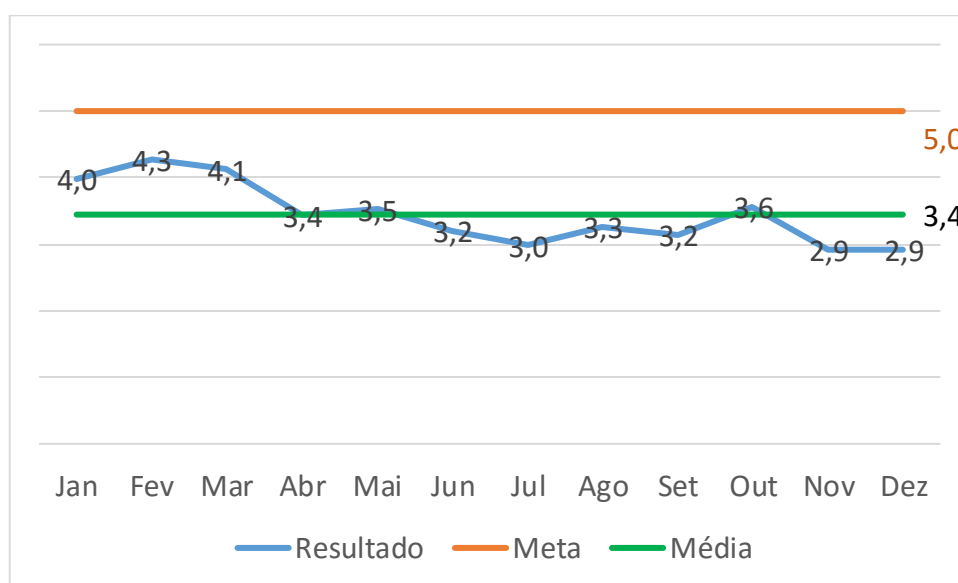
Análise de Resultado da Região:

HRC - integração das equipes para reconhecimento dos pontos críticos e busca de soluções, a vinda da metodologia 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: Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 00:00 hs diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 5

2019	2020	Comparativo
-	3,4	-



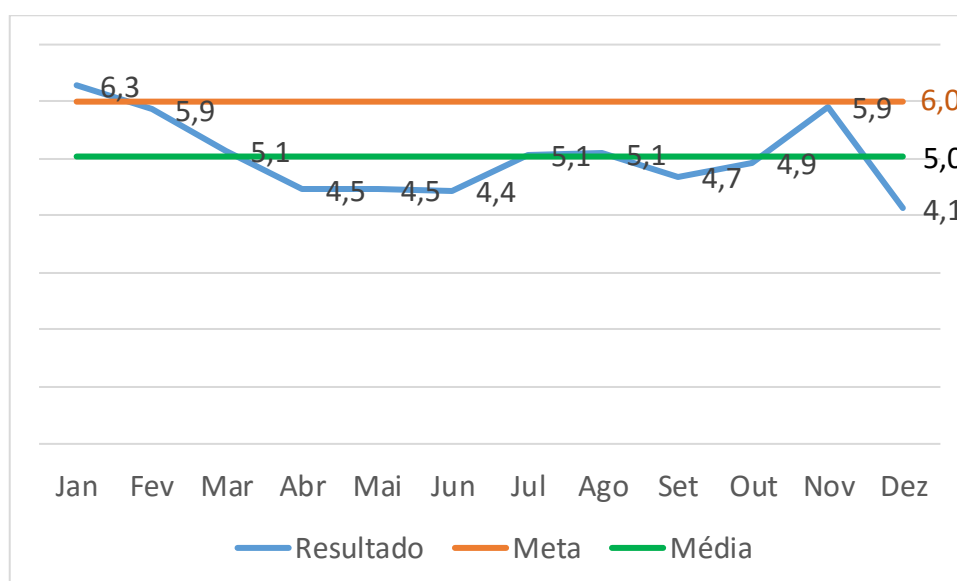
Análise de Resultado da Região:

Fatores internos e externos tem influenciado 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 cálculo:	$(\sum \text{Número de pacientes-dia no período} / \text{Número de saídas no período})$		
Fonte: Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 00:00 hs diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 6 dias

2019	2020	Comparativo
5,6	5,0	↓11%



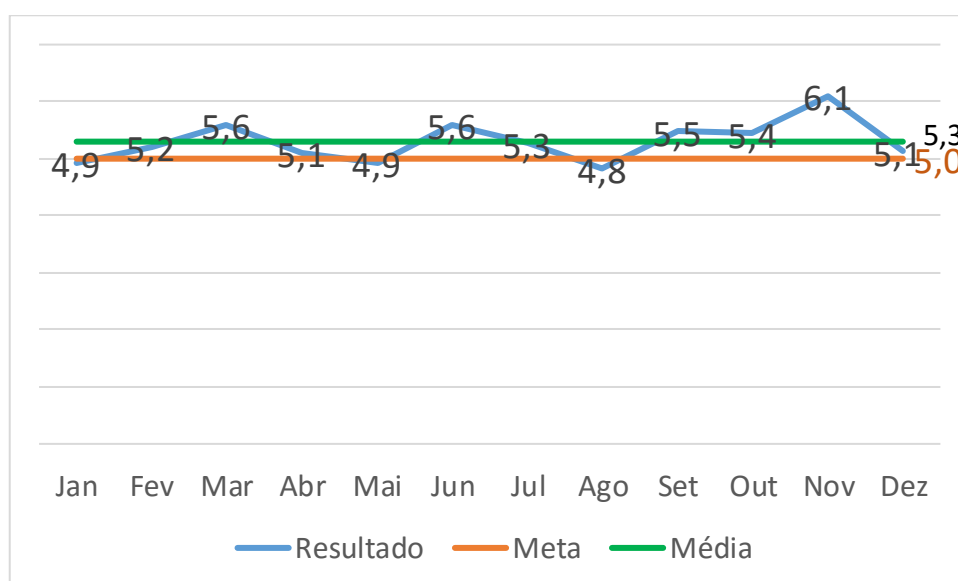
Análise de Resultado da Região:

HRC - integração das equipes para reconhecimento dos pontos críticos e busca de soluções, a vinda da metodologia 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 cálculo:	(\sum Número de pacientes-dia no período / Número de saídas no período)		
Fonte: Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 00:00 hs diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 5 dias

2019	2020	Comparativo
4,89	5,3	↑8%



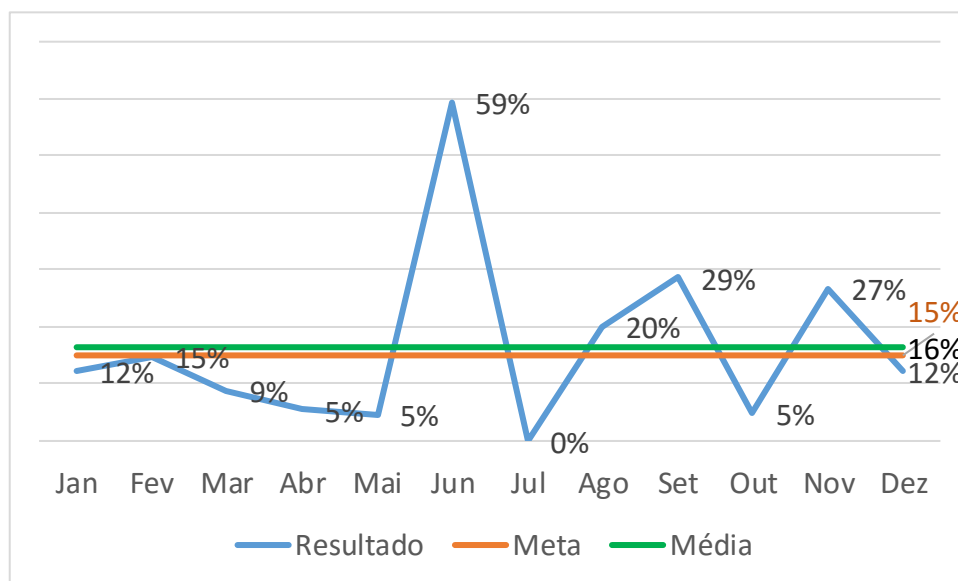
Análise de Resultado da Região:

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

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/nº cirurgias agendadas no período x 100	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 15%

2019	2020	Comparativo
-	16%	-



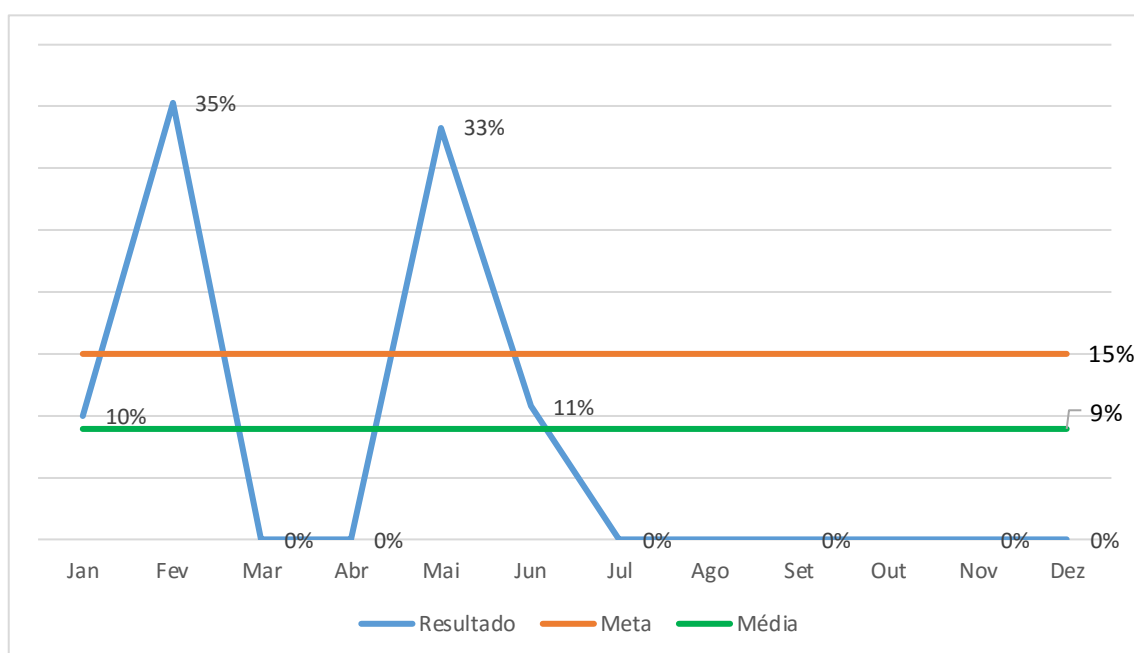
Análise de Resultado da Região:

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

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/nº cirurgias agendadas no período x 100	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 15%

2019	2020	Comparativo
-	9%	-



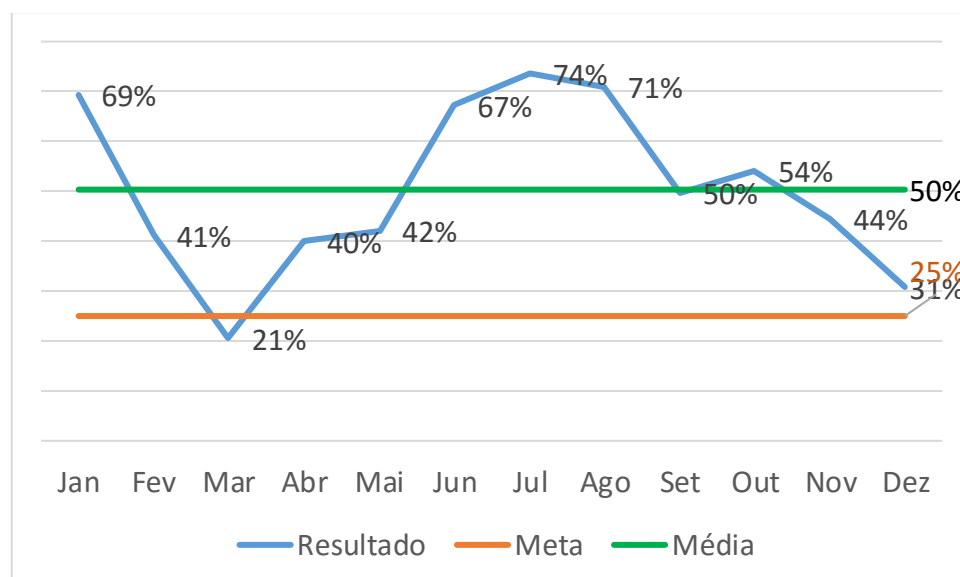
Análise de Resultado da Região:

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: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 25%

2019	2020	Comparativo
-	50%	-



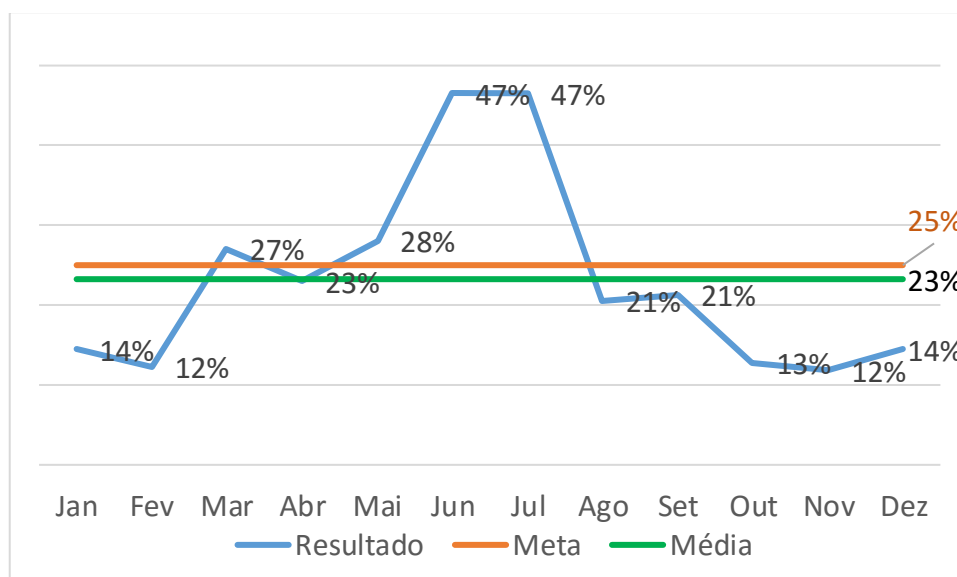
Análise de Resultado da Região:

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 usuários 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: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 25%

2019	2020	Comparativo
-	23%	-



Análise de Resultado da Região:

A baixa demanda na região por consultas de primeira vez impacta diretamente nesse indicador. Será realizado no próximo 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.

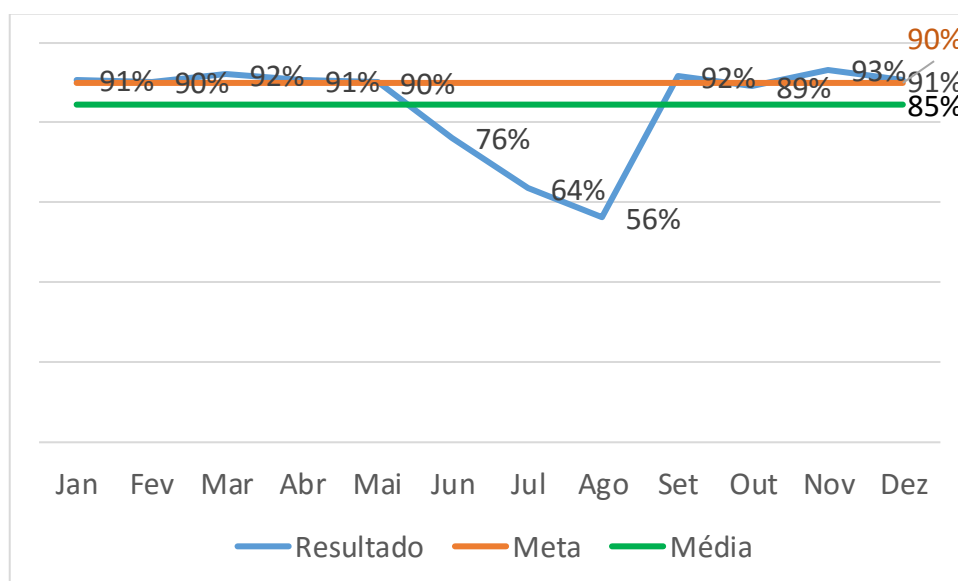
Fórmula de cálculo:

NUMERADOR: Soma do número de casos notificados em até 7 dias de Arboviroses (dengue + chikungunya + zika) por Superintendência de Saúde, no período analisado.

DENOMINADOR: Soma do número de casos notificados de arboviroses por Superintendência de Saúde, no período analisado.

Fonte: SINAN ONLINE	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 90%
-------------------------------	------------------------------------	----------------------------	---------------------

2019	2020	Comparativo
-	85%	-



Análise de Resultado da Região:

Atualizado em 23/02/2021 dados. Cabe ressaltar que o NVEPI realizou a capacitação 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.

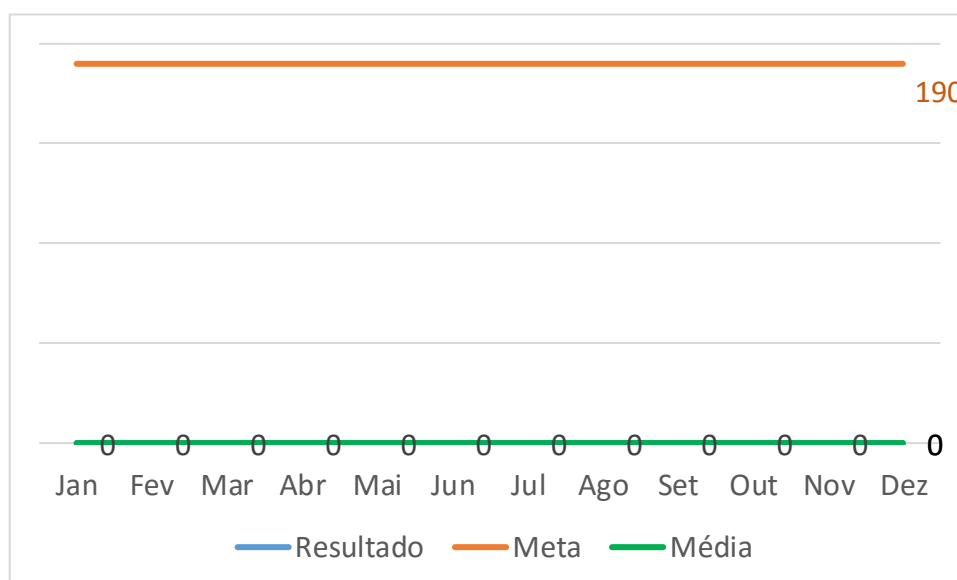
***Indicador cancelado – Processo SEI 00060-00399118/2020-12.**

Saúde Bucal

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

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

2019	2020	Comparativo
78	0	-



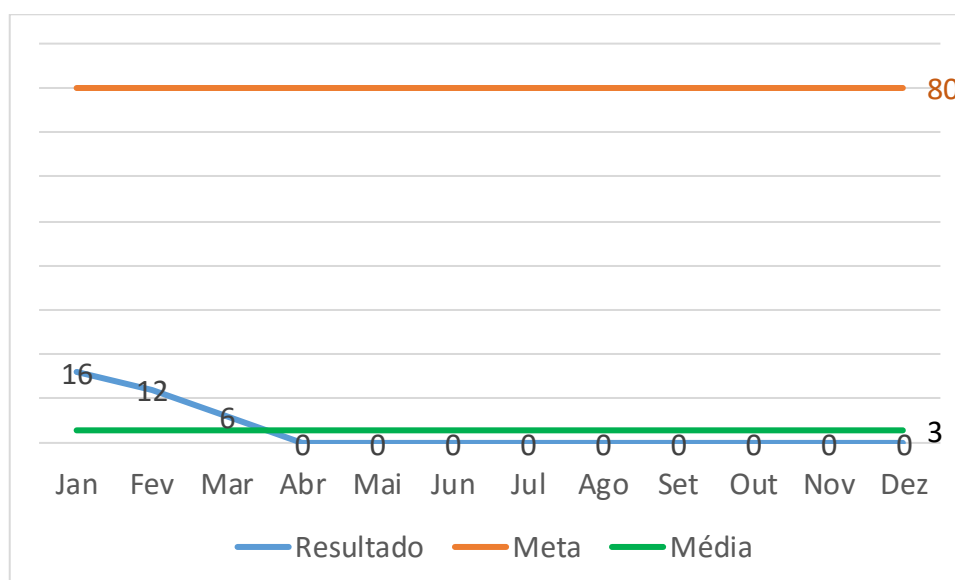
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
78	3	-



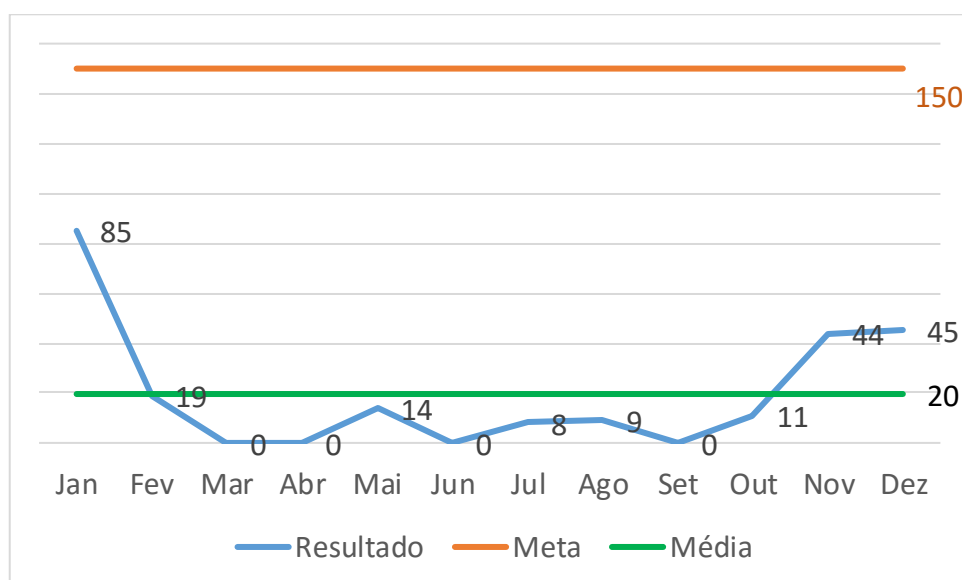
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
5	20	-



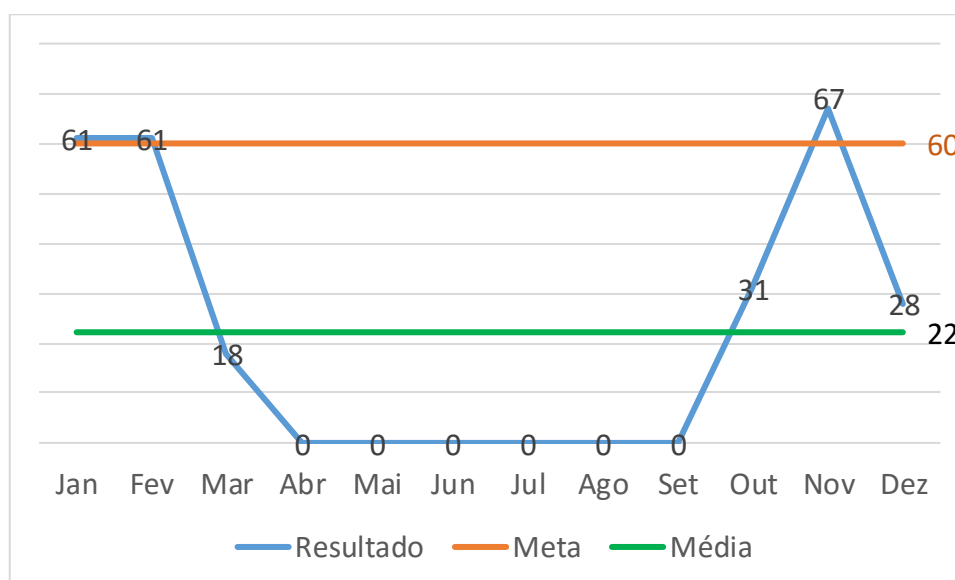
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
5	22	-



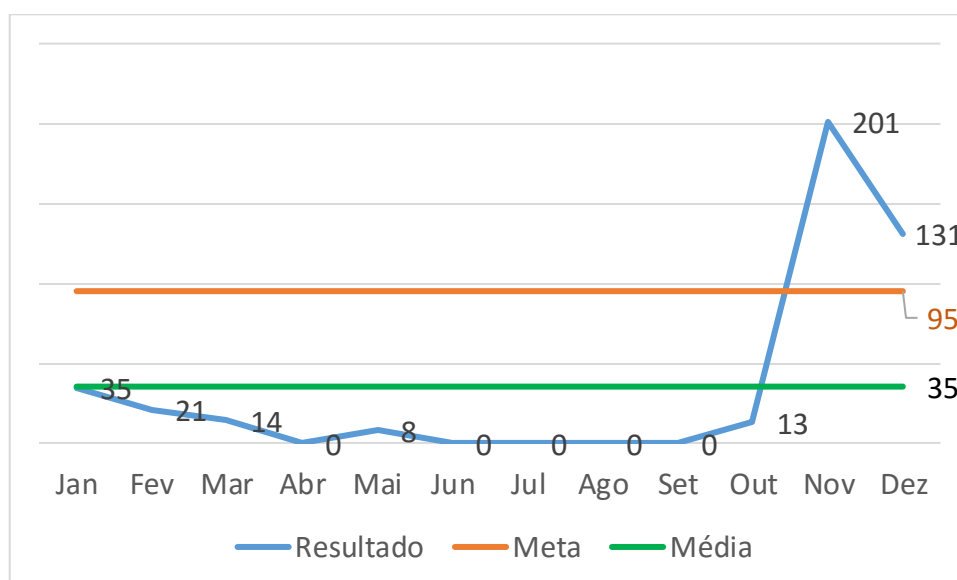
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
-	35	-



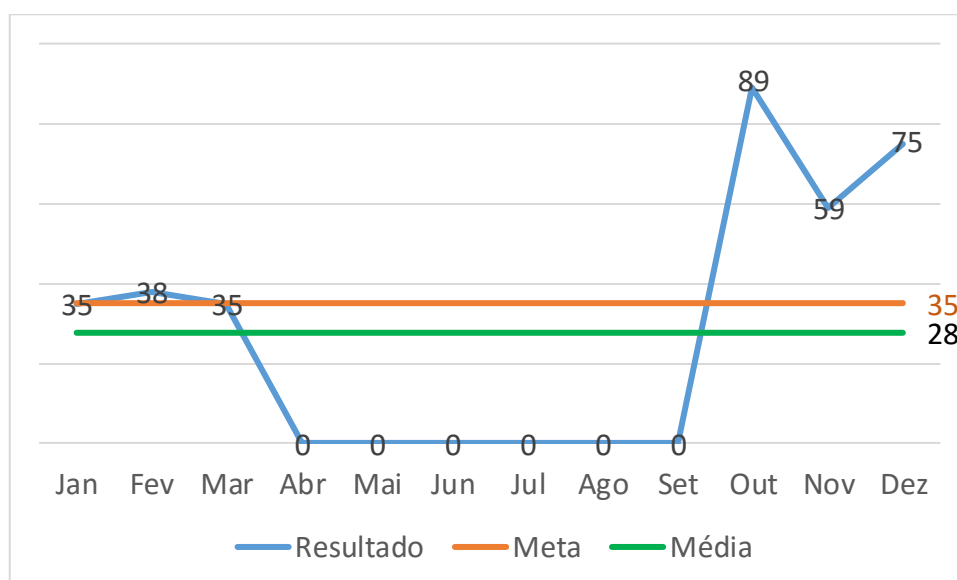
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
-	28	-



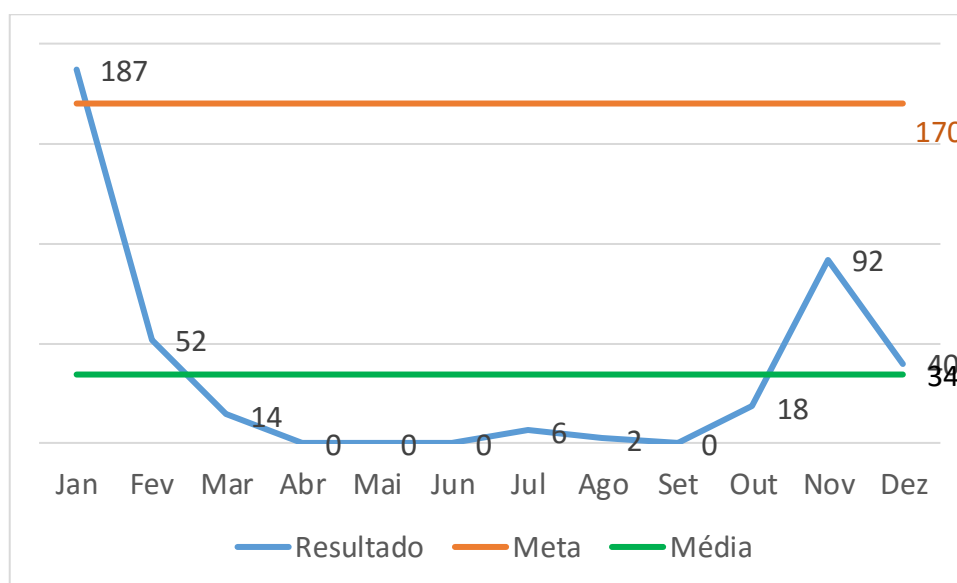
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
-	34	-



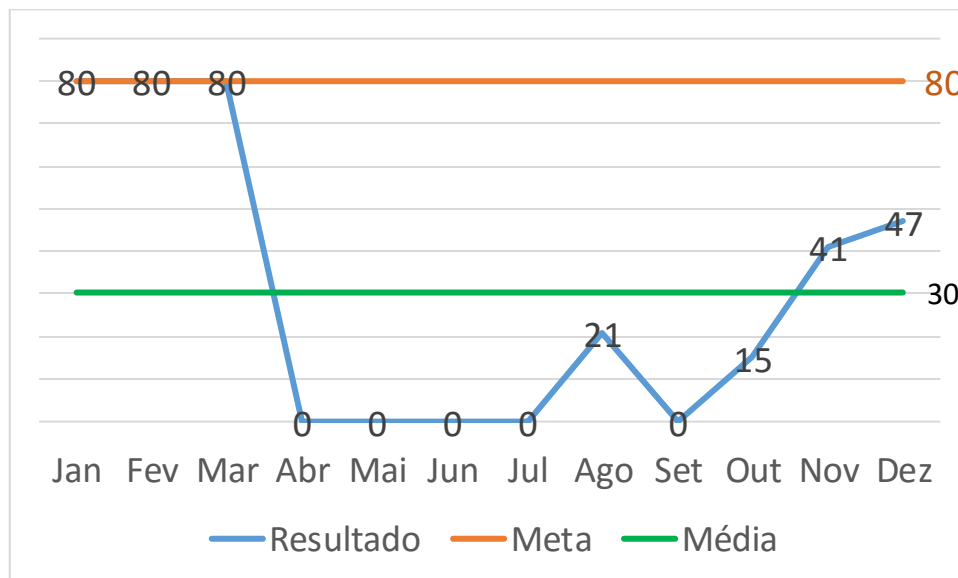
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

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

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

2019	2020	Comparativo
-	30	-



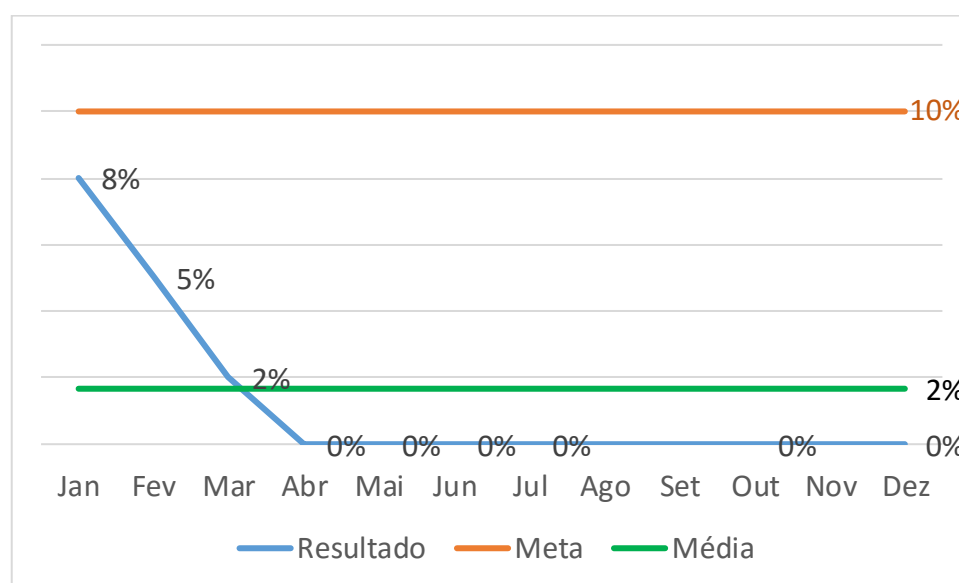
Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estrategias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

35 - Percentual de acesso da PcD à primeira consulta especializada

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

2019	2020	Comparativo
-	2%	-



Análise de Resultado da Região:

Atendimentos eletivos suspensos, equipe esta atendendo emergencia e RT de odonto atuando com equipe para traçar novas estratégias para retornar os atendimentos após liberação da SES.

Rede PCD e População Vulnerável

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

Fórmula de cálculo:

Número de beneficiários do Programa Bolsa Família com perfil saúde acompanhados pela atenção primária x 100/Número total de beneficiários do Programa Bolsa Família com perfil saúde

Fonte:

Sistema de Informação e Gestão da Atenção Básica (e-Gestor AB) - Link:
<https://egestorab.saude.gov.br/paginas/login.xhtml>

Polaridade:

Maior melhor

Acumulativo:

Não

Meta:

30%

2019

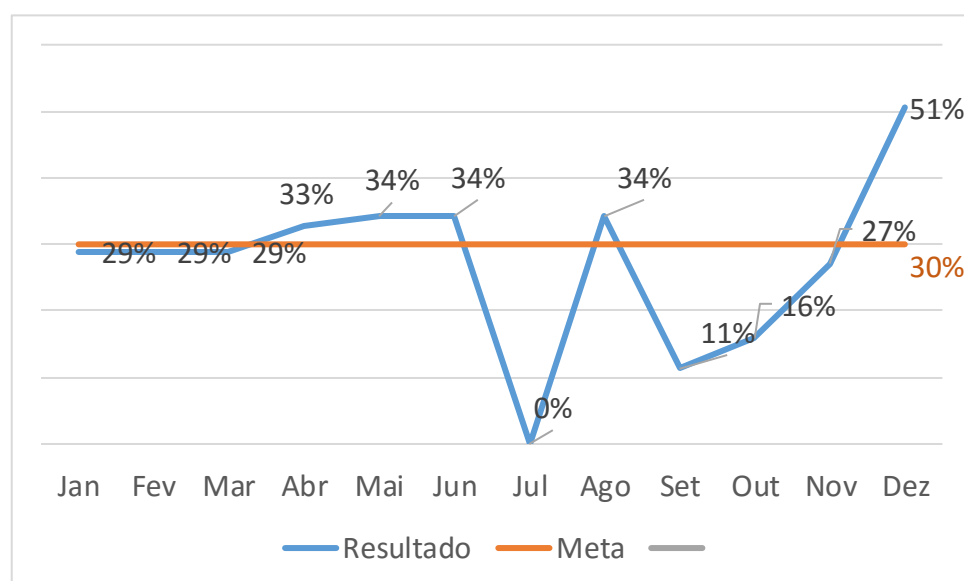
2020

Comparativo

53%

51%

↓4%



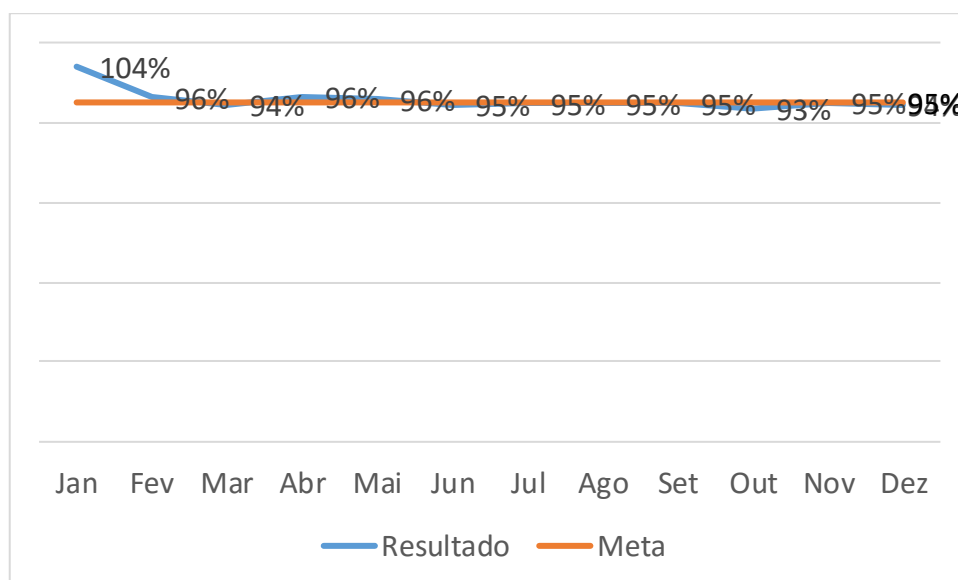
Análise de Resultado da Região:

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 cálculo:		Número de exames de triagem auditiva realizado por Hospital da SES-DF/Nº total de Nascidos Vivos nesse mesmo local X 100	
Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SINASC, SIA/SUS e SIH/SUS	Maior melhor	Sim	95%

2019	2020	Comparativo
94%	94%	0



Análise de Resultado da Região:

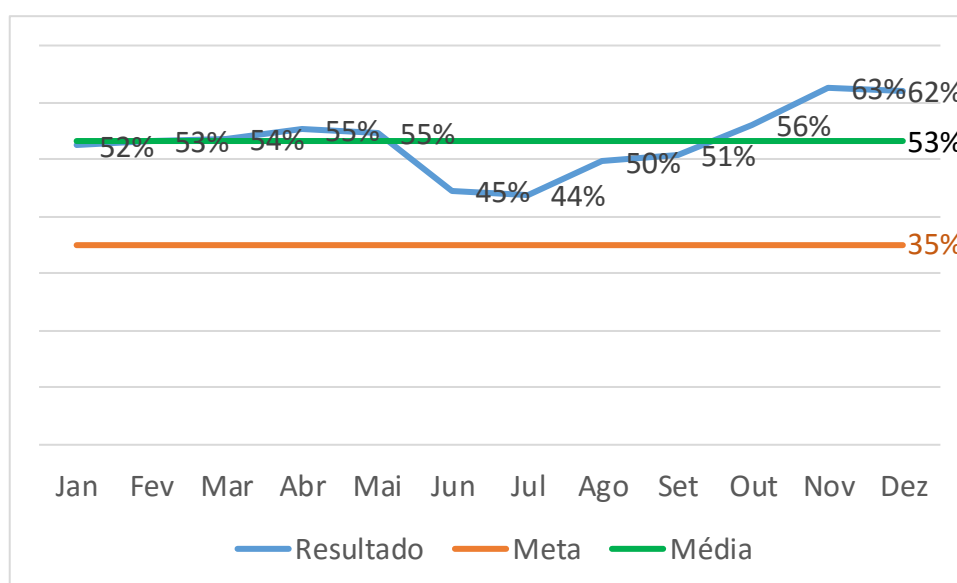
Equipe do NSF realizou ajuste nos processos de trabalho para melhorar assistência e os registros.

Rede de Urgência e Emergência

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

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

2019	2020	Comparativo
49%	53%	↑8%



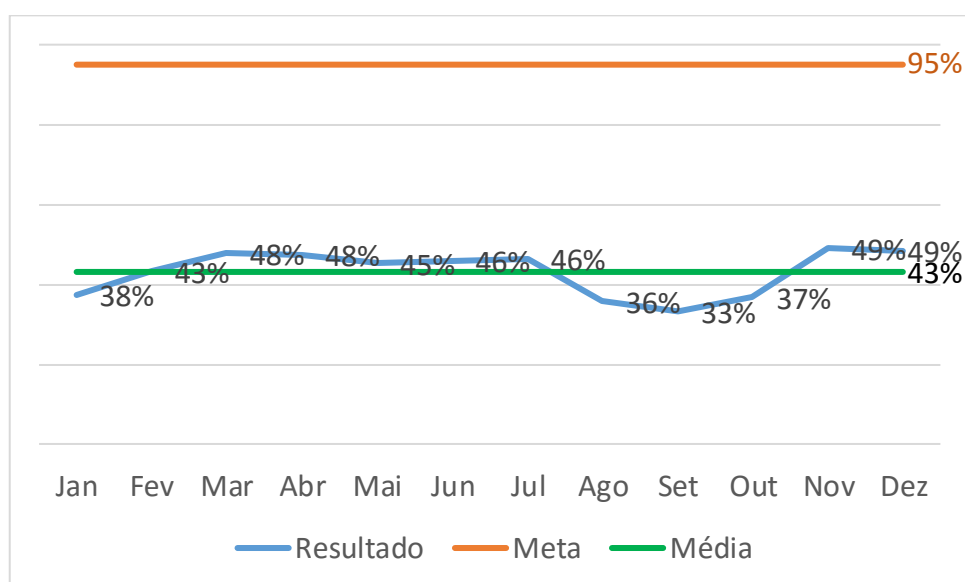
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

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 cálculo:	Numerador: Número total de pacientes submetidos a classificação de risco por dia x 100/ Denominador: Número total de GAE por Unidade de atendimento por dia.		
Fonte: Trakcare	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 95%

2019	2020	Comparativo
38%	43%	↑13%



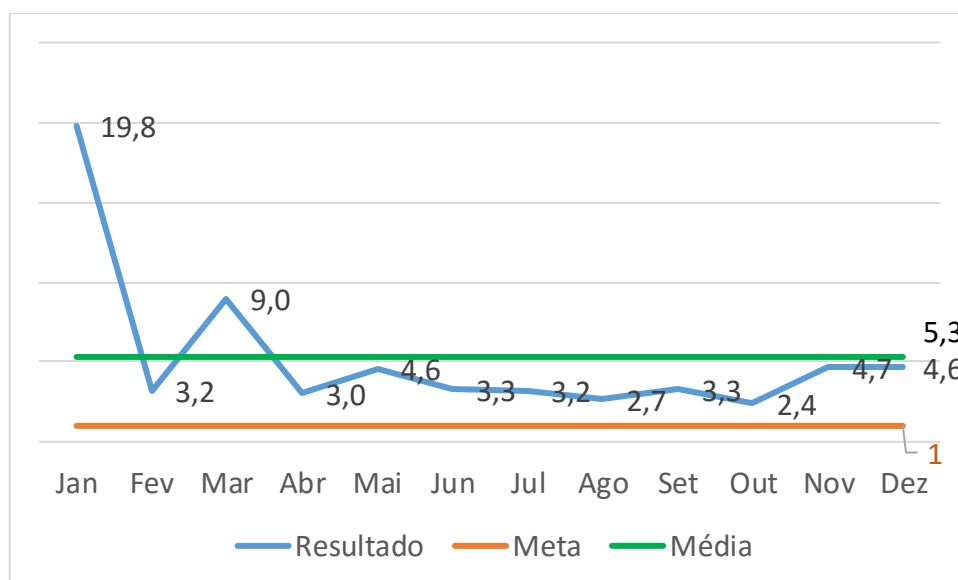
Análise de Resultado da Região:

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

2019	2020	Comparativo
-	5,32	-



Análise de Resultado da Região:

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

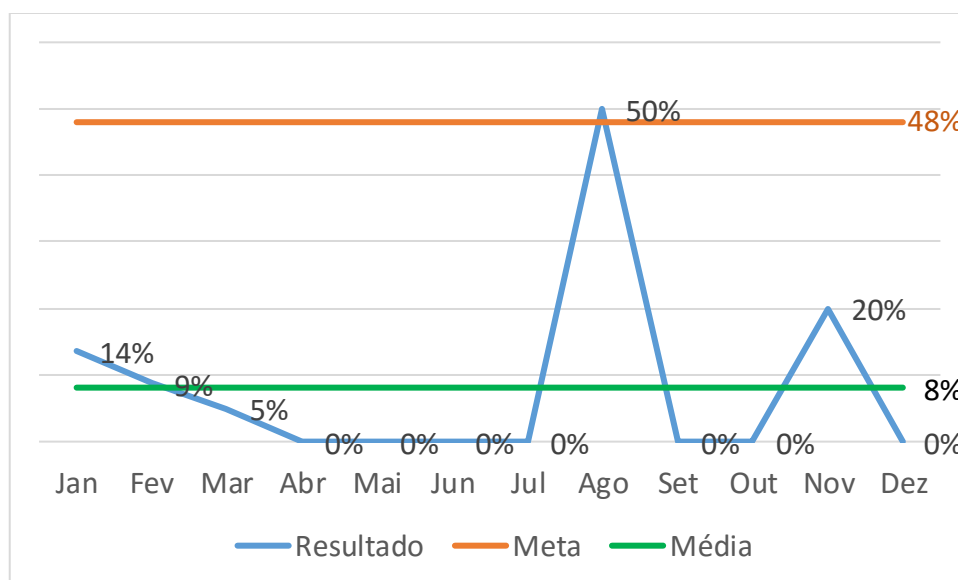
41 - Proporção de óbitos nas internações por Infarto Agudo do Miocárdio (IAM)

Fórmula de cálculo:

NUMERADOR: Óbitos das internações por IAM em determinado local e período na população acima de 20 anos /
DENOMINADOR: Total das internações por IAM, em determinado local e período na população acima de 20 anos x 100.

Fonte: SIM - Sistema de Informação sobre Mortalidade SIH - Sistema de Informação Hospitalar Sala de Situação	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 48%
--	------------------------------------	----------------------------	---------------------

2019	2020	Comparativo
-	8%	-



Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

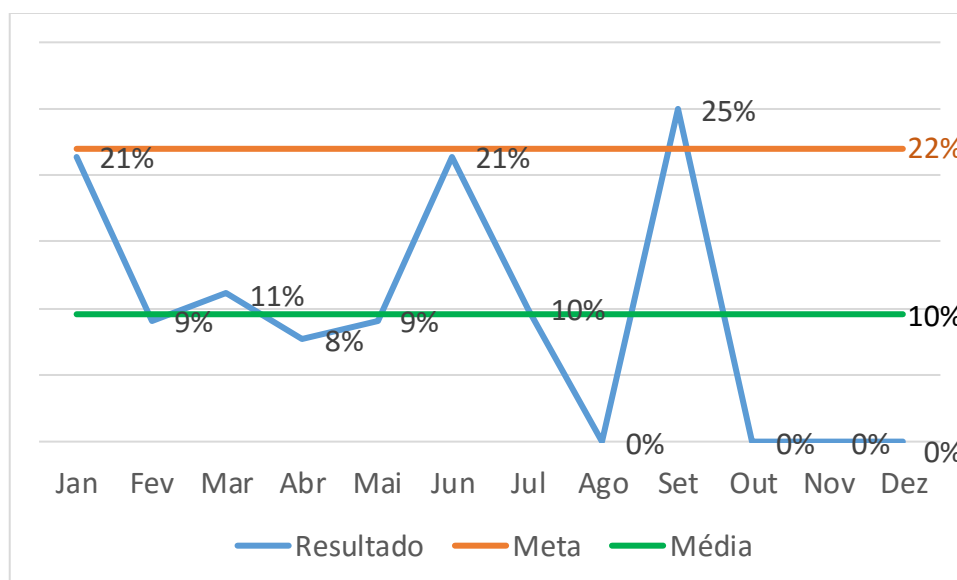
42 - Proporção de óbitos nas internações por Acidente Vascular Encefálico (AVE)

Fórmula de cálculo:

NUMERADOR: Óbitos das internações por AVE, em determinador local e período na população total conforme CID específico/DENOMINADOR: Total de internações por AVE, em determinador local e período na população total conforme CID específico x 100.

Fonte:	Polaridade:	Acumulativo:	Meta:
SIM - Sistema de Informação sobre Mortalidade SIH - Sistema de Informação Hospitalar Sala de Situação	Menor melhor	Não	22%

2019	2020	Comparativo
-	10%	-



Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

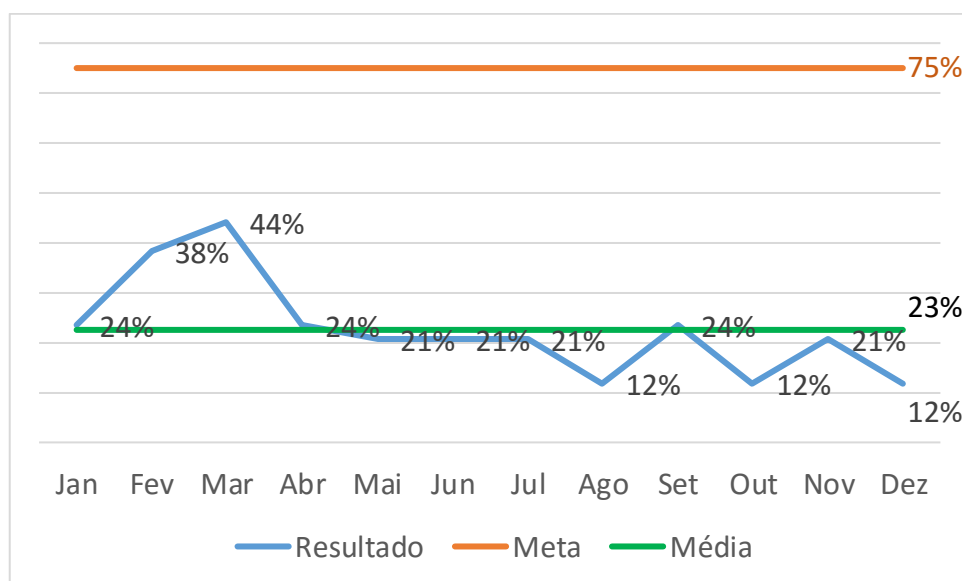
43 - Média de Permanência em leitos de observação no P.S

***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: CNES/DATASUS e Sistema de Informação de Agravos de Notificação - SINAN Net	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 75%

2019	2020	Comparativo
28%	23%	↓18%



Análise de Resultado da Região:

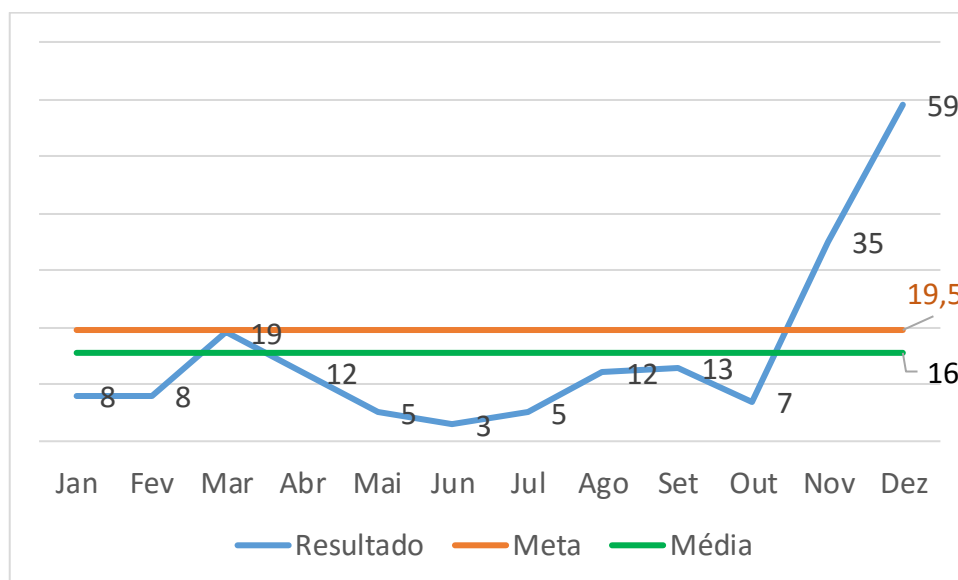
Sem análise.

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: NOTIVISA/ANVISA.	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 19,5/mês

2019	2020	Comparativo
13/mês	16/mês	↑23%



Análise de Resultado da Região:

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

Gestão

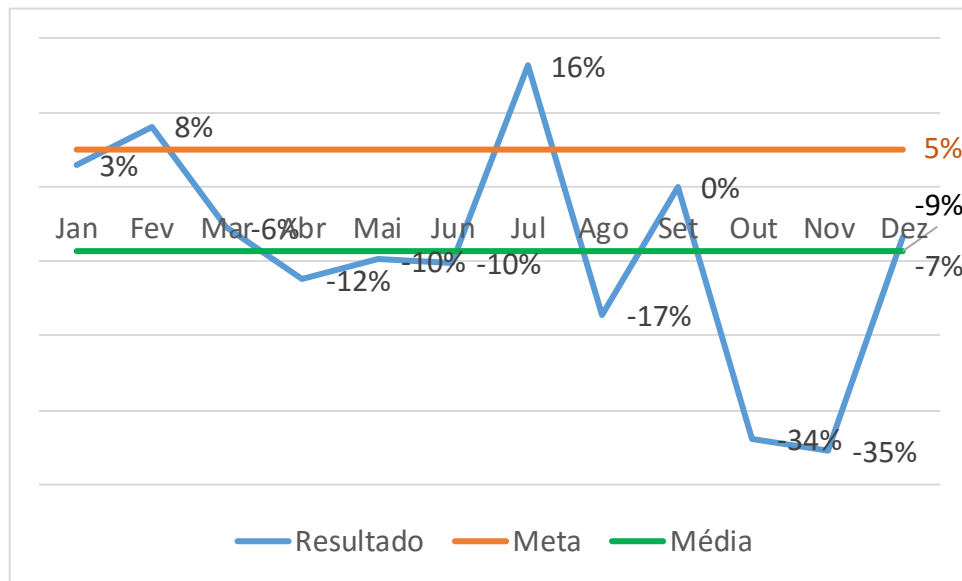
46 - Percentual faturado no tipo de financiamento MAC

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: SIA e SIH/SUS	Polaridade: Maior melhor	Acumulativo: Não	Meta: 5%
--------------------------------	------------------------------------	----------------------------	--------------------

2019	2020	Comparativo
6%	-9%	↓250%



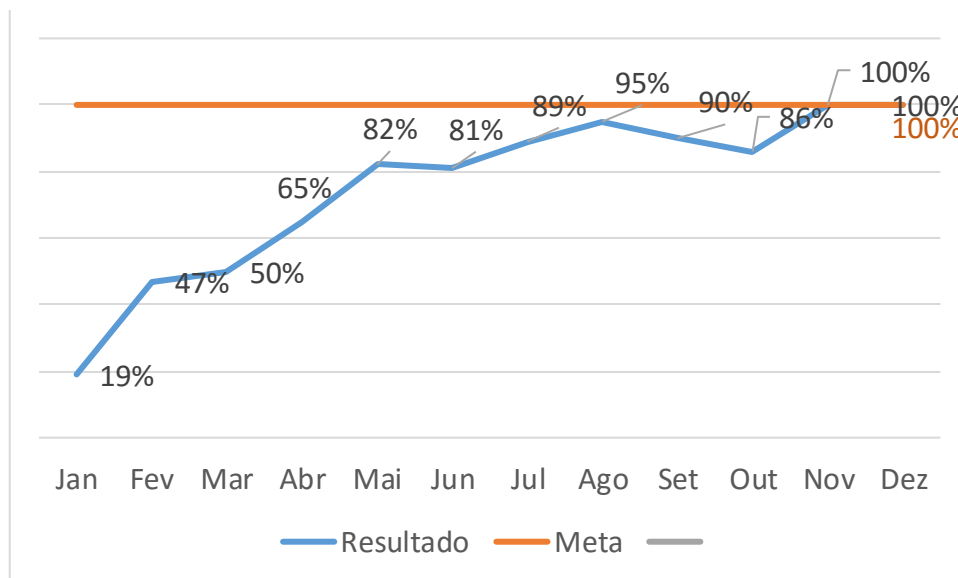
Análise de Resultado da Região:

Sem análise.

47 - Percentual de desempenho da Gestão de Custos

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

2019	2020	Comparativo
66%	100%	↑52%

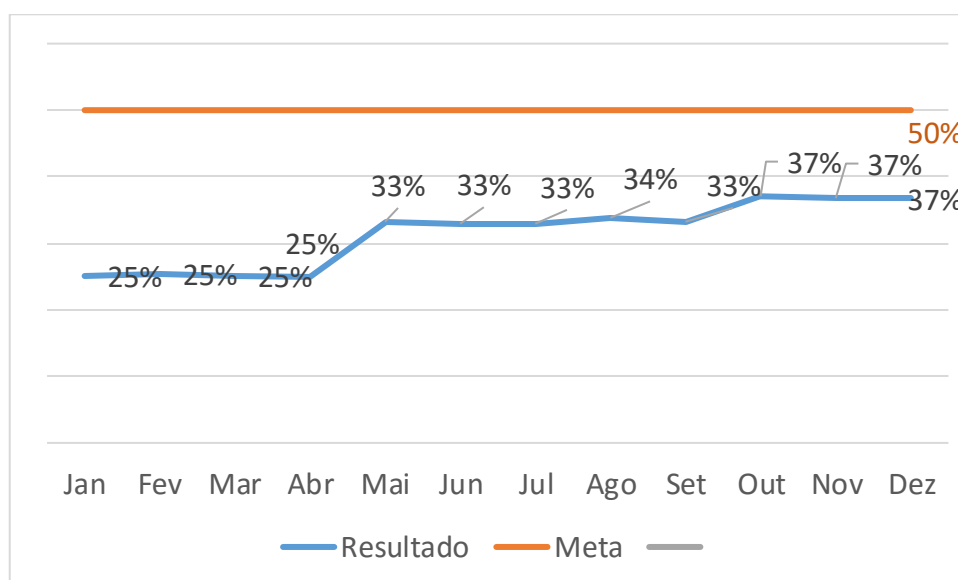


Análise de Resultado da Região:
Sem análise.

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

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

2019	2020	Comparativo
0%	37%	-



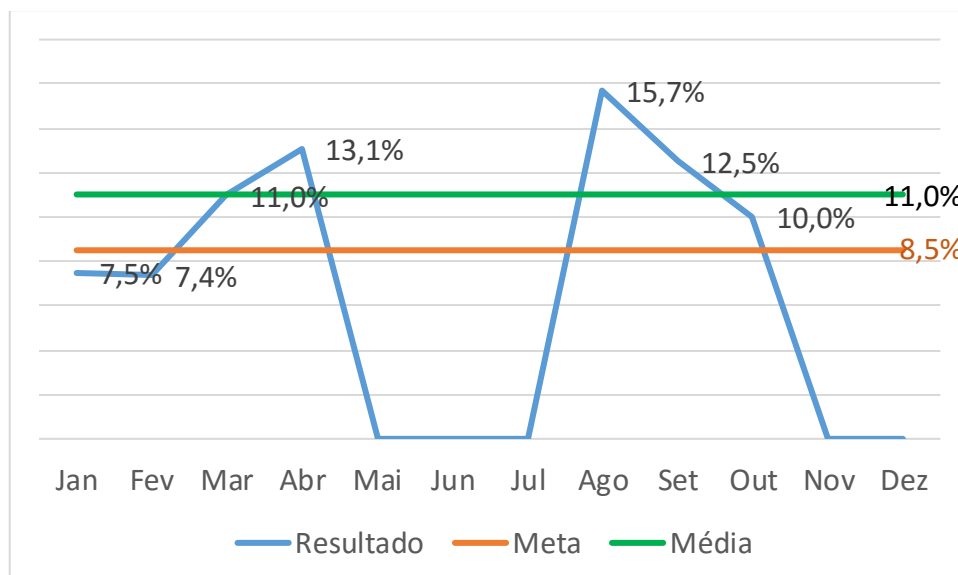
Análise de Resultado da Região:

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: Relatórios Gerencias extraídos do Sistema Forponto e SIGRHWeb	Polaridade: Menor melhor	Acumulativo: Não	Meta: 8,5%

2019	2020	Comparativo
-	11,0%	-



Análise de Resultado da Região:
Sem análise.