

# Relatório AGR 2019

Superintendência Regional de Saúde Oeste

Gerência de Contratualização Regionalizada  
Diretoria de Gestão Regionalizada  
CGCSS/GAB/SES

## Introdução

Trata-se de relatório para apresentação dos resultados aferidos no ano de 2019, das metas contratualizadas no Acordo de Gestão Regional, da Região de Saúde Oeste. O Acordo de Gestão Regional foi celebrado em agosto de 2019, com vigência de agosto a dezembro de 2019. 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. Os resultados foram extraídos das planilhas SESPLAN Regional, preenchidas pelos agentes de planejamento da Região.

Antes do início da vigência dos acordos, os indicadores referentes ao ano de 2018 continuaram sendo monitorados no período de janeiro a maio de 2019. Estes dados estão apresentados no anexo I do presente relatório.

## Legenda



- Meta atingida



- Faltam informações ou o resultado é inconclusivo



- Meta não atingida

## **Resultados:**

### **Indicador nº 01**

**Percentual de cumprimento de não conformidades apontadas pela Vigilância Sanitária, listadas no Plano de Credenciamento e Habilitação- HRT**



Fórmula de cálculo	Número de não conformidades ajustadas/ Número total de pendências apontadas no plano x 100
Fonte	Painel de monitoramento de habilitações GCCH/DICS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	50%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	53	53	53	66	66	77	77	77	77	77	78	78
Denominador	278	278	278	139	139	139	139	139	139	139	139	139
<b>Resultado</b>	19%	19%	19%	47%	47%	55%	55%	55%	55%	55%	56%	56%

**Resultado final**

56%

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - Hospital possui 20 Leitos de cuidados intermediários Neonatal Convencional, 6 Leitos de UCIN Canguru e 04 Leitos de UTI Adulto Tipo II com processo de habilitação



## **Indicador nº 01.2**

### **Percentual de cumprimento de não conformidades apontadas pela Vigilância Sanitária, listadas no Plano de Credenciamento e Habilitação- HRBZ**

Fórmula de cálculo	Número de não conformidades ajustadas/ Número total de pendências apontadas no plano x 100
Fonte	Painel de monitoramento de habilitações GCCH/DICS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	30%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						0	17	17	17	17	17	17
Denominador						139	139	139	139	139	139	139
<b>Resultado</b>						0%	12%	12%	12%	12%	12%	12%

#### **Resultado final**

12%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

O Hospital não responde o SIGECH, plataforma criada para que os estabelecimentos e a Vigilância Sanitária visualizem a resolução das não conformidades.

## **Indicador nº 02**



### **Percentual de especialidades ambulatoriais tipo I sob regulação Regional**

Fórmula de cálculo	Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo I na Região sob regulação / Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo I existentes na Região x 100.
Fonte	SISREGIII e Carteiras de Serviços SES/DF
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	14	14	14	14	34	34	35	35	35	35	35	35
Denominador	31	31	31	31	35	35	35	35	35	35	35	35
<b>Resultado</b>	45%	45%	45%	45%	97%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

**Resultado final**

100%

**Justificativas/ Análise da Região:**

### Indicador nº 03



#### **Percentual de especialidades médicas ambulatoriais tipo II sob regulação Pactuada na Região**

Fórmula de cálculo	Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo II na Região sob regulação pactuada /Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo II existentes na Região x 100.
Fonte	SISREGIII e Carteiras de Serviços SES/DF
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Denominador	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Resultado</b>	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

**Resultado final**

100%

**Justificativas/ Análise da Região:**

### Indicador nº 04



## 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	SISLEITOS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	132	132	132	141	141	141	399	391	396	396	274	274
Denominador	132	132	132	141	141	141	399	391	396	396	274	274
<b>Resultado</b>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Resultado final

100%

### Justificativas/ Análise da Região:

HRC: os leitos do HRC já estão cadastrados no SISLEITOS (100% regulados). Não há bloqueio de leitos  
Fonte: GIR/NGINT/HRC



## 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	Sistema Nacional de Regulação - SISREG III
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Resultado final

0%

### Justificativas/ Análise da Região:

HRC: Cirurgias eletivas estão em processo de Regulação pela Central de Regulação de Cirurgias Eletivas (CERCE), as especialidades reguladas até o momento não são realizadas no HRC. As especialidades médicas que realizam cirurgias eletivas na Região são: Cirurgia Geral, Ginecologia, Mastologia, Oncologia e Proctologia. Fonte: GIR/HRC.



### Número de testes rápidos de sífilis realizados em gestantes durante o pré-natal.

Fórmula de cálculo	Número de testes rápidos de sífilis realizados para o diagnóstico da sífilis em gestantes, no período de 01 ano/ Número de gestantes cadastradas no mesmo ano.
Fonte	E-SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	3

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador												
Denominador												
<b>Resultado</b>												

Resultado final

#### Justificativas/ Análise da Região:

A coleta deste dado é pouco fidedigna para investigação de sífilis na gestação por acumular os dados da gestante com o do parceiro, e ainda apresentar informações subnotificadas. Fonte: e - SUS - Data da extração: 02/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



## Taxa de incidência de sífilis congênita em menores de 1 ano de idade

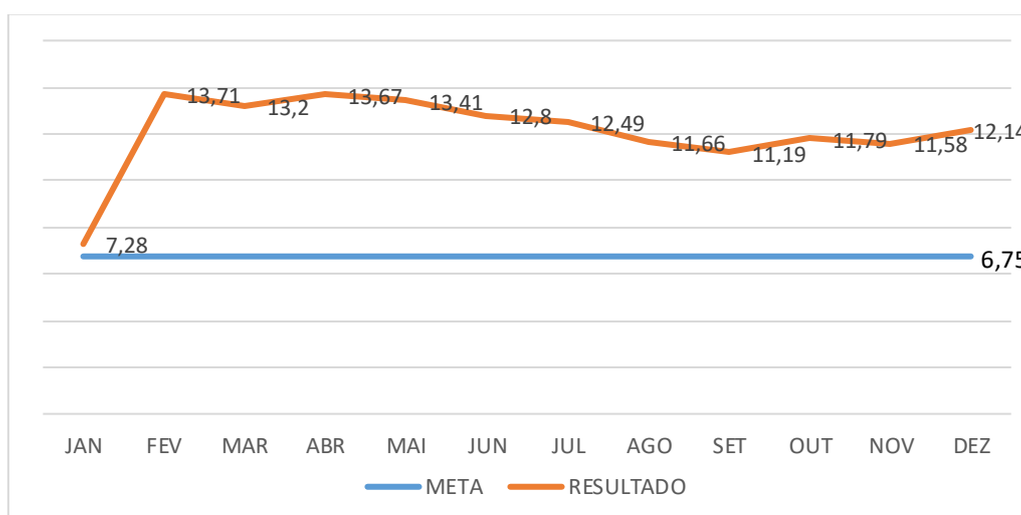
Fórmula de cálculo	Número de casos novos de sífilis congênita em menores de um ano de idade, em um determinado ano de diagnóstico e local de residência / Número total de nascidos vivos, de mães residentes no mesmo local, no ano considerado x 1000.
Fonte	"Numerador: Sistema Nacional de Informações de Agravos de Notificação – SINAN Denominador: Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos - SINASC"
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	6,75

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	5	17	25	35	43	49	55	58	62	72	76	85
Denominador	687	1240	1894	2560	3207	3829	4405	4974	5539	6109	6564	7003
<b>Resultado</b>	7	14	13	14	13	13	12	12	11	12	12	12

<b>Resultado final</b>
12

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 29/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



**Indicador nº 08**



**Percentual de nascidos vivos filhos de mães que iniciaram pré-natal até o terceiro mês gestação, em relação ao total de nascidos vivos de determinada Região de Saúde**

Fórmula de cálculo	Número de nascidos vivos filhos de mães residentes em determinada região que iniciaram pré-natal até o terceiro mês gestação (12 semanas) /Total de nascidos vivos de residentes em determinada Região de Saúde no período avaliado x 100.
Fonte	SINASC
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	79%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	328	720	1197	1683	2171	2622	2988	3402	3844	4252	4589	4907
Denominador	687	1240	1894	2560	3207	3829	4405	4974	5539	6109	6564	7003
<b>Resultado</b>	48%	58%	63,%	66%	67,70%	68%	68%	68%	69%	70%	70%	70%

<b>Resultado final</b>
70%

**Justificativas/ Análise da Região:**

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



## 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
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	5	9	14	19	29	36	43	48	52	57	59	62
Denominador	5	9	15	21	32	39	46	51	56	62	66	76
<b>Resultado</b>	100%	100%	93%	90%	91%	92%	93%	94%	93%	92%	89%	82%

Resultado final

82%

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



**Taxa de mortalidade infantil por 1000 nascidos vivos residentes na região em determinado período**

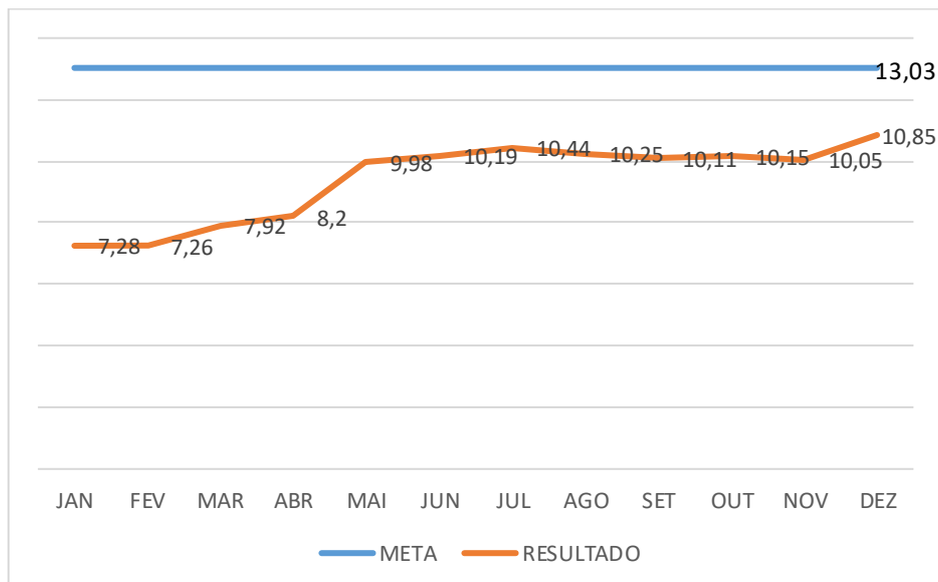
Fórmula de cálculo	Número de óbitos de residentes com menos de um ano de idade em determinado período/ Número de nascidos vivos de mães residentes no mesmo período x 1000.
Fonte	SIM (Sistema de informação sobre mortalidade) e SINASC (Sistema de informação sobre nascidos vivos)
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	13,03

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	5	9	15	21	32	39	46	51	56	62	66	76
Denominador	687	1240	1894	2560	3207	3829	4405	4974	5539	6109	6564	7003
<b>Resultado</b>	7,28	7,26	7,92	8,20	9,98	10,19	10,44	10,25	10,11	10,15	10,05	10,85

<b>Resultado final</b>
10,85

**Justificativas/ Análise da Região:**

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



**Indicador nº 11**



## Percentual de óbitos maternos investigados

Fórmula de cálculo	Número de óbitos maternos investigados em residentes na região em determinado período / Total de óbitos maternos residentes na mesma região e período x 100.
Fonte	SIM - Sistema de informação sobre mortalidade
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Denominador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Resultado</b>	0 óbitos											

**Resultado final**

0 óbitos

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração



## Razão de mortalidade materna

Fórmula de cálculo	Número de óbitos maternos residentes/ Número de nascidos vivos no mesmo local e período x 100.000.
Fonte	Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) e Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (SINASC).
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	38,70

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Denominador	687	1240	1894	2560	3207	3829	4405	4974	5539	6109	6564	7003
<b>Resultado</b>	0 óbitos											

Resultado final

0 óbitos

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



### 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
Meta 2020	85%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	12	20	34	50	57	68	82	90	102	115	122	126
	12	20	34	50	57	68	82	90	103	117	129	137
	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	98%	95%	92%

Resultado final

92%

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração



## Percentual de partos normais (hospitais públicos e privados) de pacientes residentes na região de saúde

Fórmula de cálculo	Número de nascidos vivos por parto normal (nos hospitais públicos e privados) de pacientes residentes na região de saúde, em determinado período/Denominador: número total de nascidos vivos (nos hospitais públicos e privados) de pacientes residentes no mesmo local e período x 100.
Fonte	SINASC - Sistema de informação sobre nascidos vivos
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	70%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	375	687	1040	1415	1784	2122	2440	2756	3057	3396	3677	3927
Denominador	687	1240	1894	2560	3207	3829	4405	4974	5539	6109	6564	7003
<b>Resultado</b>	55%	55%	55%	55%	56%	55%	55%	55%	55%	56%	56%	56%

### Resultado final

56%

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração



## Percentual de partos normais (nos hospitais públicos) de pacientes residentes na região de saúde

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
Meta 2020	70%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	334	616	938	1268	1604	1909	2183	2478	2751	3062	3328	3565
Denominador	487	899	1395	1892	2374	2831	3246	3690	4107	4561	4952	5348
<b>Resultado</b>	69%	69%	67%	67%	68%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%

Resultado final

67%

### Justificativas/ Análise da Região:

Fonte: Tabwin - Data da extração:  
30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à  
atualização/alteração.



## Prevalência do Aleitamento Materno

Fórmula de cálculo	Número de crianças de 0 a 12 meses atendidas nas UBS da região que em aleitamento materno /Total de crianças de 0 a 12 meses atendidas nas UBS da região x 100.
Fonte	E- SUS - Relatório consolidada
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	70%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	674	1320	1924	2464	3050	3593	4220	4800	5403	5937		
Denominador	1356	2619	3819	4885	6089	7090	8293	9445	10655	11699		
<b>Resultado</b>	50%	50%	50%	50%	50%	51%	51%	51%	51%	51%		

Resultado final

51%

### Justificativas/ Análise da Região:



## Taxa de internações relacionadas a Diabetes Mellitus e suas complicações

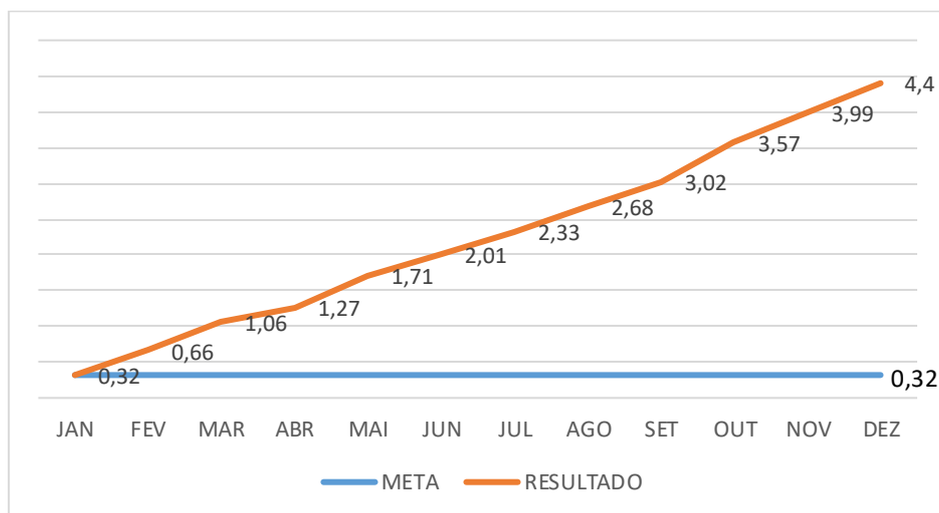
Fórmula de cálculo	Número de internações hospitalares por Diabetes Mellitus, de residentes na Região de Saúde/População total residente na Região de Saúde no período considerado x 10.000.
Fonte	"Numerador: Ministério da Saúde/Secretaria de Atenção à Saúde (SAS): Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) Denominador: IBGE base demográfica"
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	0,32

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	17	35	56	67	90	106	123	141	159	188	210	232
Denominador	526871											
<b>Resultado</b>	0,32	0,66	1,06	1,27	1,71	2,01	2,33	2,68	3,02	3,57	3,99	4,40

<b>Resultado final</b>
4,40

### Justificativas/ Análise da Região:

Dados alimentados pela GEPI em 18.02.2020. Não alimentado até o momento pela área técnica da SES/DF. Data: 30/01/2020.



## Taxa de internações relacionadas a Hipertensão e suas complicações

Fórmula de cálculo	Número de internações hospitalares por Hipertensão, de residentes na Região de Saúde /População total residente na Região de Saúde no período considerado x 10.000.
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
Meta 2020	0,94

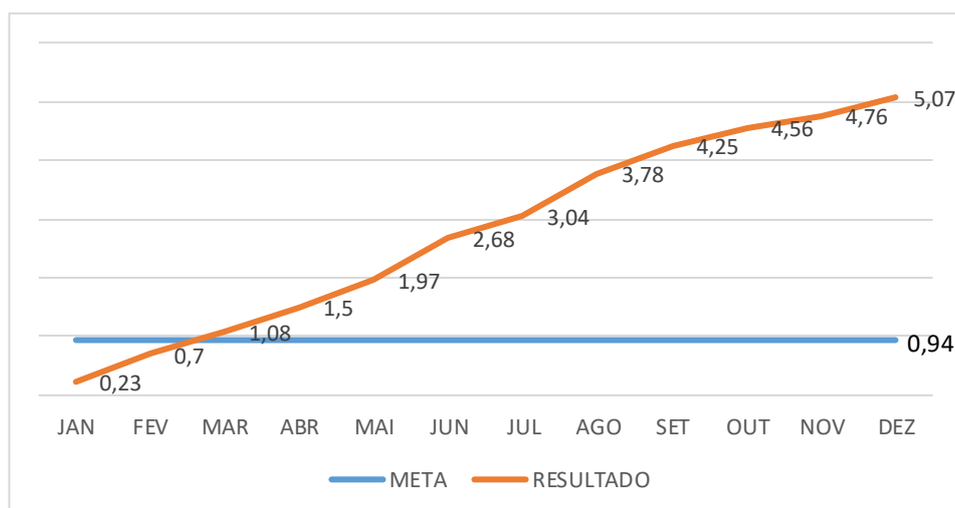
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	12	37	57	79	104	141	160	199	224	240	251	267
Denominador	526871											
<b>Resultado</b>	0,23	0,70	1,08	1,50	1,97	2,68	3,04	3,78	4,25	4,56	4,76	5,07

Resultado final

5,07

### Justificativas/ Análise da Região:

Dados alimentados pela GEPI em 18.02.2020. Não alimentado até o momento pela área técnica da SES/DF. Data: 30/01/2020.



**Indicador nº 19**



## 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/ N° total de beneficiários do Programa Bolsa Família com perfil saúde x 100
Fonte	<a href="https://egestorab.saude.gov.br/">https://egestorab.saude.gov.br/</a>
Polaridade	Maior Melhor
Meta 2020	58%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador			6952	8053	11269	11509	320	5877	6738	10439	10439	12753
Denominador			20078	19730	23525	23260	22401	23708	24077	24016	24016	24016
<b>Resultado</b>			35%	41%	48%	49%	1%	25%	28%	43%	43%	53%

Resultado final

53%

### Justificativas/ Análise da Região:

2ª VIGENCIA DE 2019. Por EAS/ Região -30/12/2019.



## Cobertura de Atenção Primária (equipes de Saúde da Família e equipes de Atenção Básica) por Região de Saúde no corrente ano

Fórmula de cálculo	Número de eSF + eAB x 3450 em determinado local e período x 100/ Estimativa da populacional DIVEP 2018 por Região de Saúde.
Fonte	"Numerador: Planilhas de monitoramento da Coordenação Primária à Saúde/SESDF Denominador: DIVEP"
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	41,27%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	190973											
Denominador	539167											
<b>Resultado</b>	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%

<b>Resultado final</b>
35%

### Justificativas/ Análise da Região:

Houve aumento do número de absenteísmo prolongados de profissionais médicos e enfermeiros na região. O cálculo: RH existente/RH necessário de acordo com o projeto de territorialização. Ceilândia: 31,93% e Brazlândia: 64,71%. Data: 30/01/2020.



### Percentual de cobertura de equipes de Saúde Bucal

Fórmula de cálculo	$N^{\circ}$ de eSB x 3.450 + ( $N^{\circ}$ de eSB equivalentes x 3.000) / Estimativa da populacional DIVEP 2018 por Região de Saúde x 100.
Fonte	"Numerador: Planilhas de monitoramento da Coordenação Primária à Saúde/SESDF Denominador: DIVEP"
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	35,36%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	197700											
Denominador	539167											
<b>Resultado</b>	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%	37%

#### Resultado final

37%

#### Justificativas/ Análise da Região:

Não há concordância da região referente ao cálculo da cobertura das equipes equivalentes, tendo vista que estas equipes realizam a cobertura da totalidade da população do território.  
Numerador:  $N^{\circ}$  de eSB x 3.450 + ( $N^{\circ}$  de eSB equivalentes x 3.000).



### Percentual de pessoas cadastradas pelas Equipes de Estratégia Saúde da Família

Fórmula de cálculo	Número de pessoas cadastradas/ Número de equipes eSF + eAB da Região x 3450 x 100.
Fonte	"Numerador: e-SUS AB Denominador: SCNES e/ou Planilhas de monitoramento da Coordenação Primária à Saúde/SESDF. "
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	25,20%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	167915	167915	167915	167915								
Denominador	196650	196650	196650	0							244950	
<b>Resultado</b>	85%	85%	85%	85%							0%	

Resultado final

**Justificativas/ Análise da Região:**



## Percentual de Unidades de Saúde das Regiões que ofertam as Práticas Integrativas em Saúde (PIS)

Fórmula de cálculo	Número de Unidades de Saúde da Região de Saúde que ofertam PIS/Número total de Unidades de Saúde da Região de Saúde x 100.
Fonte	"Os dados são fornecidos pelos gestores das unidades de saúde, e compilados na Gerência de Práticas Integrativas em Saúde."
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	66,67%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador							19	18	19			
Denominador							26	26	26			
<b>Resultado</b>							73,08%	69,23%	73,08%			

Resultado final

**Justificativas/ Análise da Região:**

**Indicador nº 24**



### Percentual de NASF-AB consistidos

Fórmula de cálculo	Número de equipes do Nasf-AB consistidas no período de duração do Acordo de Gestão Regional / Número total de equipes do Nasf-AB de transição existente na Região de Saúde x 100.
Fonte	CNES/Dados das DIRAPS e Planilha interna COAPS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	50%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						7	6	7	7	7	7	7
Denominador						0	0	0	0	0	0	0
<b>Resultado</b>						0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Resultado final

**Justificativas/ Análise da Região:**

## **Indicador nº 25**



### **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/ Número total de Nascidos Vivos nesse mesmo local x 100.
Fonte	SINASC, SIA/SUS e SIH/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	95%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	616	1155	1727	2179	2746	3253	3679	4076	4571	5186	5580	5968
Denominador	680	1239	1888	2525	3123	3655	4130	4630	5120	5638	5988	6354
<b>Resultado</b>	91%	93%	91%	86%	88%	89%	89%	88%	89%	92%	93%	94%

<b>Resultado final</b>
94%

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRBZ: O setor que realiza a triagem auditiva no hospital, conta apenas com uma servidora com carga horária de 40h semanais, e ela encontrava-se em gozo de férias a partir do dia 12/12/2019. FONTE: GAMAD. HRC - Realizamos a triagem auditiva nos recém-nascidos após o nascimento na maternidade, e nos bebês que retornam posteriormente através de agendamento para realização do exame. Dados ainda não finalizados, sujeitos à atualização ou alteração.



### **Indicador nº 26.1**

#### **Número de procedimentos registrados mensalmente pelos CAPS AD CEILÂNDIA nos instrumentos de informação**

Fórmula de cálculo	Número de procedimentos registrados por CAPS habilitados por mês.
Fonte	DATASUS: RAAS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	400/CAPS HAB

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	170	51	144	122	198	269	307	123	224	243	161	141

<b>Resultado final</b>
179/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Dados alimentados pela GEPI em 18.02.2020

## **Indicador nº 26.2**



### **Número de procedimentos registrados mensalmente pelos CAPS AD BRAZLÂNDIA nos instrumentos de informação**

Fórmula de cálculo	Número de procedimentos registrados por CAPS habilitados por mês.
Fonte	DATASUS: RAAS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	400/CAPS HAB

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	0	0	0	0	259	19	76	80	85	52	0	0

**Resultado final**

48/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Dados alimentados pela GEPI em 18.02.2020.

## Indicador nº 27



### Percentual de Centros de Atenção Psicossocial que realizam ações de matriciamento sistemático com equipes de Atenção Básica no DF no ano corrente

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 x 100.
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
Meta 2020	80%

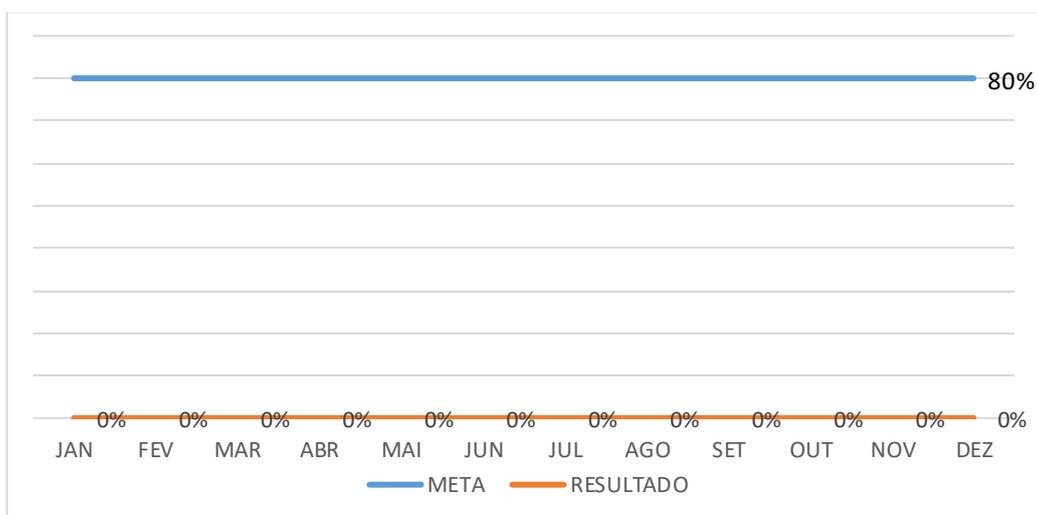
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Denominador	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Resultado	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

#### Resultado final

0%

#### Justificativas/ Análise da Região:

Dados alimentados pela GEPI em 18.02.2020.





## **Indicador nº 28**

### **Número de consultas ambulatoriais realizadas na Cardiologia**

Fórmula de cálculo	Número absoluto de consultas realizadas nas especialidades de Cardiologia
Fonte	SISREG
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	Ano 3744, média mensal 312

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	188	531	224	288	207	241	245	356	642	557		

<b>Resultado final</b>
348/mês

### **Justificativas/ Análise da Região:**

**Indicador nº 29****Número de consultas ambulatoriais realizadas na especialidade de Endocrinologia**

Fórmula de cálculo	Número absoluto de consultas realizadas nas especialidades de Endocrinologia.
Fonte	SISREG
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	Ano 10141, média 845

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	762	1531	588	444	697	622	646	895	530	694		

**Resultado final**

741/mês

**Justificativas/ Análise da Região:**

**Indicador nº 30****Número de consultas ambulatoriais realizadas em Neurologia**

Fórmula de cálculo	Número absoluto de consultas realizadas nas especialidades de Neurologia
Fonte	SISREG
Polaridade	Maior menor
Meta 2020	Ano 9254, média mensal 771

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	431	973	601	594	635	602	176	765	886	755		

**Resultado final**

642/mês

**Justificativas/ Análise da Região:**

### **Indicador nº 31**



#### **Número de consultas ambulatoriais realizadas em Pneumologia**

Fórmula de cálculo	Número absoluto de consultas realizadas nas especialidades de Pneumologia.
Fonte	SISREG
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	Ano 3454, média mensal 287

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	112	330	209	145	173	154	62	74	94	25		

#### **Resultado final**

138/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Não temos oferta de pneumologia na região, apenas grupo de tisiologia porta aberta e grupo fechado de tabagismo. (Análise de novembro)

## **Indicador nº 32**



### **Percentual de implementação das linhas de cuidados obrigatórias (LCO)**

Fórmula de cálculo	Número de especialidades médicas relacionadas às LCO (até 3) + Nº de especialidades não médicas (até 3)/6 (somatório do mínimo de especialidades médicas e não médicas) x 100.
Fonte	Relatórios GSAS/DIRASE, conforme previsto na Portaria SES-DF Nº 773, 19 de julho de 2018
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

<b>Resultado final</b>
100%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Não possuímos Linha de cuidado completa, estamos em fase de implementação. (Análise de novembro)

### **Indicador nº 33**



#### **Percentual de consultas de enfermagem das linhas de cuidado ambulatorial**

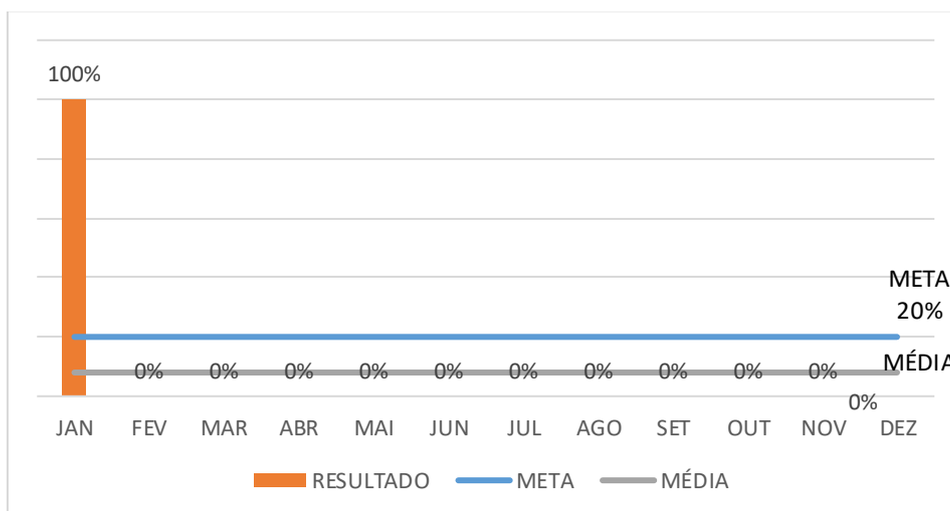
Fórmula de cálculo	Número de consultas de enfermagem/ Número de consultas de especialidades não médicas x 100.
Fonte	Sistema de informação de prontuário eletrônico vigente.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	20%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	100%											

<b>Resultado final</b>
------------------------

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Os enfermeiros realizam apenas palestras pré-operatórias de vasectomia. (Análise de novembro)



### **Indicador nº 34.1**



#### **Percentual de acesso a primeiras consultas odontológicas especializadas – PCD**

Fórmula de cálculo	Número de Usuários Marcados em 1ª Consulta no mês, na Especialidade /Número de Usuários em Fila de Espera no mês, na Especialidade x 100.
Fonte	SISREG; SISCONWEB; Número de vagas ofertadas pelos servidores das especialidades e enviadas a gerencia de regulação.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	10%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>												

<b>Resultado final</b>

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

A demanda de especialidades não é agendada por fila de espera. O número se refere a quantidade de pacientes marcados.

## **Indicador nº 34.2**



### **Percentual de acesso a primeiras consultas odontológicas especializadas – ENDODONTIA**

Fórmula de cálculo	Número de Usuários Marcados em 1ª Consulta no mês, na Especialidade/ Número de Usuários em Fila de Espera no mês, na Especialidade x 100.
Fonte	SISREG; SISCONWEB; Número de vagas ofertadas pelos servidores das especialidades e enviadas a gerencia de regulação.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	15%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>						53%						

<b>Resultado final</b>

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

A demanda de especialidades não é agendada por fila de espera (Análise de novembro)

### **Indicador nº34.3**



#### **Percentual de acesso a primeiras consultas odontológicas especializadas – PERIODONTIA**

Fórmula de cálculo	Número de Usuários Marcados em 1ª Consulta no mês, na Especialidade/ Número de Usuários em Fila de Espera no mês, na Especialidade x 100.
Fonte	SISREG; SISCONWEB; Número de vagas ofertadas pelos servidores das especialidades e enviadas a gerencia de regulação.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	10%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>						47					17	
						165						
						28%						

Resultado final

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

A demanda de especialidades não é agendada por fila de espera (Análise de novembro)

### **Indicador nº 34.4**



### **Percentual de acesso a primeiras consultas odontológicas especializadas - CIRURGIA ORAL MENOR / ESTOMATOLOGIA**

Fórmula de cálculo	Número de Usuários Marcados em 1ª Consulta no mês, na Especialidade/ Número de Usuários em Fila de Espera no mês, na Especialidade x 100.
Fonte	SISREG; SISCONWEB; Número de vagas ofertadas pelos servidores das especialidades e enviadas a gerencia de regulação.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	15%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>						176					34	30
						386						
						46%						

Resultado final

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

A demanda de especialidades não é agendada por fila de espera (Análise de novembro)

### **Indicador nº 35.1**



#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRC (TIPO II) Procedimentos em PCD**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	80

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	141	225	64	53	55	96	134	9	2	2		

<b>Resultado final</b>
78/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)



### **Indicador nº 35.2**

#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRC (TIPO II) Procedimentos em PERIODONTIA**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	35

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	1	2	1	4	4	3	8	6	23	0		

<b>Resultado final</b>
5/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)

### **Indicador nº 35.3**



#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRC (TIPO II) Procedimentos em ENDODONTIA**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	60

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	40	50	36	0	0	57	38	23	56	7		

<b>Resultado final</b>
31/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)

#### **Indicador nº 35.4**



#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRC (TIPO II) Procedimentos em CIRURGIA ORAL MENOR**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	80

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0		

<b>Resultado final</b>
0/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)

### **Indicador nº 35.5**



### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO UBS (TIPO II) Procedimentos em PCD**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	190

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>												

<b>Resultado final</b>

### **Justificativas/ Análise da Região:**



### **Indicador nº 35.6**

**Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO UBS (TIPO II) Procedimentos em PERIODONTIA**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	150

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	7	3	7	11	7	4	2	5	0	3		

<b>Resultado final</b>
5/mês

### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)

### **Indicador nº 35.7**



#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRT (TIPO II) Procedimentos em ENDODONTIA**

Fórmula de cálculo	$\Sigma$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	95

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	35	47	61	31	43	49	8	22	35	4		

<b>Resultado final</b>
34/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)



### **Indicador nº 35.8**

#### **Número de procedimentos específicos realizados, por especialidades odontológicas - CEO HRT (TIPO II) Procedimentos em CIRURGIA ORAL MELHOR**

Fórmula de cálculo	$\sum$ nº de Procedimentos/Especialidade/CEO
Fonte	SIA/SUS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	170

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	226	78	233	278	209	279	120	56	30	39		

<b>Resultado final</b>
155/mês

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Aguardando disponibilização da tabulação dos dados pelo Ministério da Saúde. (Análise de novembro)

## Indicador nº 36



### Tempo de permanência em leitos de UTI Geral

Fórmula de cálculo	$\sum \text{N}^\circ \text{ de pacientes-dia UTI Adulto Geral} / \sum \text{Saídas internas + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências externas) da UTI Adulto Geral.}$
Fonte	Track Care
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	8 dias

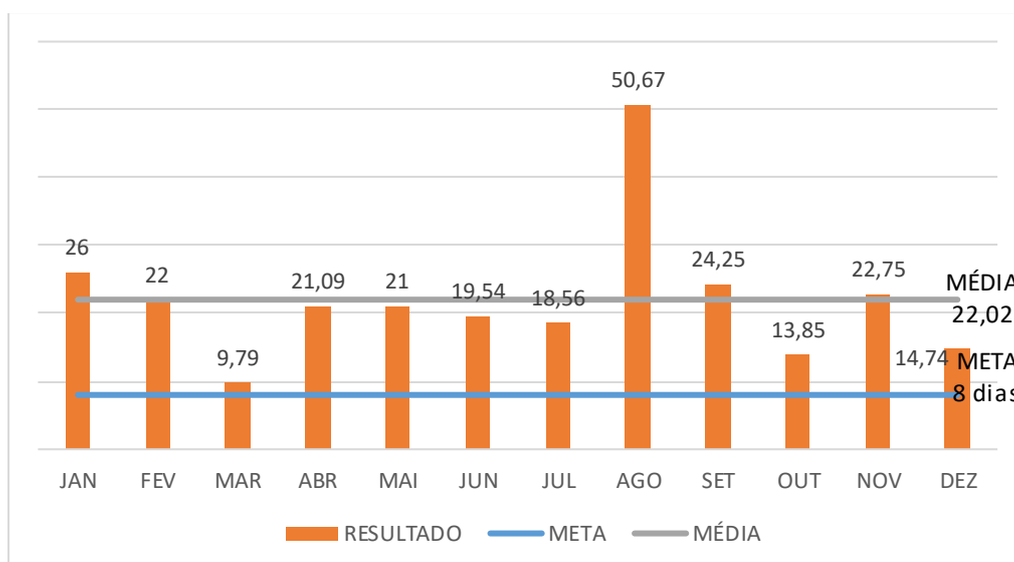
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	234	220	235	232	231	254	297	304	291	277	273	280
Denominador	9	10	24	11	11	13	16	6	12	20	12	19
<b>Resultado</b>	26,00	22,00	9,79	21,09	21,00	19,54	18,56	50,67	24,25	13,85	22,75	14,74

#### Resultado final

22,02

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - A falta de insumos, a eventual demora para realização de exames diagnósticos, emissão de laudos e pareceres de especialidades que não temos no HRC, além da dificuldade de efetivação de alta para pacientes que permanecem com necessidade de leito de enfermaria com suporte dialítico, continuam no leito da UTI após alta, aguardando leito.



### Indicador nº 37

#### Tempo de permanência em leitos de UTI Pediátrica

Meta: Não se aplica à Região

### Indicador nº 38

#### Taxa de mortalidade na Unidade de Terapia Intensiva Adulto



Fórmula de cálculo	Número óbitos UTI Adulto no mês / $\sum$ Saídas internas + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências externas) da UTI Adulto no mesmo período x 100.
Fonte	Prontuário do Paciente, Trak care
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	20%

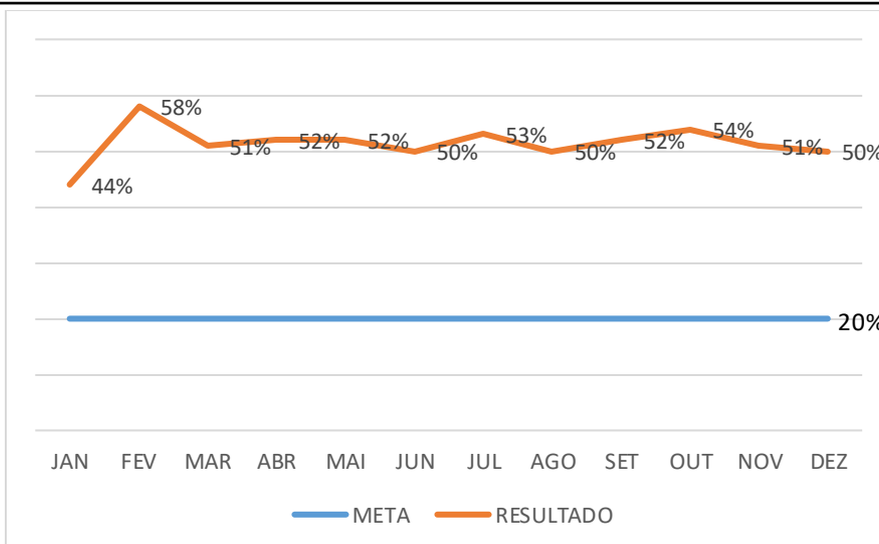
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	4	11	22	28	34	39	50	50	58	71	74	82
Denominador	9	19	43	54	65	78	94	100	112	132	144	163
<b>Resultado</b>	44%	58%	51%	52%	52%	50%	53%	50%	52%	54%	51%	50%

Resultado final

51,51%

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC: Pacientes mais graves com o aumento dos leitos dialíticos (dializando até 05 pacientes de uma única vez) e pacientes de alta da hemodiálise aguardando leito com suporte dialítico, que acabam voltando para a diálise e voltando a infectar-se e posteriormente, evoluindo para o óbito.



### Indicador nº 39

**Taxa de Mortalidade na UTI Pediátrica**  
Não se aplica à Região.

### Indicador nº 40

**Taxa de Mortalidade Neonatal RN <1500G ou <32 semanas**



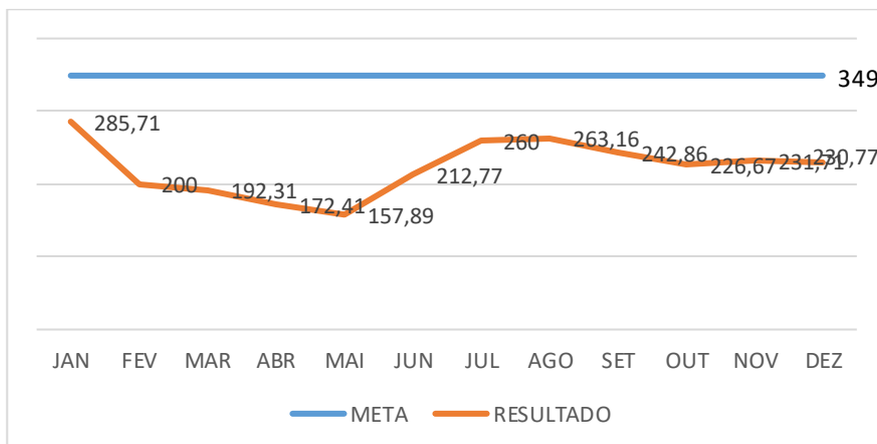
Fórmula de cálculo	Número de óbitos de recém-nascidos com peso ao nascer <1500g ou < 32 semanas /Número de saídas de recém-nascidos com peso ao nascer <1500g ou < 32 semanas x 1000.
Fonte	Resumo de alta e de óbito
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	349

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	2	4	5	5	6	10	13	15	17	17	19	21
Denominador	7	20	26	29	38	47	50	57	70	75	82	91
<b>Resultado</b>	285	200	192	172	157	212	260	263	242	226	231	230

<b>Resultado final</b>
230

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - Implementação do Manuseio mínimo, coleta de hemoculturas e implementação do protocolo de dor. Além disso, intensificação do monitoramento por parte do médico rotineiro, independentemente do peso do RN. Atuação da equipe de fisioterapia em plantão 24h. RNs com choque séptico e hemorragia intracraniana.



## Indicador nº 41



### Taxa de Mortalidade Neonatal RN 1500-2500G ou 32 a 34 semanas

Fórmula de cálculo	Número de óbitos de recém-nascidos com peso ao nascer <1500g ou < 32 semanas /Número de saídas de recém-nascidos com peso ao nascer <1500g ou < 32 semanas x 1000.
Fonte	Trackcare, Resumo de alta ou de óbito
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	26

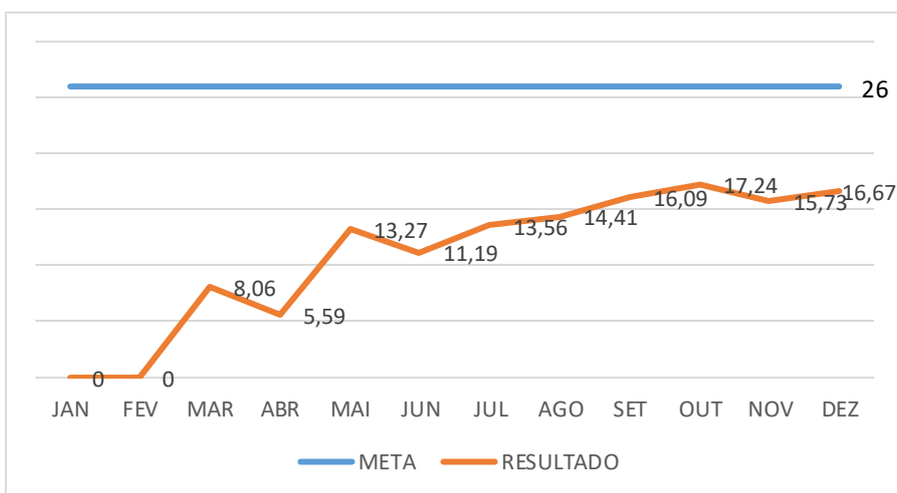
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	1	1	3	3	4	5	6	7	7	8
Denominador	56	90	124	179	226	268	295	347	373	406	445	480
<b>Resultado</b>	0	0	8,0	5,6	13,3	11,2	13,6	14,4	16,1	17,2	15,7	16,7

#### Resultado final

16,7

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - Manuseio mínimo, coleta de hemoculturas e implementação do protocolo de dor. Além disso, intensificação do monitoramento por parte do médico rotineiro, independentemente do peso do RN. Atuação da equipe de fisioterapia em plantão 24h.



## **Indicador nº 42**



### **Porcentagem de leitos dos hospitais das Regiões com implantação do sistema de distribuição por dose individualizada no ano corrente**

Fórmula de cálculo	Número de leitos com dose individualizada/número total de leitos passíveis de implementação de dose individualizada x 100.
Fonte	Planilha de Excel local
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	34%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	165	163	148	149	153	151	85	95	100	110	110	0
Denominador	435	435	435	442	442	442	442	442	442	442	442	316
<b>Resultado</b>	<b>38%</b>	<b>37%</b>	<b>34%</b>	<b>34%</b>	<b>35%</b>	<b>34%</b>	<b>19%</b>	<b>21%</b>	<b>23%</b>	<b>25%</b>	<b>25%</b>	<b>0%</b>

**Resultado final**

0%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - Houve necessidade de interrupção da distribuição de medicamentos por dose individualizada, sistema que atendia a UTI/ADULTO, Clínica 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).

## Indicador nº 43



### Índice de giro de rotatividade de leitos

Fórmula de cálculo	Número saídas (altas e óbitos) em determinado período/número de leitos no mesmo período.
Fonte	Anvisa e Relatório local.
Polaridade	Maior Melhor
Meta 2020	5,9

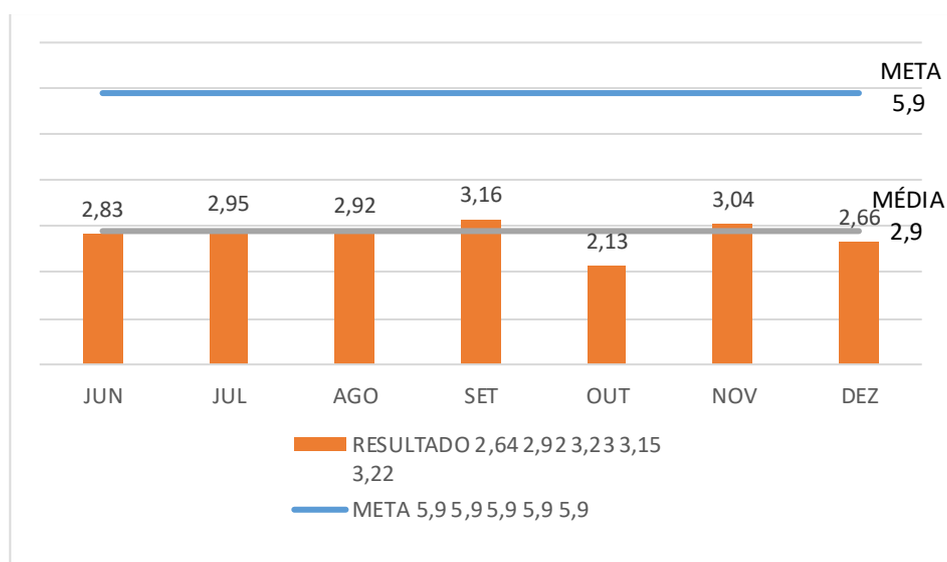
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	1165	1291	1426	1391	1401	1238	1289	1169	1266	854	840	842
Denominador	442	442	442	442	435	437	437	401	401	401	276	316
Resultado	2,6	2,9	3,2	3,2	3,2	2,8	2,9	2,9	3,2	2,1	3,0	2,7

Resultado final

2,9

### Justificativas/ Análise 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 os rouds multiprofissionais.





## Indicador nº 44.1

### Média de Permanência Geral em leitos operacionais - HRC

Fórmula de cálculo	$\Sigma$ 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
Meta 2020	5 dias

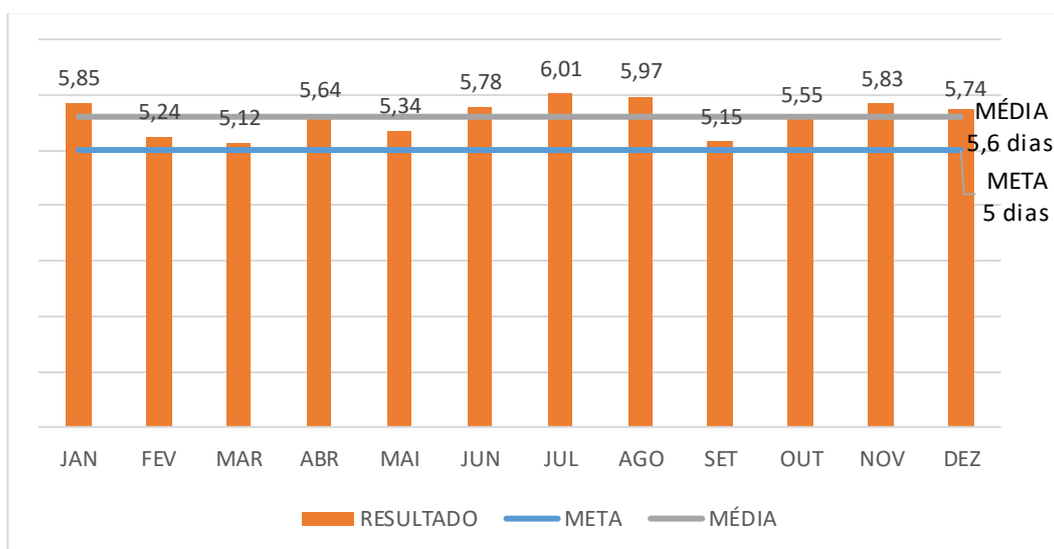
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	5088	4689	5445	5685	5450	5234	5399	5314	4942	4738	4901	4835
Denominador	870	895	1064	1008	1020	905	898	890	959	854	840	842
<b>Resultado</b>	5,85	5,24	5,12	5,64	5,34	5,78	6,01	5,97	5,15	5,55	5,83	5,74

#### Resultado final

5,60

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - Temos uma enfermaria de cuidados prolongados com 4 leitos cadastrados na UPED/HRC e um número expressivo de pacientes crônicos, em cuidados paliativos e em internação social na UMEI/HRC, que permeassem mais tempo hospitalizados, impactando na redução do tempo médio de permanência.



## Indicador nº 44.2



### Média de Permanência Geral em leitos operacionais - HRBZ

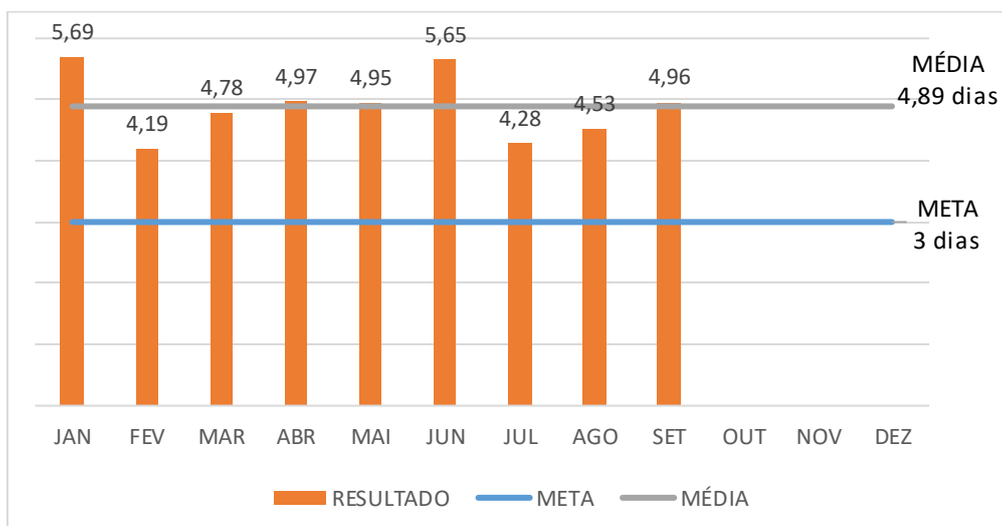
Fórmula de cálculo	$\Sigma$ Número de pacientes-dia no período / Número de saídas no período.
Fonte	Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 00:00 hs diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.
Polaridade	Menor-melhor
Meta 2020	4 dias

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	1679	1659	1730	1903	1885	1882	1674	1264	1524			
Denominador	295	396	362	383	381	333	391	279	307			
<b>Resultado</b>	5,69	4,19	4,78	4,97	4,95	5,65	4,28	4,53	4,96			

Resultado final

4,89

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 45



### Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas

Fórmula de cálculo	Número cirurgias suspensas/número cirurgias agendadas no período x 100.
Fonte	Relatório emitido pelo Centro Cirúrgico local contendo os números totais de cirurgias agendadas bem como as cirurgias suspensas. Esses dados deverão ser repassados mensalmente pelo Gerente de Assistência Cirúrgica.
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	15%

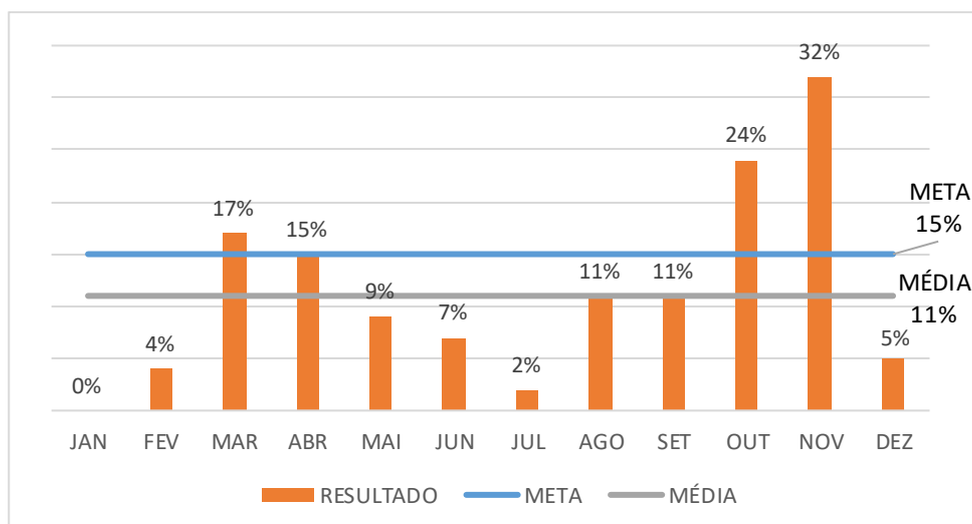
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	4	10	13	10	3	1	4	9	12	24	2
Denominador	25,1	101	59	88	117	45	58	35	84	51	74	44
<b>Resultado</b>	0%	4%	17%	15%	9%	7%	2%	11%	11%	24%	32%	5%

#### Resultado final

11%

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - Houve redução de turnos de anestesistas. HRBZ: As suspensões ocorreram no período devido a problemas na internação do paciente.



## Indicador nº 46



### 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 x 100.
Fonte	Trackcare
Polaridade	Menor Melhor
Meta 2020	40%

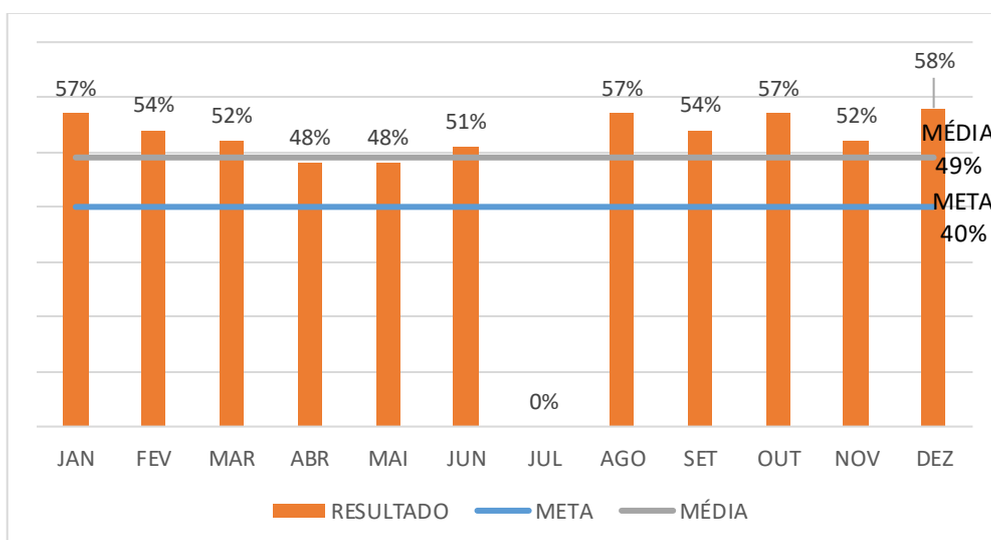
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	4658	3971	4309	4399	4717	3673	4348	4650	4111	5656	4447	3429
Denominador	8142	7410	8242	9137	9820	7138	7274	8213	7629	9995	8634	5960
<b>Resultado</b>	57%	54%	52%	48%	48%	51%	0%	57%	54%	57%	52%	58%

#### Resultado final

49%

#### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - Atendemos todos os pacientes classificados como verdes, na especialidade de traumatologia ortopedia e pediatria. A classificação de risco é realizada posteriormente à abertura da GAE. Sendo assim, mesmo o paciente referenciado para a APS, tem sua ficha aberta, o que impacta nesse resultado.



## Indicador nº 47



### Percentual de atendimentos abertos (GAE) classificados por dia

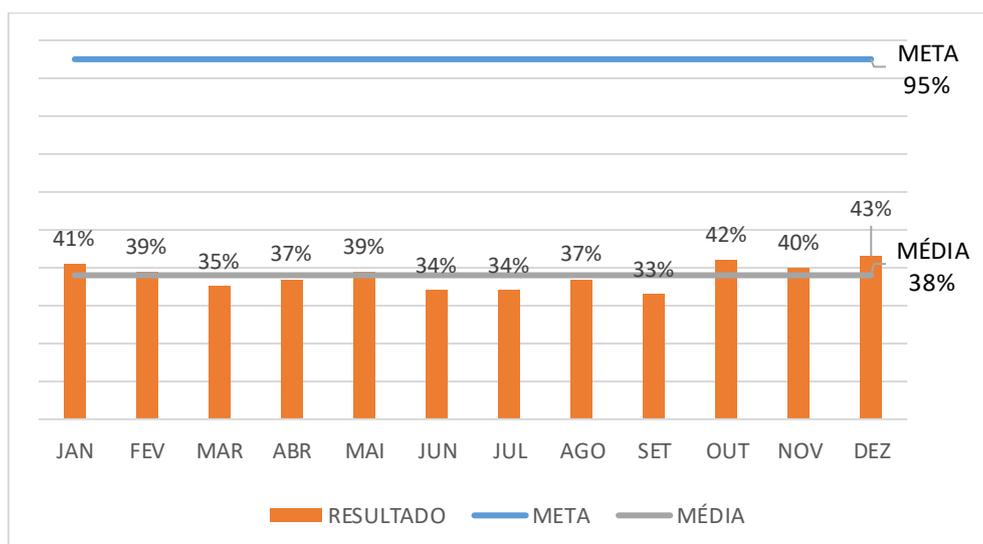
Fórmula de cálculo	Número total de pacientes submetidos a classificação de risco por dia/Número total de GAE por Unidade de atendimento por dia.
Fonte	Trakcare
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	95%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	8042	7410	8242	9137	9820	7138	7274	8213	7629	9995	8634	5960
Denominador	19706	19022	23764	24970	24970	21237	21394	22221	23302	24078	21598	13769
<b>Resultado</b>	41%	39%	35%	37%	39%	34%	34%	37%	33%	42%	40%	43%

<b>Resultado final</b>
38%

### Justificativas/ Análise da Região:

HRC - Redução nas horas de enfermeiros classificadores por licença médica.



### **Indicador nº 48**



### **Tempo de Restrição das unidades hospitalares e das unidades de pronto atendimento (UPA) ao paciente do SAMU**

Fórmula de cálculo	Horário Final - horário Inicial (hora e minuto)
Fonte	Planilha de Excel local
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	1 HORA

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador												
Denominador												
<b>Resultado</b>												

Resultado final

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - aguardando alimentação da área técnica (CERU), para posterior análise crítica.

### **Indicador nº 49**



#### **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	SAU e Planilha Excel do CERU/SAMU/CRDF
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	1 hora

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador												
Denominador												
<b>Resultado</b>												

Resultado final

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - aguardando alimentação da área técnica (CERU), para posterior análise crítica.



## **Indicador nº 50**

### **Média de visitas recebidas por usuário do SAD**

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
Meta 2020	4,33

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						856	1277	1168	1102	1262	1077	735
Denominador						293	306	288	285	271	278	215
<b>Resultado</b>						2,92	4,17	4,06	3,87	4,66	3,87	3,42

<b>Resultado final</b>
3,85

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - Indica a capacidade operacional da equipe, remetendo ao questionamento da capacidade de mobilidade (por exemplo: falta de veículos; longas distâncias a serem percorridas), de organização de processo de trabalho e da adequação à proposta do Melhor em casa (mínimo de uma visita semanal por usuário). Inferir o grau de complexidade dos pacientes assistidos (baixa taxa de visitas = baixo grau de complexidade) e a pertinência da utilização da EMAD em detrimento de outro ponto da rede – se há menos de uma visita por semana, possivelmente, este usuário poderia estar sob acompanhamento da AB). Normativa pede no mínimo uma visita semanal por usuário.

## **Indicador nº 51**



### **Média de visitas por equipe do SAD**

Fórmula de cálculo	Total de visitas realizadas pelas equipes no período / Total de equipes no mesmo período.
Fonte	"Consolidado mensal de dados fornecido pelas Equipes de Atenção Domiciliar"
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	259,80

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						856	1277	1168	1102	1262	1077	735
Denominador						3	3	3	3	3	3	2
<b>Resultado</b>						285,33	425,67	389,33	367,33	420,67	359,00	367,50

**Resultado final**

373,55

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - O NRAD da Região Oeste - Ceilândia é consistido por uma EMAD e uma EMAP, por dia, por acordo com o Núcleo de Transporte e devido à escassez de motoristas na SES, é disponibilizado em apenas 40h de motorista semanais. Dessa forma, as equipes se organizam buscando atender o Plano Terapêutico Individual elaborado para cada usuário da melhor forma possível dentro das limitações apresentadas. Este fator somado aos fatores já apresentados no indicador 50 faz com que a meta não seja alcançável.

## **Indicador nº 52**



### **Percentual de admissão no SAD no período**

Fórmula de cálculo	Total de usuários admitidos no SAD no período/Total de usuários do SAD no mesmo período x 100.
Fonte	"E-SUS e Consolidado mensal de dados fornecido pelas Equipes de Atenção Domiciliar"
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	8%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						4	21	7	28	8	8	5
Denominador						293	306	288	285	271	278	215
<b>Resultado</b>						1%	7%	2%	10%	3%	3%	2%

**Resultado final**

4%

### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - O número de pacientes admitidos no setor depende da demanda populacional apresentada, do perfil habitacional da região e dos critérios de elegibilidade do programa. Esse setor participa diariamente dos rounds da Clínica Médica internação e Pronto Socorro, e está sempre em contato com a RAS difundindo informações sobre o Programa de Internação Domiciliar para indicar e encaminhar pacientes para inclusão no programa através de relatório médico pelo SEI no caso de encaminhamento da UBS e via Formulário de desespiralização (FAD) no caso de desespiralização.

## **Indicador nº 53**



### **Taxa de desospitalização**

Fórmula de cálculo	Total de pacientes em AD egressos de hospital no mês/Total de pacientes em AD no mês x 100
Fonte	"E-SUS e Consolidado mensal de dados fornecido pelas Equipes de Atenção Domiciliar"
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	60%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						1	13	4	14	8	12	4
Denominador						964	983	974	296	280	280	215
<b>Resultado</b>						0,10%	1,32%	0,41%	4,73%	2,86%	4,29%	1,86%

#### **Resultado final**

2,22%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - A taxa de desospitalização é representada pela busca ativa de usuários nos rounds da Clínica Médica Internação e Pronto Socorro além das demandas encaminhadas por outros serviços da RAS. Entretanto é sabido que a um quantitativo importante de usuários internados nas Enfermarias e Pronto Socorro que não residem na região administrativa de abrangência e não preenchem critérios de inclusão no programa o que impacta no indicador



### **Indicador nº 54**

#### **Percentual de unidades de saúde pública 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
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	8	8	9	6	10	12	8	10	12	8	8	9
Denominador	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
<b>Resultado</b>	25%	25%	28%	19%	31%	38%	25%	31%	38%	25%	25%	28%

#### **Resultado final**

28%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Unid. Notificadoras da SRSOE: HRC, UBS CEILÂNDIA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, UPA, HRBZ, UBS BRAZLÂNDIA: 1, 5 e 7. Fonte: Tabwin - Data da extração: 02/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração



### Indicador nº 55

**Taxa de mortalidade prematura (de 30 a 69 anos) pelo conjunto das quatro principais doenças crônicas não transmissíveis (DCNT), doenças do aparelho circulatório, câncer, diabetes e doenças respiratórias crônicas**

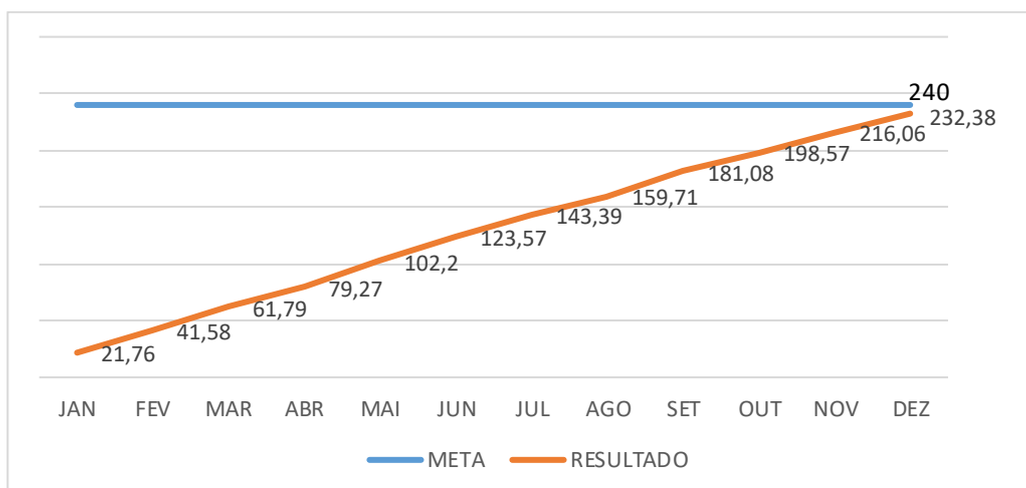
Fórmula de cálculo	Número de óbitos (de 30 a 69 anos) por DCNT registrados nos códigos CID- 10: I00-I99; C00-C97; J30-J98; E10 - E14, no DF, em determinado ano e local/Pela população de 30 a 69 anos x 100.000.
Fonte	Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM) e Projeção populacional DIVEP/SES
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	240

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	56	107	159	204	263	318	369	411	466	511	556	598
Denominador	257339											
<b>Resultado</b>	21,76	41,58	61,79	79,27	102,20	123,57	143,39	159,71	181,08	198,57	216,06	232,38

<b>Resultado final</b>
232,38

### Justificativas/ Análise da Região:

IX. Doenças do aparelho circulatório= 24,47%; II. Neoplasias (tumores) = 24,08%; IV. Diabetes Mellitus= 6,12% e X. Doenças respiratórias crônicas= 3,40%. Fonte: Tabwin - Data da extração: 30/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração



## **Indicador nº 56**



### **Percentual de contatos examinados de casos novos de hanseníase diagnosticados ano/mês por Região de Saúde**

Fórmula de cálculo	Percentual de contatos examinados dos casos novos no ano-mês = Contatos de casos novos examinados, em residentes no DF, no ano-mês / total de contatos dos casos novos, em residentes no DF, diagnosticados nos ano-mês x 100.
Fonte	Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN)
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	85%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						42	42	42	40	42	40	42
Denominador						49	49	49	47	49	47	49
<b>Resultado</b>						85,7%	85,7%	85,7%	85,1%	85,7%	85,1%	85,7%

#### **Resultado final**

85,7%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Fonte: Tabwin - Data da extração: 14/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.

## **Indicador nº 57**



### **Percentual de contatos examinados de casos novos de tuberculose pulmonar com confirmação laboratorial**

Fórmula de cálculo	Contatos examinados de casos novos de tuberculose com confirmação laboratorial, em residentes no DF, diagnosticados no ano anterior ao da avaliação / Total de contatos registrados dos casos novos de tuberculose com confirmação laboratorial, em residentes no DF, diagnosticados no ano anterior ao da avaliação x 100.
Fonte	Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN)
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	90%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador												167
Denominador												181
<b>Resultado</b>												92%

**Resultado final**

### **Justificativas/ Análise da Região:**

Fonte: Tabwin - Data da extração: 14/01/2020 - Dados provisórios, sujeitos à atualização/alteração.



### **Indicador nº 58**

**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) X 100
Fonte	SIPNI- Sistema de Informações do Programa Nacional de Imunização SINASC-Sistema de Nascidos Vivos
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	95%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador						95	100	100			96,25	96,25
Denominador						100	100	100			100	100
<b>Resultado</b>						95%	100%	100%			96%	96%

Resultado final

### **Justificativas/ Análise da Região:**

Pólio: 100%; Penta: 85%; Pneumo-10v: 100% e Tríplice viral: 100%.

### Indicador nº 59



### **Percentual de notificação de casos de Acidente de Trabalho com Exposição de Material Biológico (ATMB) notificados no SINAN em até 30 dias**

Fórmula de cálculo	Número notificações realizadas em até 30 dias a partir da data do acidente/ total de notificações no período (quadrimestre) x 100.
Fonte	SINAN
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	75%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	2	9	5	9	6	2	4	5	3	2	7	1
Denominador	2	9	5	9	6	2	4	7	4	2	8	1
<b>Resultado</b>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	71%	75%	100%	88%	100%

**Resultado final**

94%

### **Justificativas/ Análise da Região:**

Resultado até 26/12.

## **Indicador nº 60**

### **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
Meta 2020	Aumentar em 50% o total de notificações em relação ao ano anterior

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>Resultado</b>	17	18	12	26	20	18	6	10	13	3	8	5

**Resultado final**

13/mês

**Justificativas/ Análise da Região:**

--

**Indicador nº 61****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
Meta 2020	12%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	64357	602359	386529	175036	369153	48939	313607	200923	314452	-23980	-537260	-250187
Denominador	2217473,95											
<b>Resultado</b>	3%	27%	17%	8%	17%	2%	14%	9%	14%	-1%	-24%	-11%

<b>Resultado final</b>
6,25%

**Justificativas/ Análise da Região:**

Dados alimentados pela GEPI em 18.02/2020

**Indicador nº 62****Percentual de aumento no valor faturado no tipo de financiamento FAEC**

Indicador cancelado.

### **Indicador nº 63**



#### **Percentual de arquivos de produção do SIA e SIH dos estabelecimentos de saúde da região enviados no prazo estabelecido pelo gestor**

Fórmula de cálculo	Numerador: Número de arquivos de produção - SIA e SIH - dos estabelecimentos da região enviados no prazo/ Denominador: Total de arquivos de produção - SIA e SIH - dos estabelecimentos da região previstos na competência) x 100.
Fonte	"Processo SEI de entrega da produção gerado pelo estabelecimento. Um único processo deverá ser gerado no ano, e a cada competência o NCAIS deverá enviar um novo memorando informando a produção que consta no banco de dado enviado pelo e-mail institucional e/ou pasta compartilhada.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	6	8	7	1	11	9	8	10	12	12	13	11
Denominador	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
<b>Resultado</b>	50%	62%	54%	8%	85%	69%	62%	77%	92%	92%	100%	85%

**Resultado final**

70%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Dados alimentados pela GEPI em 18/02/2020. HRC - Os arquivos da produção ambulatorial e produção hospitalar referente a competência 11/2019 foram entregues fora do prazo estabelecido, devido ao número excessivo de glosas e ao rompimento do cabo óptico.



### **Indicador nº 64**

#### **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	Instrumento de Monitoramento de Desempenho - IMD (planilha em Excel.)
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	11	33	33	44	37	48	65	62	65	65	62	66
Denominador	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<b>Resultado</b>	11%	33%	33%	44%	37%	48%	65%	62%	65%	65%	62%	66%

**Resultado final**

66%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Gestor com acesso liberado no Sistema ApuraSUS, porém sem vinculação. Já foi solicitado a vinculação, mas devido ao período de recesso de final de ano, a equipe do Ministério da Saúde ainda não finalizou a ação de vinculação do Gestor de Custos ao Sistema ApuraSUS.

### **Indicador nº 65**

**Percentual de cadastro dos equipamentos médico-hospitalares da Rede SES/DF com contratos de manutenção vigentes**

- Indicador cancelado

## **Indicador nº 66**



### **Índice de absenteísmo**

Fórmula de cálculo	Número Mensal de horas ausentes dos servidores (exceto férias, licença prêmio, abono) / Número mensal de horas contratadas x 100.
Fonte	Relatórios Gerencias extraídos do Sistema Forponto e SIGRHWeb
Polaridade	Menor melhor
Meta 2020	7,5%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador												
Denominador												
<b>Resultado</b>												

**Resultado final**

**Justificativas/ Análise da Região:**

## **Indicador nº 67**



### **Percentual de equipes de Atenção Primária que enviam a produção para o SISAB no Distrito Federal no ano de 2019**

Fórmula de cálculo	Número de equipes de Atenção Básica que enviam acima de 100 atendimentos para o SISAB /Número de equipes consistidas no CNES x 100.
Fonte	Ministério da Saúde: Sistema de Informações em Saúde para a Atenção Básica (SISAB) e SCNES (Sistema de Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde)
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	87	88	69	61	59	51	45	49	45	49	49	53
Denominador	88	88	69	61	59	58	51	55	55	60	62	76
<b>Resultado</b>	99%	100%	100%	100%	100%	88%	88%	89%	82%	82%	79%	70%

**Resultado final**

90%

#### **Justificativas/ Análise da Região:**

Atualizado pela GEPAP/DICS/CCSGI/SUPLANS em 18/02/2020

**Indicador nº 68****Número de estabelecimentos que enviam as bases do CNES em tempo oportuno**

Fórmula de cálculo	Número estabelecimentos da região que enviaram no prazo/Número de estabelecimentos da região x 100.
Fonte	E-mail institucional
Polaridade	Maior melhor
Meta 2020	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	35	36	37	37	26	37	37	36	37	38	36	37
Denominador	37	37	37	37	37	37	37	37	37	38	37	37
<b>Resultado</b>	95%	97%	100%	100%	70%	100%	100%	97%	100%	100%	97%	100%

**Resultado final**

96%

**Justificativas/ Análise da Região:**

HRC - Mantemos atualizados os arquivos da base, profissionais e equipamentos para o envio dentro do prazo estabelecido. DIRAPS: Obs.: somente Unidades de Saúde da Atenção Primária: UBSs 1 a 18 de Ceilândia e UBSs 1 a 9 de Brazlândia