

# Relatório AGR 2019

Unidade de Referência Distrital  
Hospital Materno Infantil - HMIB

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 Unidade de Referência Distrital HMIB. O Acordo de Gestão Regional foi celebrado em agosto de 2019, com vigência de 1º 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 - AGD, preenchidas pelos agentes de planejamento da URD

## Legenda



- Meta atingida



- Faltam informações ou o resultado é inconclusivo



- Meta não atingida

## Resultados:

### Indicador nº 01

#### 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 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Denominador								7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
<b>Resultado</b>								14%	14%	14%	14%	14%

<b>Resultado final</b>
14%

#### Justificativas/ Análise da Região:

## Indicador nº 02

### Percentual de especialidades médicas ambulatoriais tipo II sob regulação Pactuada na URD.



Fórmula de cálculo	Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo II na URD sob regulação pactuada / Número de especialidades médicas ambulatoriais tipo II existentes na URD X 100.
Fonte	SISREGIII e Carteiras de Serviços SES/DF
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								7	7	7	7	
Denominador								28	28	28	28	
<b>Resultado</b>								25%	25%	25%	25%	

Resultado final

25%

### Justificativas/ Análise da Região:

**Indicador nº 03****Percentual de leitos clínicos e cirúrgicos sob regulação na URD.**

Fórmula de cálculo	Número de leitos clínico E cirúrgicos sob regulação na URD / Número total de leitos clínicos E cirúrgicos na URD x 100.
Fonte	SISLEITOS
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								0	0	0	0	
Denominador								138	138	138	138	
<b>Resultado</b>								0%	0%	0%	0%	

**Resultado final**

0%

**Justificativas/ Análise da Região:**

**Indicador nº 04**

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

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 2019	80%

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

<b>Resultado final</b>

**Justificativas/ Análise da Região:**

--

## Indicador nº 05



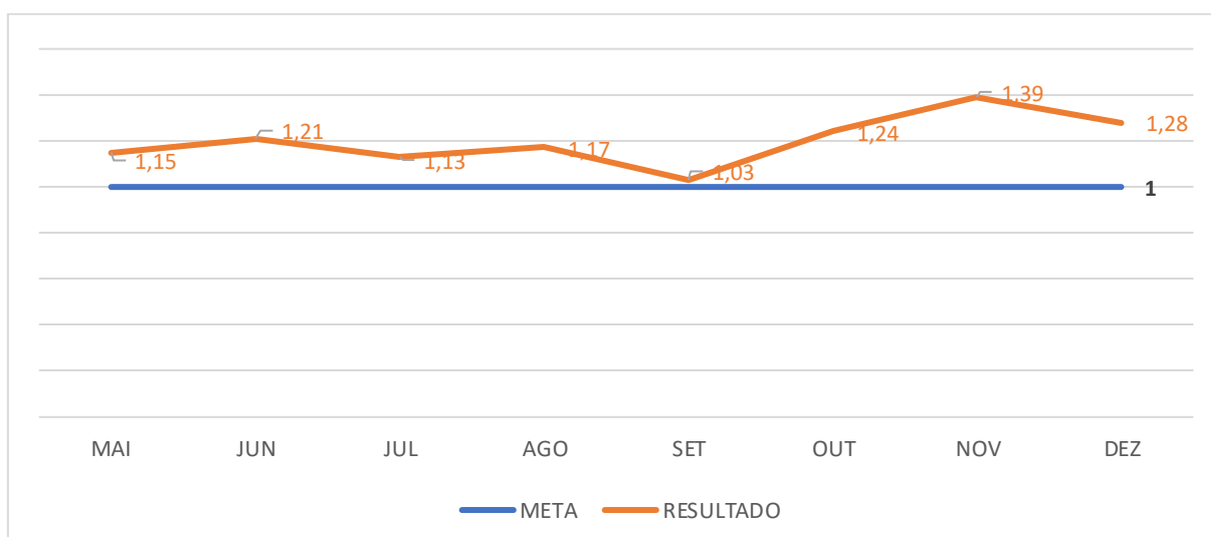
### Número de Testes de Sífilis por Gestante

Fórmula de cálculo	Número de testes rápidos realizados para o diagnóstico da sífilis em gestantes, em determinado período e por local de parto/ Número de partos hospitalares do SUS, para o mesmo período e local do parto.
Fonte	Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS).
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	1

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador					346	345	354	360	318	372	382	325
Denominador					300	285	313	307	310	301	274	254
<b>Resultado</b>					1,15	1,21	1,13	1,17	1,03	1,24	1,39	1,28

Resultado final
1,28

#### Justificativas/ Análise da Região:



**Indicador nº 06****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 2019	85%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								0	0			
Denominador								9	20	41	56	61
<b>Resultado</b>								0%	0%			

<b>Resultado final</b>
0%

**Justificativas/ Análise da Região:**

## Indicador nº 07



### Percentual de óbitos maternos investigados

Fórmula de cálculo	Número de óbitos maternos investigados em residentes na URD em determinado período / Total de óbitos maternos residentes na mesma URD e período X 100
Fonte	SIM - Sistema de informação sobre mortalidade
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	100%

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

<b>Resultado final</b>
0%

### Justificativas/ Análise da Região:

**Indicador nº 08****Percentual de atendimentos abertos (GAE) classificados por dia**

Fórmula de cálculo	Nº total de pacientes submetidos à classificação de risco por dia/Nº total de GAE por Unidade de atendimento por dia
Fonte	Trakcare
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	2387	2400	4179	4875	4587	3751	2791	4386	5282	5268	4315	3750
Denominador	6180	5616	8269	8820	8083	6762	6122	6289	7220	7357	6115	5502
<b>Resultado</b>	39%	43%	51%	55%	57%	55%	46%	70%	73%	72%	71%	68%

<b>Resultado final</b>
58%

**Justificativas/ Análise da Região:**

## Indicador nº 09



### Porcentagem de usuários classificados como verdes e azuis nas emergências fixas

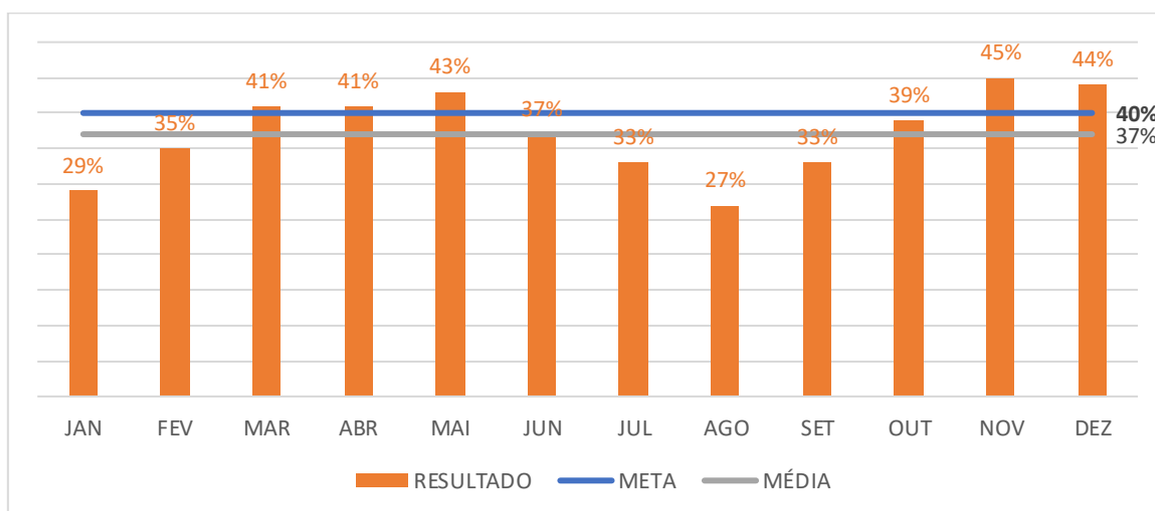
Fórmula de cálculo	Nº de pacientes classificados com critério de prioridade verde e azul / Nº total de pacientes classificados x100
Fonte	Trakcare
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	697	828	1710	1993	1974	1370	910	1173	1349	2065	1931	1653
Denominador	2387	2400	4179	4875	4587	3751	2791	4317	4076	5268	4315	3750
<b>Resultado</b>	29%	35%	41%	41%	43%	37%	33%	27%	33%	39%	45%	44%

Resultado final

37%

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 10

### Percentual de leitos cobertos por 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	Planilha de Excel local
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	60%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador				96	96	96	96	96	126	126	126	
Denominador				236	232	250	252	251	251	251	251	
<b>Resultado</b>				41%	41%	38%	38%	38%	50%	50%	50%	

Resultado final

50%

**Justificativas/ Análise da Região:**

## Indicador nº 11



### Índice de Intervalo de Substituição de leitos

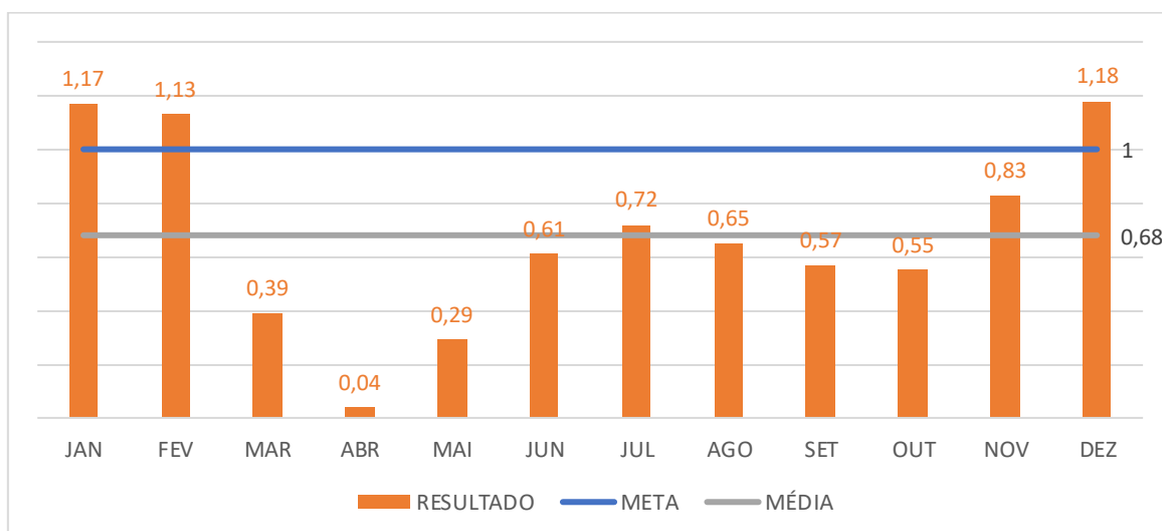
Fórmula de cálculo	$(100 - \text{Taxa de ocupação hospitalar}) \times \text{tempo médio de permanência hospitalar} / \text{Taxa de ocupação hospitalar}$
Fonte	Relatório local.
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	1 dia

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	92,4	88,0	35,1	3,9	27,3	53,3	61,5	56,0	49,4	48,1	68,4	94,0
Denominador	79,0	78,0	91,0	99,0	93,0	87,0	85,0	86,0	87,0	87,0	82,0	80,0
<b>Resultado</b>	1,17	1,13	0,39	0,04	0,29	0,61	0,72	0,65	0,57	0,55	0,83	1,18

Resultado final

0,68

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 12

### Tempo médio de permanência

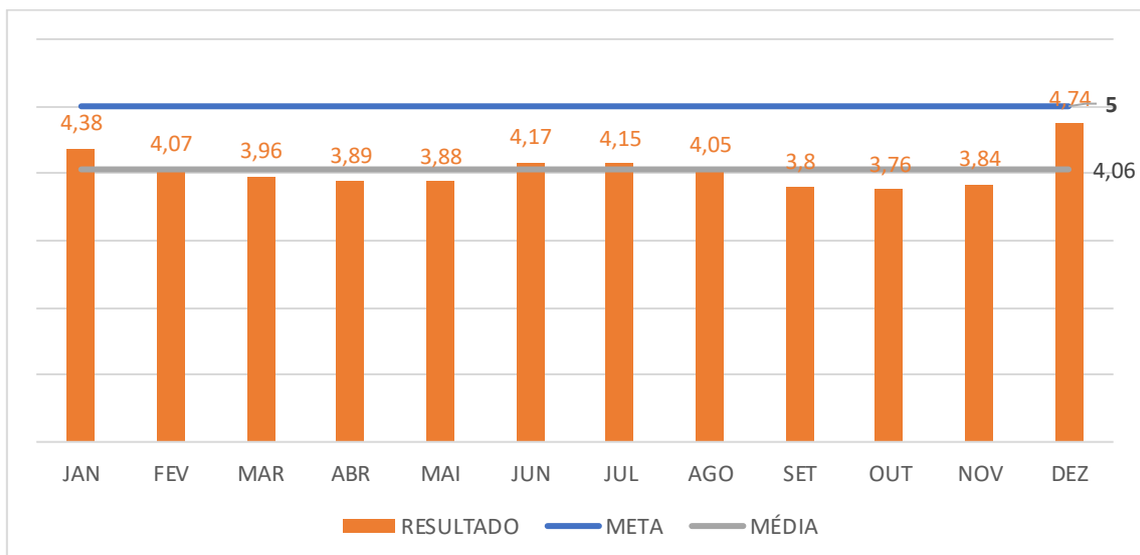


Fórmula de cálculo	(Total de pacientes-dia no período / Número de saídas no período)
Fonte	Relatório de consolidação do Censo hospitalar realizado a 0h diariamente e armazenado no sistema de informação do hospital.
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	5 dias

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	5993	5221	6555	6797	6608	6057	6088	6124	6028	6206	5694	5756
Denominador	1367	1283	1654	1746	1704	1451	1467	1512	1588	1649	1481	1215
<b>Resultado</b>	4,38	4,07	3,96	3,89	3,88	4,17	4,15	4,05	3,80	3,76	3,84	4,74

<b>Resultado final</b>
4,06

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 13



### Taxa Global de Suspensão de Cirurgias Eletivas

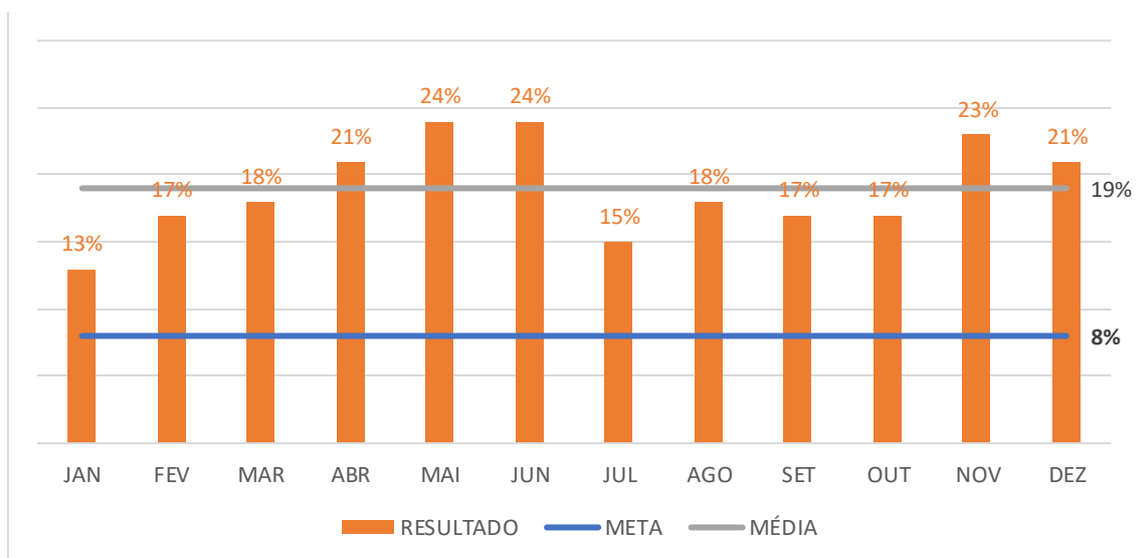
Fórmula de cálculo	Nº de cirurgias eletivas suspensas/Nº de cirurgias eletivas agendadas (mapa cirúrgico) x 100
Fonte	Relatório emitido pelo Centro Cirúrgico local contendo os números totais de cirurgias agendadas bem como as cirurgias suspensas. Esses dados deverão ser repassados mensalmente pelo Gerente de Assistência Cirúrgica.
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	8%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	11	39	24	46	43	38	23	37	23	12	35	20
Denominador	84	231	135	220	179	157	153	205	133	72	150	97
<b>Resultado</b>	13%	17%	18%	21%	24%	24%	15%	18%	17%	17%	23%	21%

Resultado final

19%

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 14



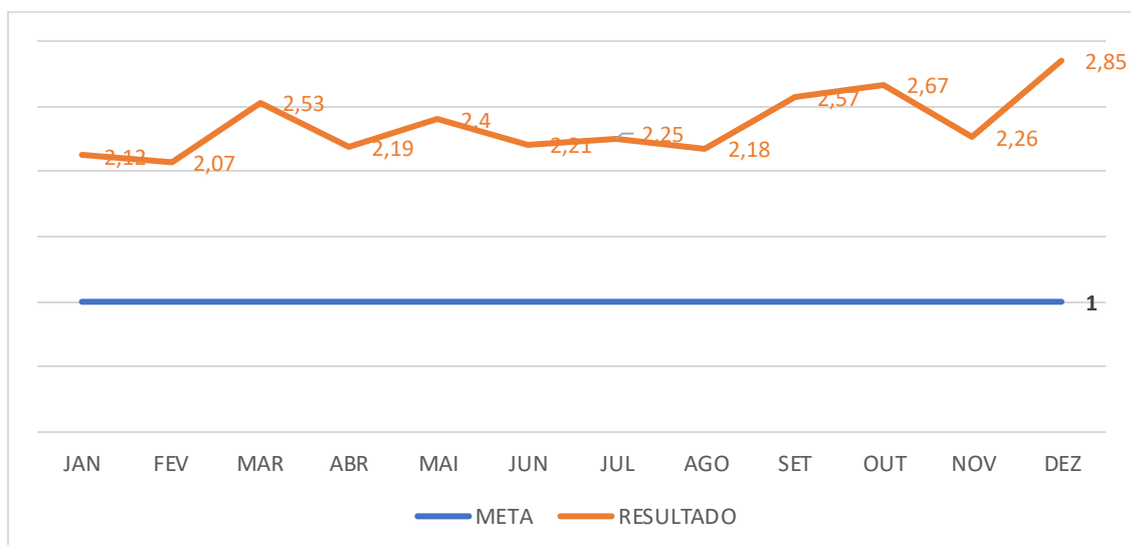
### Índice de renovação e giro

Fórmula de cálculo	Total de saídas (alta e/ou óbito) da UTI/ N° de leitos no mesmo período
Fonte	Anvisa e Relatório local.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	1dia

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	121	118	144	125	137	126	128	124	139	144	122	154
Denominador	57	57	57	57	57	57	57	57	54	54	54	54
<b>Resultado</b>	2,12	2,07	2,53	2,19	2,40	2,21	2,25	2,18	2,57	2,67	2,26	2,85

<b>Resultado final</b>
2,36

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 15



### Média de permanência em UTI Adulto

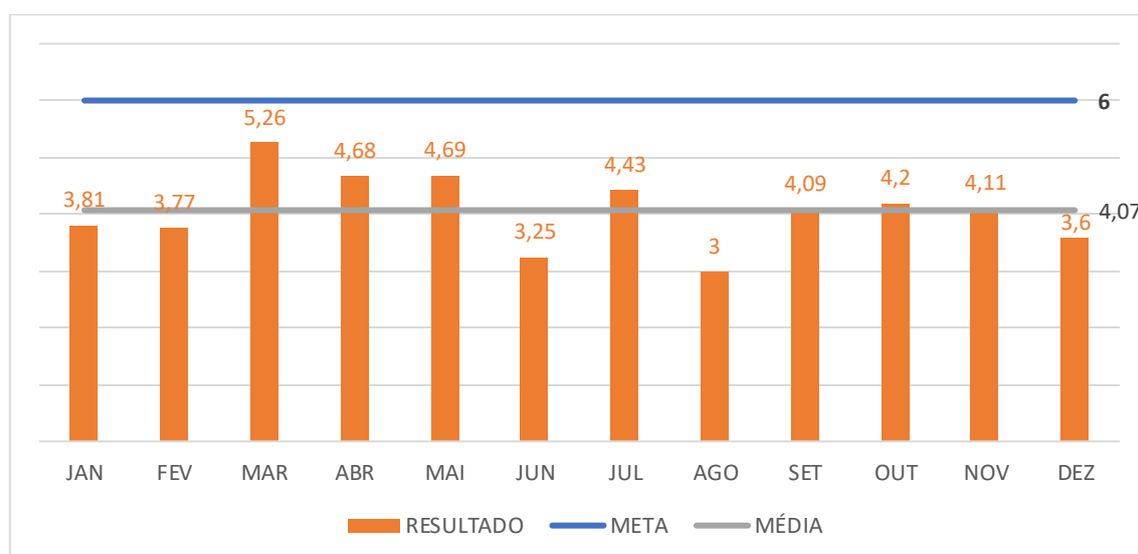
Fórmula de cálculo	$\sum \text{N}^\circ \text{ de pacientes-dia UTI Adulto Geral} / \sum \text{Saídas internas} + \text{Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências externas) da UTI Adulto Geral.}$
Fonte	Track Care
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	6 dias

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	118	98	205	145	164	117	164	117	135	168	152	155
Denominador	31	26	39	31	35	36	37	39	33	40	37	43
<b>Resultado</b>	3,81	3,77	5,26	4,68	4,69	3,25	4,43	3,00	4,09	4,20	4,11	3,60

Resultado final

4,07

### Justificativas/ Análise da Região:



## Indicador nº 16

### Média de permanência em UTI Pediátrica

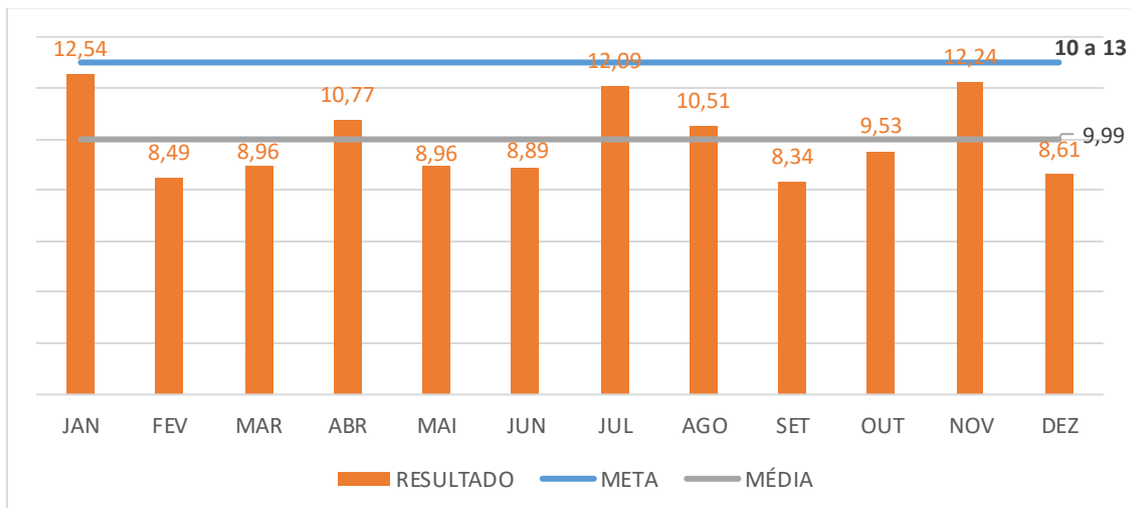


Fórmula de cálculo	Nº Pacientes-dia UTI / Nº Transferências internas de saída + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências externas) da UTI Pediátrica
Fonte	Track Care
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	10 a 13 dias

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	464	382	466	463	466	400	423	389	342	429	404	396
Denominador	37	45	52	43	47	45	35	37	41	45	33	46
<b>Resultado</b>	12,54	8,49	8,96	10,77	8,96	8,89	12,09	10,51	8,34	9,53	12,24	8,61

<b>Resultado final</b>
9,99

### Justificativas/ Análise da Região:



## **Indicador nº 17**



### **Taxa de Mortalidade na Unidade de Terapia Intensiva Adulto**

Fórmula de cálculo	Nº óbitos UTI Adulto no mês / $\sum$ Saídas internas + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências extenas) da UTI Adulto no mesmo período x100
Fonte	Prontuário do Paciente, Trak care
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	3%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Denominador	31	26	39	31	35	36	37	39	33	40	37	43
<b>Resultado</b>	0%	0%	3%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

#### **Resultado final**

0,4%

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

## Indicador nº 18



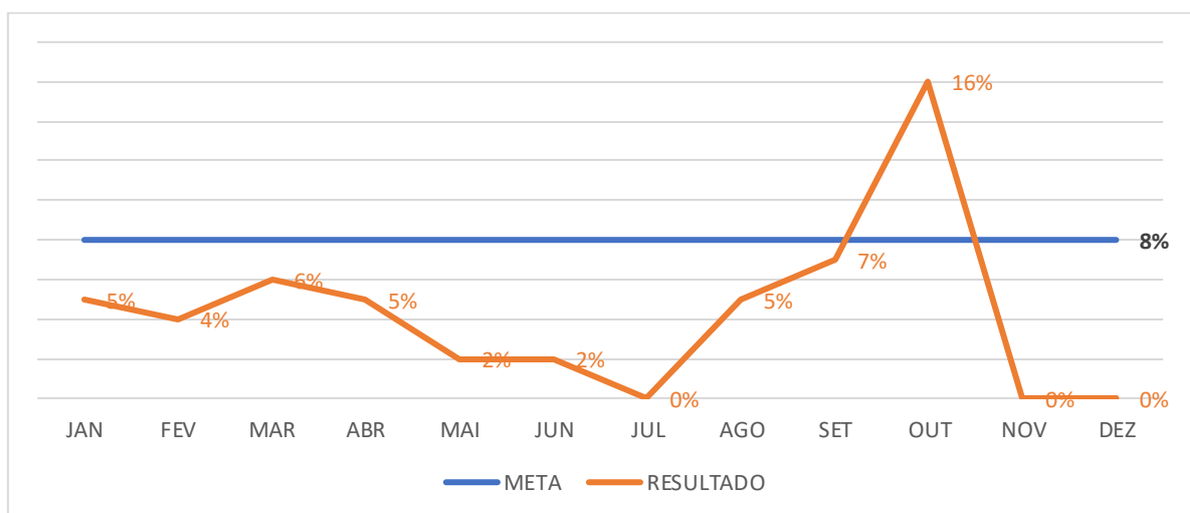
### Taxa de Mortalidade na Uti Pediátrica

Fórmula de cálculo	$N^{\circ}$ óbitos UTI Pediátrica no mês / $\Sigma$ Saídas internas + Saídas hospitalares (altas+óbitos+transferências externas) da UTI Pediátrica no mesmo período x100
Fonte	Trak Care , Prontuário do Paciente
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	8%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	2	2	3	2	1	1	0	2	3	7	0	0
Denominador	37	45	52	43	47	45	35	37	41	45	33	46
<b>Resultado</b>	5%	4%	6%	5%	2%	2%	0%	5%	7%	16%	0%	0%

<b>Resultado final</b>
4%

### Justificativas/ Análise da Região:



### **Indicador nº 19**

#### **Taxa de Mortalidade Neonatal RN <1500G ou <32 SEMANAS**



Fórmula de cálculo	"(Nº de óbitos de recém-nascidos com peso ao nascer <1500g ou < 32 semanas / nº 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 2019	349

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								4	1	2		
Denominador								6	7	8		
<b>Resultado</b>								666,7	142,9	250,0		

<b>Resultado final</b>
250

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

## Indicador nº 20



### **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	Trackcare, Resumo de alta ou de óbito
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	26

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								1	1	2		
Denominador								29	35	31		
<b>Resultado</b>								34,48	28,57	64,52		

<b>Resultado final</b>
64,52

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

## **Indicador nº 21**

### **Taxa de Mortalidade Neonatal RN 1500-2500G > 34 semanas**



Fórmula de cálculo	(Nº de óbitos de recém-nascido com peso ao nascer $\leq 1500g$ e $\geq 2500g$ > 34 semanas/nº de saídas de recém-nascidos com peso ao nascer $\geq 1500g$ e $\leq 2500g$ > 34 semanas) x 1000
Fonte	Trackcare, Resumo de alta ou de óbito
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	21

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								1	1	2		
Denominador								29	35	31		
<b>Resultado</b>								34,48	28,57	64,52		

<b>Resultado final</b>
64,52

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

## **Indicador nº 22**

### **Taxa de Densidade de Infecção de Corrente Sanguínea**

Fórmula de cálculo	Densidade de IPCS = nº de casos novos de IPCS no período / Cateter Venoso Central - dia no período X 1000
Fonte	UTI Neo - Avaliação diária das condições do acesso/ inserção, dados laboratoriais
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	Reduzir em 10%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	7,00	6,00	11,00	11,00	7,00	5,00	11,00	10,00	9,00	13,00	6,00	6,00
Denominador	609	533	598	500	592	478	769	546	530	630	489	514
<b>Resultado</b>	<b>11,49</b>	<b>11,26</b>	<b>18,39</b>	<b>22,00</b>	<b>11,82</b>	<b>10,46</b>	<b>14,30</b>	<b>18,32</b>	<b>16,98</b>	<b>20,63</b>	<b>12,27</b>	<b>11,67</b>

<b>Resultado final</b>
14,97

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

### **Indicador nº 23**

#### **Taxa de Densidade de Infecção Primária de Corrente Sanguínea - IPCS**

Fórmula de cálculo	Densidade de IPCS = nº de casos novos de IPCS no período / Cateter Venoso Central - dia no período X 1000
Fonte	UTI Pediátrica
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	Reduzir 30%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	1	2	1	2	0	1	0	1	2	3		
Denominador	293	176	203	273	264	192	238	168	181	203		
<b>Resultado</b>	3,41	11,36	4,93	7,33	0	5,21	0	5,95	11,05	14,78		

<b>Resultado final</b>
6,40

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

--

## **Indicador nº 24**

### **Taxa de Densidade de Infecção Primária de Corrente Sanguínea - IPCS**

Fórmula de cálculo	Densidade de IPCS = nº de casos novos de IPCS no período / Cateter Venoso Central - dia no período X 1000
Fonte	Epimedmonitor - UTI Materna
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	Reduzir 30%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0		
Denominador	44	32	90	63	44	21	49	20	39	66		
<b>Resultado</b>	0	0	0	0	0	48	0	50	0	0		

**Resultado final**

9,76

**Justificativas/ Análise da Região:**

## Indicador nº 25



### Percentual de Notificação de Incidentes relacionados à Segurança do Paciente.

Fórmula de cálculo	Número de incidentes notificados/número de pacientes/dia *100
Fonte	Sistema de notificação de incidentes do NQSP/HMIB, Prontuário eletrônico do Paciente.
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	0,41%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	28	14	21	45	50	44	31	44	36	30	21	12
Denominador	5993	5221	6555	6797	6608	6057	6088	6124	6028	6206	5694	5756
<b>Resultado</b>	0,47%	0,27%	0,32%	0,66%	0,76%	0,73%	0,51%	0,72%	0,60%	0,48%	0,37%	0,21%

<b>Resultado final</b>
0,51%

### Justificativas/ Análise da Região:

## **Indicador nº 26**

### **Percentual de adesão ao uso da pulseira e placa de identificação.**

Fórmula de cálculo	Densidade de IPCS = nº de casos novos de IPCS no período / Cateter Venoso Central - dia no período X 1000
Fonte	Documentos Pessoais, sistema Trackcare
Polaridade	Maior melhor
Meta 2019	Aumentar a adesão ao uso da pulseira para 72 % no segundo semestre de 2019.

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador								171	110			
Denominador								217	142			
<b>Resultado</b>								78,80%	77,46%			

<b>Resultado final</b>
78,13%

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

## **Indicador nº 27**

### **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 2019	Aumentar em 12%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	-140873	-879046	-370378	-556279	324720	-179621	-69634	-102488	-367822	-194350	-496885	-456732
Denominador	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316	1900316
<b>Resultado</b>	-7,41%	-46,26%	-19,49%	-29,27%	17,09%	-9,45%	-3,66%	-5,39%	-19,36%	-10,23%	-26,15%	-24,03%

<b>Resultado final</b>
-15,30%

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

Dados alimentados pela GEPI em 03.03.2020

## **Indicador nº 28**

### **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 2019	100%

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Numerador	100	90	67	84	68	90	100	100				
Denominador	100	100	100	100	100	100	100	100				
<b>Resultado</b>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%				

<b>Resultado final</b>
100%

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

## **Indicador nº 29**

### **Taxa de Densidade de Infecção Primária de Corrente Sanguínea – IPCS**

**\*Indicador cancelado**

### **Indicador nº 30**

#### **Taxa de absenteísmo**

Fórmula de cálculo	"Nº Mensal de horas ausentes dos servidores (exceto férias, licença prêmio, abono) / N.º mensal de horas contratadas *100"
Fonte	Relatórios Gerencias extraídos do Sistema Forponto e SIGRHWeb
Polaridade	Menor melhor
Meta 2019	7,5%

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

<b>Resultado final</b>

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