

Nº	Indicadores	Tipo (Pactuação Nacional Tripartite ou Estadual Bipartite)	Indicadores no Relatório Anual Gestão (até dia 10/03)	Indicadores no Relatório Quadrimestral (1º Q - até dia 10/05, 2º Q- até 10/09 e 3º Q até 10/02)	Período objeto de monitoramento	Meta sugerida 2019	Observações
1	Mortalidade Prematura (30 a 69 anos) pelo conjunto das 4 principais DCNT, doenças do aparelho circulatório, câncer, diabetes e doenças respiratórias crônicas (Taxa de Mortalidade ou Número de Óbitos se população com 100 mil ou mais ou população com menos de 100 mil)	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	377,98	Reduzir em 2% ao ano
2	Proporção de óbitos de mulheres em idade fértil (10 a 49 anos) investigados	Nacional	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise (seriam 120 dias). Por isto, a cada quadrimestre analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	95%	
3	Proporção de registro de óbitos com causa básica definida	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	95%	
4	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 Tríplex viral (1ª dose) - com cobertura vacinal preconizada	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	100%	
5	Proporção de casos de doenças de notificação compulsória imediata (DNCI) encerrados em até 60 dias após notificação	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	90%	Pelo menos 80%
6	Proporção de cura dos casos novos de hanseníase diagnosticados nos anos das coortes	Nacional	X		Período de acordo com as coortes analisadas	85%	Condizente com a possibilidade de alcance do município.
8	Número de casos novos de sífilis congênita em menores de um ano de idade	Nacional	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise. No relatório analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	935	Mesma meta estabelecida para o PPA no ano de 2019.
9	Número de casos novos de aids em menores de 5 anos	Nacional	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise. No relatório analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	15	Revisão nas fontes utilizadas para calcular o indicador.
10	Proporção de análises realizadas em amostras de água para consumo humano quanto aos parâmetros coliformes totais, cloro residual livre e turbidez	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	100%	Meta 100%
11	Razão de exames citopatológicos do colo do útero em mulheres de 25 a 64 anos na população residente de determinado local e a população da mesma faixa etária	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	0,40	
12	Razão de exames de mamografia de rastreamento realizados em mulheres de 50 a 69 anos na população residente de determinado local e população da mesma faixa etária	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	0,20	Redução da meta pactuada para 2019 - condizente com a possibilidade atual de alcance do município.

13	Proporção de parto normal no SUS e na saúde suplementar	Nacional	X	X	No 1º RQDA analisar dados de jan à abril, no 2º RQDA maio à agosto e no 3º RQDA set à dez. No RAG, de janeiro a dezembro.	48,30%	<b>Aumento de 15% ao ano. Cálculo realizado sobre o pactuado para 2018</b>
14	Proporção de gravidez na adolescência entre as faixas etárias de 10 a 19 anos	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	12,0%	<b>Condizente com a possibilidade de alcance do município.</b>
15	Taxa de mortalidade infantil	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	10	
16	Número de óbitos maternos em determinado período e local de residência	Nacional	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise (seriam 120 dias). Por isto, a cada quadrimestre analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	50	
17	Cobertura populacional estimada pelas equipes de Atenção Básica	Nacional	X	X	No 1º RQDA analisar dados de jan à abril, no 2º RQDA maio à agosto e no 3º RQDA set à dez. No RAG, de janeiro a dezembro.	65,00%	
18	Cobertura de acompanhamento das condicionalidades de Saúde do Programa Bolsa Família (PBF)	Nacional	X		Entre janeiro e dezembro do ano anterior	90%	
19	Cobertura populacional estimada de saúde bucal na Atenção Básica	Nacional	X	X	No 1º RQDA analisar dados de jan à abril, no 2º RQDA maio à agosto e no 3º RQDA set à dez. No RAG, de janeiro a dezembro.	27,05%	
20	Percentual de municípios que realizam no mínimo seis grupos de ações de Vigilância Sanitária consideradas necessárias a todos os municípios no ano	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	100%	
21	Ações de Matriciamento realizadas por CAPS com equipes de Atenção Básica	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	100%	
22	Número de ciclos que atingiram mínimo de 80% de cobertura de imóveis visitados para controle vetorial da dengue	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	4	
23	Proporção de preenchimento do campo "ocupação" nas notificações de agravos relacionados ao trabalho	Nacional	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	95%	
24	Proporção de unidades de saúde que atendem ao SUS que realizam notificação de violência doméstica, sexual e outras violências	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	60%	
25	Proporção de municípios com ouvidoria implantada	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	sim	
26	Proporção de óbitos maternos investigados	Estadual	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise (seriam 120 dias). Por isto, a cada quadrimestre analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	100%	
27	Proporção de óbitos infantis e fetais investigados	Estadual	X	X	Cada quadrimestre do calendário anual, sabendo-se que 10 dias após o término do quadrimestre não é ideal para a análise (seriam 120 dias). Por isto, a cada quadrimestre analisar os dados fechados do quadrimestre anterior e os dados preliminares do quadrimestre mais recente. No RAG, analisar o período de janeiro a dezembro, com as mesmas restrições quanto aos dados serem preliminares.	95%	
28	Proporção de casos confirmados ou descartados através do marcador HCV-RNA dos casos notificados de Hepatite C com Anti-HCV reagente	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	90%	<b>Condizente com a possibilidade de alcance do município.</b>

29	Proporção de exame anti-HIV realizado entre os casos novos de tuberculose	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	80%	<b>Condizente com a possibilidade de alcance do município.</b>
30	Proporção de cura de casos novos de tuberculose pulmonar bacilífera	Estadual	X		Período de acordo com as coortes analisadas	80%	<b>Mesma meta estabelecida para o PPA no ano de 2019.</b>
31	Proporção de nascidos vivos de mães com sete ou mais consultas de pré-natal.	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	83%	
32	Proporção de usuários com carga viral de HIV indetectável/número total de usuários que realizaram carga viral no período	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	82%	<b>Condizente com a possibilidade de alcance do município.</b>
33	Proporção de animais vacinados na campanha de vacinação antirrábica canina	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	80%	
34	Cobertura de Centros de Atenção Psicossocial	Estadual	X		Janeiro a dezembro do ano anterior	1%	