



REFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO
Secretaria Municipal de Saúde
S/ SUBGEX/CPE
Rua Afonso Cavalcanti, 455 – 7º andar
Cidade Nova – Rio de Janeiro – RJ – CEP 20.211-901
Fone : 2976-1747
e-mail: daysedemoricap32@gmail.com

Ofício nº

Rio de Janeiro, 16 de outubro de 2018.

Ilma Senhora
Presidente do Conselho Municipal de Saúde
Maria de Fátima Gustavo Lopes

Assunto: Indicadores do Pacto Interfederativo – SISPACTO apresentados pela S/ SUBGEX/CPE e aprovados em 09/10/18 pelo Conselho Municipal de Saúde

Indicadores do Pacto Interfederativo – SISPACTO para o ano de 2018 – município do Rio de Janeiro

N	Indicadores	Fórmula de Cálculo	2018
			Meta pactuada
1	Taxa de mortalidade prematura (de 30 a 69 anos) pelo conjunto das quatro principais doenças crônicas não transmissíveis (doenças do aparelho circulatório, câncer, diabetes e doenças respiratórias crônicas) (por 100.000)	Número de óbitos (de 39 a 69 anos) por DCNT/Polulação residente (de 39 a 69 anos) X 100.000	374,78
2	Proporção de óbitos de mulheres em idade fértil (10 a 49 anos) investigados	Total de óbitos de MIF investigados/Total de óbitos de MIF X 100	95
3	Proporção de registro de óbitos com causa básica definida	Total de óbitos não fetais com causa básica efinida/Total de óbitos não fetais X 100	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 Tríplice viral (1ª dose) - com cobertura vacinal preconizada.	Total das vacinas selecionadas que alcançaram a cobertura vacinal preconizada/4 vacinas selecionadas* X 100	100
5	Proporção de casos de doenças de notificação compulsória imediata (DNCI) encerrados em até 60 dias após notificação**	Total de registros DCNI** encerrados em 60 dias a partir da notificação/Total de registros DCNI X 100	90
6	Proporção de cura dos casos novos de hanseníase diagnosticados nos anos das coortes	Nº de casos novos de hanseníase diagnosticados e curados até 31/12 do ano de avaliação***/Nº total de casos novos de hanseníase X 100	90

7	Número de casos autóctones de malária		NA
8	Número de casos novos de sífilis congênita em menores de um ano de idade	Nº de casos novos de sífilis Congênita em menores de 1 ano	1200
9	Número de casos novos de Aids em menores de 5 anos	Nº de casos novos de AIDS em menores de 5 anos	5
10	Proporção de análises realizadas em amostras de água para consumo humano quanto aos parâmetros coliformes totais, cloro residual livre e turbidez	1) Para cada parâmetro: Nº de amostras de água examinadas /total de amostras obrigatórias. 2) Calcular a proporção de análises realizadas para os 3 parâmetros juntos.	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	Exames citopatológicos do colo do útero realizados em mulheres na faixa etária/População feminina na faixa etária/3	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	Mamografias realizadas em mulheres na faixa etária/População feminina na faixa etária/2	0,23
13	Proporção de parto normal no SUS e na saúde suplementar	Nº de nascidos vivos por parto normal/nº nascidos vivos de todos os partos X 100****	42
14	Proporção de gravidez na adolescência entre as faixas etárias de 10 a 19 anos	Nº de nascidos vivos de mães adolescentes residentes/nº nascidos vivos de mães residentes X 100	15
15	Taxa de mortalidade infantil (por 1.000)	Nº de óbitos de residentes menores de 1 ano/nº de nascidos vivos de mães residentes X 1.000	10,00
16	Número de óbitos maternos em determinado período e local de residência	Nº de óbitos maternos (ocorridos após o término da gravidez referente a causas ligadas ao parto, purpério e gravidez)	63
17	Cobertura populacional estimada pelas equipes de Atenção Básica	Nº ESF x 3.450 + (nº eAB + nº ESF equivalente x 3.000)/Estimativa populacional no ano anterior X 100	70
18	Cobertura de acompanhamento das condicionalidades de Saúde do Programa Bolsa Família (PBF)	Nº de famílias beneficiárias do BF acompanhadas pela AB/Total de famílias beneficiárias do BF X 100	90
19	Cobertura populacional estimada de saúde bucal na Atenção Básica***	(Nº ESB x 3.450)+(nº ESB equivalentes X 3.000)/Estimativa populacional X 100	31,74
20	Percentual de municípios que realizam no mínimo seis grupos de ações de Vigilância Sanitária consideradas necessárias a todos os municípios no ano	Nº de ações de vigilância sanitária realizadas*****/6 X 100	100,00
21	Ações de Matriciamento realizadas por CAPS com equipes de Atenção Básica*	Nº de CAPS com pelo menos 12 registros de matriciamento da AB no ano/total de CAPS habilitados	100

**REFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO****Secretaria Municipal de Saúde**

S/ SUBGEX/CPE

Rua Afonso Cavalcanti, 455 – 7º andar

Cidade Nova – Rio de Janeiro – RJ – CEP 20.211-901

Fone : 2976-1747

e-mail: daysedemoricap32@gmail.com

22	Número de ciclos que atingiram mínimo de 80% de cobertura de imóveis visitados para controle vetorial da dengue	1) Nº de imóveis visitados em cada ciclo de rotina/Nº de imóveis da base do RG X 100 2) Soma do nº de ciclos com no mínimo 80% de cobertura.	4
23	Proporção de preenchimento do campo "ocupação" nas notificações de agravos relacionados ao trabalho*	Nº de notificações de agravos com campo ocupação preenchido/Nº total de casos de agravos notificados X 100	31,00

(*) Vacinas selecionadas: pentavalente, Pneumocócica 10 valente, Poliomielite e Tríplice Viral; (**) Registros de DCNI por unidade de residência; (***) Casos novos residentes e diagnosticados nos anos das coortes; (****) Nascidos vivos de mães residentes; (*****) O método de cálculo será aplicado quando foram realizados 6 grupos de ações de vigilância sanitária consideradas necessárias. Se foram realizados 7 grupos, a meta atingida será 100%.

Atenciosamente,

Dayse Demori Gomes da Silva Peres
Coordenadora de Projetos Estratégicos