

Indicador	Mediana do Setor	Porte (considera a média de beneficiários da operadora no ano-base)	Descrição
1.8 - Proporção de Procedimentos Preventivos em Saúde Bucal - CÁRIE (Prevenção da Cárie)	23,52086928	Grande Porte (Médico Hospitalar)	Mediana do Setor = Mediana da PROPORÇÃO DE PROCEDIMENTOS PREVENTIVOS EM SAÚDE BUCAL - CÁRIE das Operadoras Médico Hospitalares do mesmo porte
	13,48059796	Médio Porte (Médico Hospitalar)	
	17,20785936	Pequeno Porte (Médico Hospitalar)	
	17,77037012	Grande Porte (Odontológico)	Mediana do Setor = Mediana da PROPORÇÃO DE PROCEDIMENTOS PREVENTIVOS EM SAÚDE BUCAL - CÁRIE das Operadoras Odontológicas do mesmo porte
	8,855882182	Médio Porte (Odontológico)	
	8,736104988	Pequeno Porte (Odontológico)	
1.9 - Proporção de Procedimentos Preventivos em Saúde Bucal - PERIODONTIA (Cuidados com a Gengiva)	30,8433477	Grande Porte (Médico Hospitalar)	Mediana do Setor = Mediana da PROPORÇÃO DE PROCEDIMENTOS PREVENTIVOS EM SAÚDE BUCAL - PERIODONTIA das Operadoras Médico Hospitalares do mesmo porte
	31,60666682	Médio Porte (Médico Hospitalar)	
	34,75367099	Pequeno Porte (Médico Hospitalar)	
	44,6819049	Grande Porte (Odontológico)	Mediana do Setor = Mediana da PROPORÇÃO DE PROCEDIMENTOS PREVENTIVOS EM SAÚDE BUCAL - PERIODONTIA das Operadoras Odontológicas do mesmo porte
	37,52660899	Médio Porte (Odontológico)	
	33,57685054	Pequeno Porte (Odontológico)	
2.6 - Frequência de Utilização de Rede de Hospitais, SADT e Consultórios com Atributo de Qualidade (Qualidade de Hospitais, Laboratórios e Profissionais de Saúde)	0,054068826	NA	Mediana do Setor = Mediana da FREQUÊNCIA DE UTILIZAÇÃO DE REDE DE HOSPITAIS, SADT E CONSULTÓRIOS COM ATRIBUTO DE QUALIDADE das Operadoras

Indicador	Percentil	Valor	Descrição
4.2 - Taxa de utilização do SUS (Utilização do SUS por Cliente de Plano de Saúde)	P80	0,010900184	Percentis (P <sub>α</sub> ) calculados sobre as taxas obtidas de todas as operadoras no período analisado
	P97,5	0,029398936	
4.4 - Proporção de Glosas de Pagamentos a Prestadores de Serviços de Saúde (Relacionamento do Plano de Saúde com Hospitais, Laboratórios e Profissionais de Saúde)	P85	0,186447111	

Indicador	Faixa Etária/Sexo para cálculo da taxa específica		Proporção da População de Referência	Descrição
	Faixa Etária	Sexo		
1.4 - Taxa de Internação por fratura de fêmur em idosos	60 a 64	F	0,174044762	Padronização direta por Faixa Etária e Sexo
	60 a 64	M	0,149091198	
	65 a 69	F	0,128611647	
	65 a 69	M	0,099808646	
	70 a 74	F	0,097812409	
	70 a 74	M	0,068313097	
	75 a 79	F	0,07440537	
	75 a 79	M	0,047747946	
	80 a 84	F	0,054287008	
	80 a 84	M	0,03087528	
	85 a 89	F	0,035073658	
	85 a 89	M	0,0175572	
90 ou mais	F	0,019422981		
90 ou mais	M	0,007682489		
1.7 - Taxa de Hemoglobina Glicada (entre 19 e 75 anos)	19 a 24		0,107862916	Padronização direta por Faixa Etária
	25 a 29		0,112580911	
	30 a 34		0,12819876	
	35 a 39		0,127258393	
	40 a 44		0,101822738	
	45 a 49		0,091257142	
	50 a 54		0,089115125	
	55 a 59		0,077145857	
	60 a 64		0,065068826	
	65 a 69		0,052386248	
2.1 – Taxa de Sessões de Hemodiálise Crônica por Beneficiário	0 a 4		0,075074557	Padronização direta por Faixa Etária
	5 a 9		0,064838895	
	10 a 14		0,055540869	
	15 a 19		0,054966268	
	20 a 24		0,065987975	
	25 a 29		0,081775487	
	30 a 34		0,093521904	
	35 a 39		0,092421531	
	40 a 44		0,073586988	
	45 a 49		0,065391987	
	50 a 54		0,063554126	
	55 a 59		0,054622659	
	60 a 64		0,045375507	
	65 a 69		0,036102668	
	70 a 74		0,027629602	
	75 a 79		0,021040853	
	80 a 84		0,014959261	
	85 a 89		0,009188789	
2.2 - Taxa de Consultas médicas ambulatoriais com generalista por Idosos	90 ou mais		0,004869559	Padronização direta por sexo
		F	0,580236908	
		M	0,419763092	

Indicador	Padronização por Bayes Empírico	Valor	Descrição
1.4 - Taxa de Internação por fratura de fêmur em idosos	$\bar{n}$	9173,867774	Total de expostos para todas as OPS / n° de operadoras
	$\hat{\mu}$	1,69019099	Total de eventos para todas as OPS/total de expostos para todas as OPS
	$\hat{\sigma}^2$	1,286053037	Variância à Priori
2.1 – Taxa de Sessões de Hemodiálise Crônica por Beneficiário	$\bar{n}$	74187,44417	Total de expostos para todas as OPS / n° de operadoras
	$\hat{\mu}$	0,045950269	Total de eventos para todas as OPS/total de expostos para todas as OPS
	$\hat{\sigma}^2$	0,011348235	Variância à Priori