

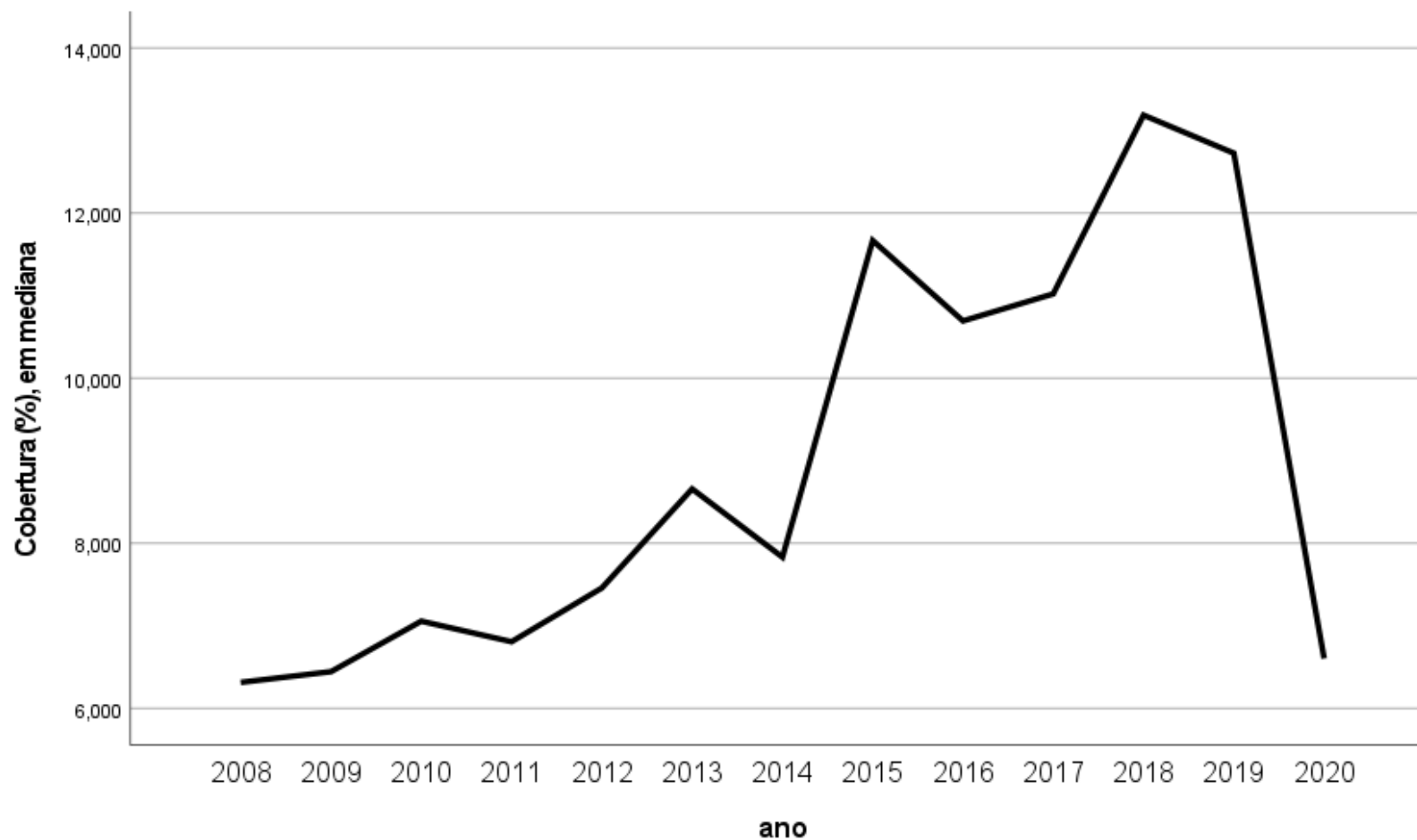
Dados de Cobertura do Estado Nutricional no SISVAN do RS

Dados retirados do Sisaps.

Cálculo com a população estimada pelo IBGE no período.

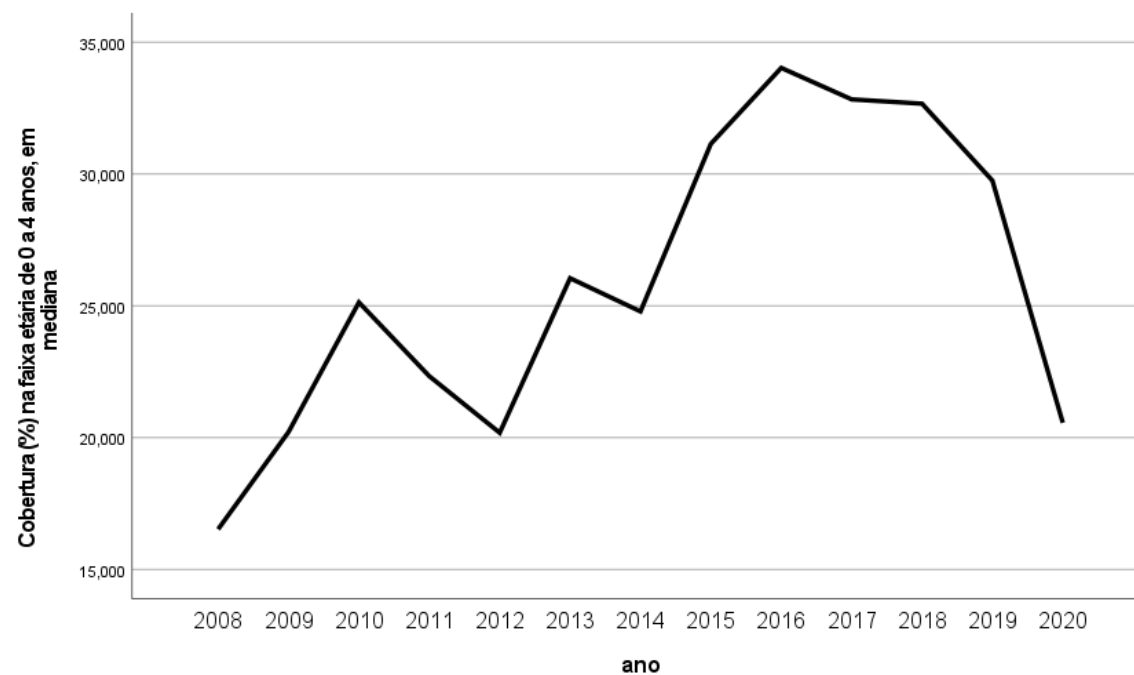
Apresentados em mediana, em virtude de uma distribuição assimétrica entre os municípios.

TODA A POPULAÇÃO DO RS

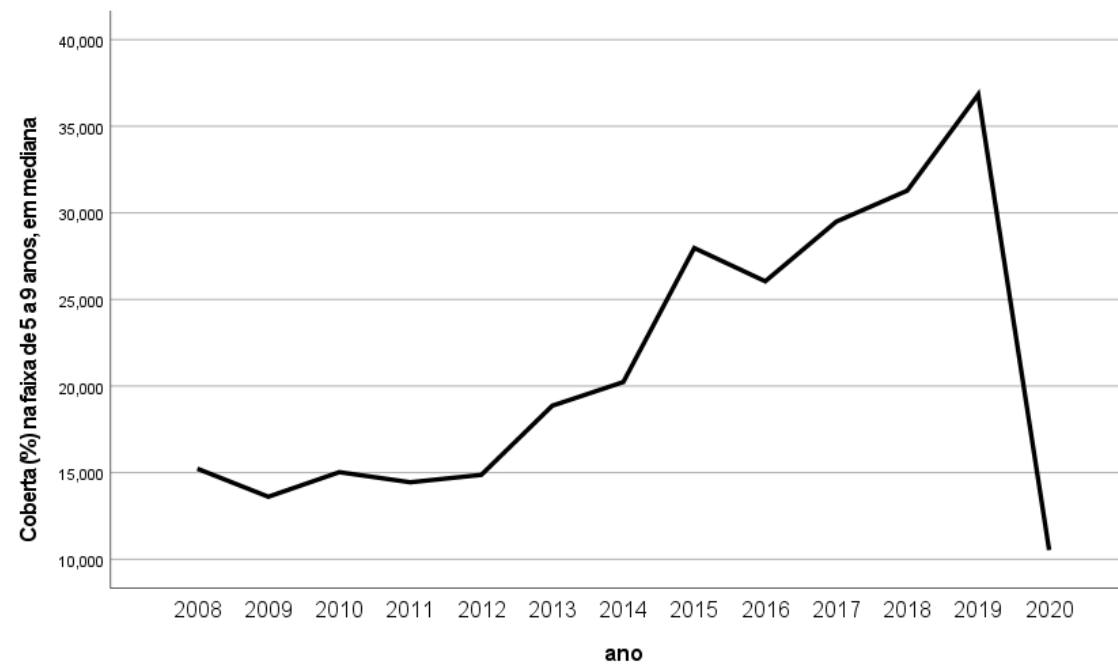


Houve um crescimento linear estatisticamente significativo ao longo dos anos ($r_s=0,250$; $p<0,001$), porém de fraca intensidade, muito provavelmente pelo ano de 2020, que não difere significativamente dos anos iniciais (2008 a 2012).

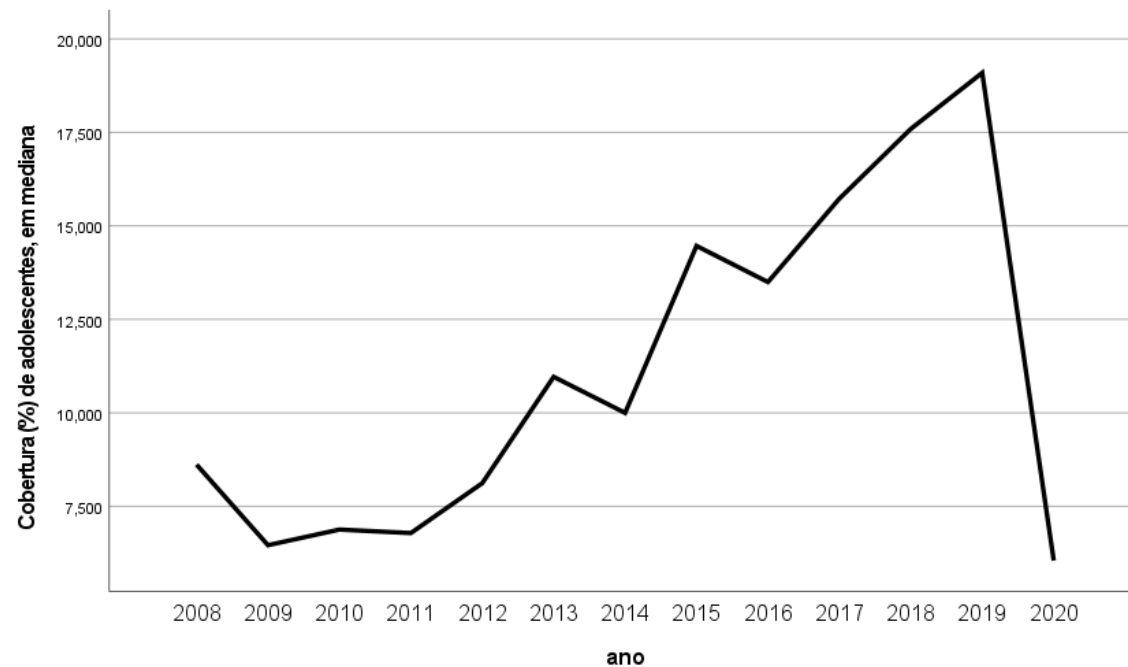
0 A 4 ANOS



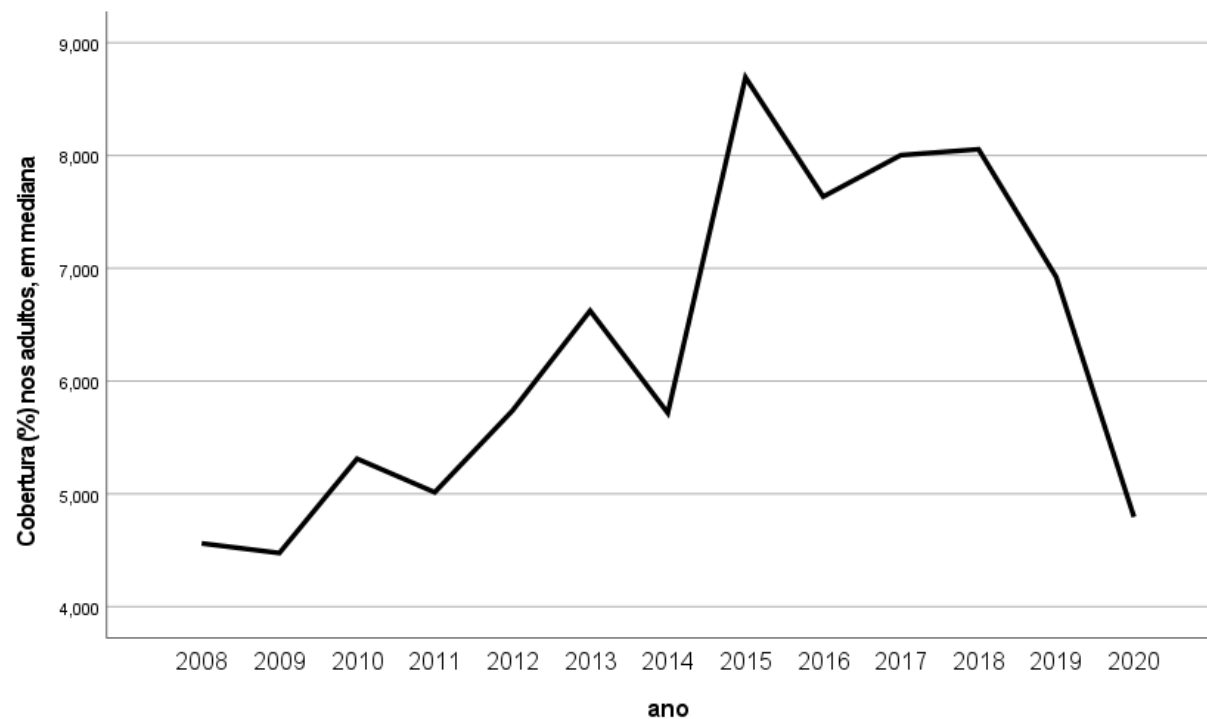
5 A 9 ANOS



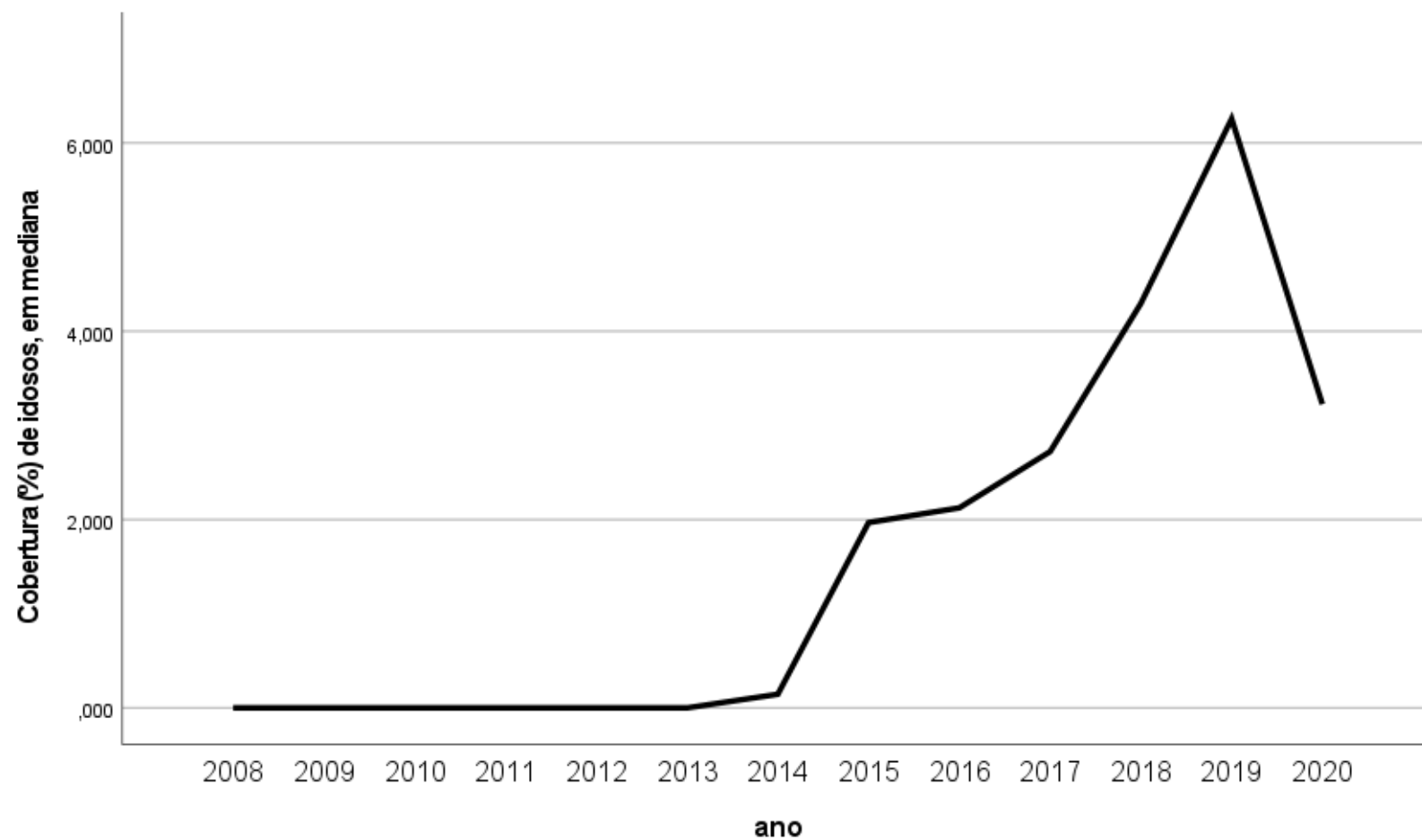
ADOLESCENTES



ADULTOS



IDOSOS



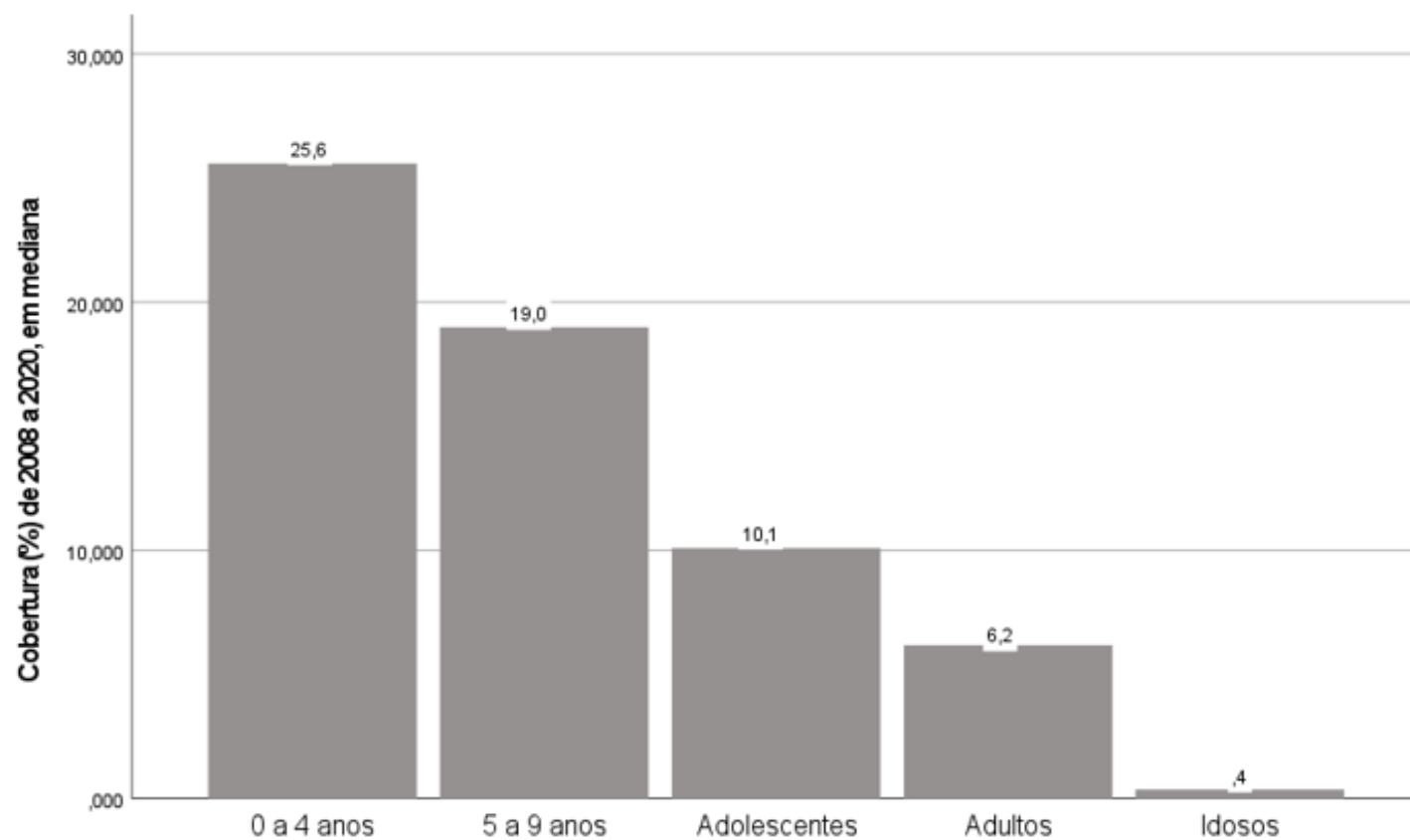
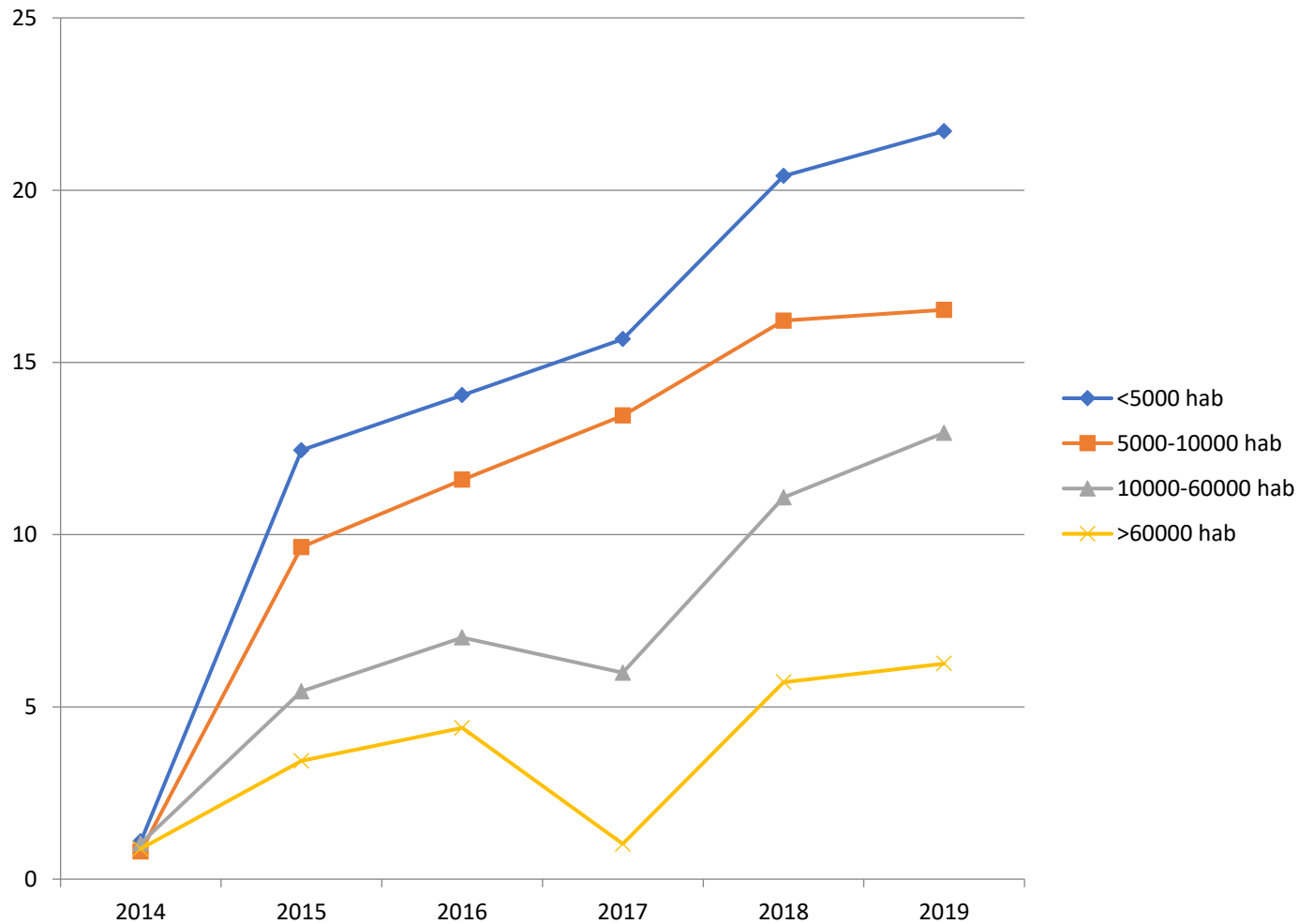


Figura 7 – Cobertura (%), em mediana, ao longo de todo o seguimento conforme faixa etária

Houve diferença estatisticamente significativa ($p < 0,001$) entre as faixas etárias, sendo que a cobertura reduz a cada avanço da idade.



cobertura da avaliação do estado nutricional de idosos no RS de acordo com o tamanho o número de habitantes

Tabela 1 – Descrição das informações sobre os municípios do estado do Rio grande do Sul que realizaram vigilância alimentar com cadastro do consumo alimentar (2015-2018, n=497).

	2015	2016	2017	2018
Municípios que preencheram dados de consumo alimentar de idosos (n)	44	72	83	148
Percentual de municípios que realizaram o cadastramento (%)	8,8	14,5	16,7	29,8
Nº de Cadastros/municípios (média ± DP)	33,1±58,2	66,1±158,6	55,1±99,2	98,6±273,3
Nº Cadastros/município (mediana [p25-p75])	7 (1-43,7)	6,5(3-35,5)	14(3-63)	8(2-81,7)

Nº = número. DP = Desvio Padrão. p=percentil.

Tabela 2 – Descrição das informações sobre o número de idosos cadastrados no SISVAN Web em relatórios de Consumo Alimentar do estado do Rio grande do Sul (2015-2018)

	2015	2016	2017	2018
Nº mínimo de idosos avaliados/município	1	1	1	1
Nº máximo de idosos avaliados/município	259	904	616	2069
Nº de idosos avaliados no estado	1456	4757	4570	14596
Cobertura do consumo alimentar (%) *	0,1	0,32	0,31	1,00

*Crescimento anual de 0,27%, não significativo (p=0,11). Teste de Regressão linear.

- ◎ Coordenadorias Regionais de Saúde que desejarem uma apresentação individual dos seus dados, nos colocamos à disposição!