

PROCESSO SELETIVO – EDITAL N.º 001/2014
RESULTADO FINAL

O INSTITUTO SÓCRATES GUANAES – ISG, organização social gestora do Hospital Estadual Azevedo Lima, na forma prevista no edital que conduz o processo seletivo n.º 001/2014, **DIVULGA** o resultado final, em ordem de classificação, da seleção para a vaga de **ODONTÓLOGO**, na forma a seguir disposta.

CARGO: ODONTÓLOGO

ORDEM	NOME	CPF	PONTUAÇÃO
1º	Ana Lucia Abreu dos Santos	573.160.237-91	65
2º	Andre Temperini Campelo	010.103.547-01	62
3º	Andrea Cristina de Vasconcellos Assad	002.052.287-80	62
4º	Geiza Lopes Ribeiro da Silva	108.874.897-02	61
5º	Amanda Falcão da Silva	120.734.977-13	61
6º	Fernanda Valle de Menezes	109.853.237-60	60
7º	Teresa Cristina Torres	276.987.857-34	59
8º	Luciana Monteiro de Oliveira Dias	105.228.537-65	58
9º	Roberta Marques Teixeira	111.078.857-60	58
10º	Guilherme Abraham Cavalcanti	105.266.557-80	52
11º	Flavia Socci Mathias	000.272.047-74	46
12º	Fabio Coutinho Ayres da Silva	101.163.567-40	46
13º	Paulo Newton dos Santos	414.111.457-04	45
14º	Nilva Keide Vieira de Sylos	073.189.217-89	44
15º	Luciana Barbosa Martins Pessoa	073.256.347-06	42
16º	Bernardo Chichierchio da Silva Santos	124.150.327-35	41
17º	Veronica dos Santos Lopes Serrano	043.965.917-56	39

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

1. A convocação dos candidatos para contratação será realizada de acordo com a necessidade do serviço, observando-se a ordem de classificação.
2. Este processo seletivo tem validade de 06 (SEIS) meses contados a partir da data da publicação da homologação de seu resultado no site WWW.ISGSAUDE.ORG, podendo ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do ISG.
3. A aprovação no processo seletivo gera para o candidato apenas a expectativa de direito de contratação. O ISG reserva-se o direito de proceder às contratações conforme a necessidade do Serviço.
4. Os candidatos convocados, que não se apresentarem nas datas informadas, serão desclassificados.

Niterói, 18 de Agosto de 2014.

Luiza Andrade

Gerente DRH/ISG

Luiz Carlos Faria Ribeiro

Diretor Administrativo ISG/PROJETO HEAL