

**PROCESSO SELETIVO PÚBLICO DO HOSPITAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA PARA MÉDICOS RESIDENTES/2018**

A COORDENAÇÃO DE RESIDÊNCIA MÉDICA DO HOSPITAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E A PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA faz saber aos interessados o resultado final dos programas abaixo do Processo Seletivo Público para Residência Médica para o ano de 2018.

RESULTADO FINAL**PSIQUIATRIA**

Classificação	Nome do Candidato	Situação
1	LUIZ ANTONIO COPPINI JUNIOR	SELECIONADO
2	JULIANA RIGUE DA SILVA	SELECIONADO
3	MARIANA BRATZ DA SILVA	SELECIONADO
4	CINTHIA DE OLIVEIRA BERNARDO	SELECIONADO
5	ANNA MARTHA MARCHEWICZ	Suplente
6	MARCOS ISRAEL MORAES DE SOUZA	Suplente
7	GIULIA ELISE VENDRAME	Suplente
8	LEILANE MACHADO CAMAPUM	Suplente
9	CYNTHIA AJUS CYBULSKI	Suplente
10	PAULO FAVARETTO	Suplente
11	ARTHUR ZAGO FERRI	Suplente
12	MARIELSON MARCINIAC	Suplente
13	CAMILA ULSAN LOURENÇO	Suplente
14	DANIEL BAO LORENZONI	Suplente
15	LEONEL ANTÔNIO FREITAS SALES NETTO	Suplente
16	ELISSA SINCAS KRESSIN	Suplente
17	SAMUEL DE OLIVEIRA RODRIGUES	Suplente
18	FABIO ASSIS MOREIRA FONTES	Suplente
19	JOSÉ LOURENCO DE OLIVEIRA AMARAL	Suplente
20	SAMARA CAMARGO PAES E LIMA	Suplente
21	CAMILA AUTH ROCKENBACH	Suplente
22	PATRICIA FURTADO MARTINS	Suplente
23	JANINE GAVA BASTOS	Suplente
24	MICHELLE ALLE LANGE	Suplente
25	LUIZ GUSTAVO GUEDES	Suplente
26	HENRIQUE ORLOVSKI DZIEDICZ	Suplente
27	TANIZE DE MOURA CARPES	Suplente
28	MARCELO ARAÚJO WILINSKI	Suplente

De acordo com o item 4.2 do Edital, os candidatos com igualdade da nota final, se mantiverem em igualdade com os critérios de desempate da nota da prova escrita e da avaliação curricular, se convocados, procederemos ao item seguinte – sorteio público.

A confirmação de vaga será até o dia **30/01/2018** até as 12h (horário de Brasília) (horário de funcionamento da Secretaria da Residência Médica 8h-12h).

5.2.3 A entrega dos documentos dos candidatos classificados deverá ser realizada pelo próprio candidato, ou através de procuração simples.

