

**FUNDAÇÃO DE ENSINO E PESQUISA EM CIÊNCIAS DA SAÚDE
ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**

EDITAL Nº 8 – RM/SES-DF/2017, DE 9 DE FEVEREIRO DE 2017.

O DIRETOR GERAL DA ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE (ESCS), mantida pela **Fundação de Ensino e Pesquisa em Ciências da Saúde (FEPECS)**, vinculada à **Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal (SES-DF)**, no uso de suas atribuições regimentais e considerando o Processo Seletivo para ingresso nos programas de Residência Médica desenvolvidos em Hospitais, Atenção Primária e demais cenários de prática da **Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal**, bem como o Edital nº 2 - RM/SESDF/2017, de 12/01/2017, publicado no *Diário Oficial do Distrito Federal* de 13/01/2017, tendo em vista Decisão Judicial proferida em caráter liminar nos autos do Processo nº 0700670-35.2017.8.07.0000, que concede a bonificação adicional referente ao **PROVAB**, de 10% (dez por cento), na pontuação final para o candidato abaixo citado, **RESOLVE: RETIFICAR** no resultado final da 1ª (primeira) fase do processo seletivo para ingresso nos programas de Residência Médica desenvolvidos em Hospitais, Atenção Primária e demais cenários de prática da Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal, conforme se segue.

1 DO RESULTADO DEFINITIVO DA PRIMEIRA FASE

1.1 Resultado definitivo dos considerados aptos na primeira fase para os Programas de Residência Médica de acesso direto, na seguinte ordem: programa de residência médica, número de inscrição, nome do candidato em ordem alfabética, pontuação final na prova objetiva, pontuação final na avaliação de currículo, pontuação adicional PROVAB/PRMGFC, pontuação final total na 1ª (primeira) fase.

1.1.1 Psiquiatria (Código 418): 163100576, MANUELA GOMES OZELIERI (*sub judice*), 72.50, 1.20, 7.37, 81.07.

2 Permanecem inalteradas todas as demais informações contidas no Edital nº 2 – RM/SES-DF/2017, de 12 de janeiro de 2017; e no Edital nº 4 – RM/SES-DF/2017, de 19 de janeiro de 2017.

MARIZE LIMA DE SOUZA HOLANDA BIAZOTTO