

EDITAL 01/2018
PROGRAMA DE RESIDÊNCIA INTEGRADA MULTIPROFISSIONAL EM SAÚDE COM
ÊNFASE EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA - PRIMURGE

O Centro Metodista IPA, a Secretaria Municipal de Saúde, a Direção Geral do Hospital de Pronto-Socorro Municipal de Porto Alegre e a Comissão de Residência Multiprofissional – COREMU IPA/HPS comunicam que, em decorrência do não preenchimento do total de vagas disponibilizadas no Edital 05/2017, estão abertas as inscrições para o processo seletivo público do Programa de Residência Integrada Multiprofissional em Saúde com ênfase em Urgência e Emergência para o biênio 2018/2019, com a respectiva vaga:

Área de Ênfase do Programa	Área de formação e Habilitação Exigida	Vagas	Credenciamento
URGÊNCIA E EMERGÊNCIA.	Fisioterapia	01	Credenciado pelo Ministério da Saúde

As inscrições realizar-se-ão de **15/01/18 a 26/01/18**, das 9h às 11h30min e das 13h30 às 16h, no Hospital de Pronto-Socorro Municipal de Porto Alegre, na sala da Direção Científica 6º andar, endereço: Av.Venâncio Aires, 1116.

Os documentos exigidos para a inscrição são: ficha de inscrição a ser preenchida no local; 01 foto 3x4; cópias da carteira de identidade civil; CPF; quitação com o serviço militar e comprovante de pagamento da taxa de inscrição. A taxa de inscrição, no valor de R\$ 180,00, deverá ser depositada no Banco Santander, Banco: 033, Agência: 1014, Conta: 130001751 em nome da FUNDAÇÃO PRÓ-HPS.

A prova teórico-objetiva, que comporá a primeira fase deste processo seletivo ocorrerá no dia **05/02/2018**, no horário **14h às 17h**, no Centro Universitário IPA Metodista. As demais informações constam no Manual do Candidato disponível no site do IPA, <http://www.ipametodista.edu.br>. Contatos: HPS: (51) 3289-7706, 3289-7709 e 3289-7710 ou IPA: (51) 3316-1218.

Porto Alegre, 15 de janeiro de 2018.

LISNÉIA FABIANE BOCK - Coordenadora da COREMU
MARIA AUGUSTA MORAES SOARES - Coordenadora do PRIMURGE
ANELISE COELHO NUNES - Reitora do Centro Universitário Metodista IPA
AMARILIO VIEIRA DE MACEDO NETO - Diretor Geral do HPS