

Casa de Caridade de Alfenas Nossa Senhora do Perpétuo Socorro
EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MÉDICA - 2019

A Casa de Caridade de Alfenas “Nossa Senhora do Perpétuo Socorro” torna público, conforme dispõe a legislação vigente, que estarão abertas as inscrições para seleção dos candidatos ao preenchimento de vagas nos Programas de Residência Médica nas especialidades abaixo, programas estes credenciados pela CNRM/MEC.

ESPECIALIDADE	Nº DE VAGAS	DURAÇÃO
PROGRAMAS COM ENTRADA DIRETA		
Anestesiologia	2	3 anos
Cirurgia Geral	2	3 anos
Ginecologia e Obstetrícia	2	3 anos
Medicina de Família e Comunidade	4	2 anos
Radiologia e Diagnóstico por Imagem	2	3 anos
PROGRAMAS COM PRÉ-REQUISITO		
Cancerologia Clínica*	2	3 anos
Dor**	2	1 ano
Mastologia***	1	2 anos

* Programa com pré-requisito em Clínica Médica.

** Programa com pré-requisito em Acupuntura, Anestesiologia, Clínica Médica, Medicina Física e Reabilitação, Neurocirurgia, Neurologia, Ortopedia e Traumatologia e Reumatologia.

*** Programa com pré-requisito em Cirurgia Geral ou Ginecologia e Obstetrícia.

As inscrições serão realizadas no período de **02/01/2019 a 25/01/2019**, na Secretaria da COREME na Casa de Caridade de Alfenas Nossa Senhora do Perpétuo Socorro, localizada à Rua Martins Alfenas, 1616, Centro, Alfenas/MG, das 7h às 17 horas. Inscrições via sedex até **18/01/2019** e via e-mail até **27/01/2019**.

PROCESSO DE SELEÇÃO: Ocorrerá em 2 (duas) etapas.

PRIMEIRA ETAPA

Data: 31/01/2019 - Prova objetiva (peso de 90%)

Horário: 08h30min

Local: Auditório da Santa Casa de Alfenas

SEGUNDA ETAPA

Data: 01/02/2019 - Avaliação curricular / Entrevista (peso de 10%)

Horário: 08 horas

Local: Santa Casa de Alfenas

Observação: Serão classificados para segunda etapa os candidatos com maior pontuação, respeitando o número de 5 (cinco) candidatos por vaga oferecida.

Edital completo no site: <http://santacasaalfenas.com.br>
Informações: (35) 3299-6442 ou coreme@santacasaalfenas.com.br

Dr. Edward Quirino dos Santos

CPF: 081.478.846-72

Provedor