



**EDITAL 04/2023**  
**RESIDÊNCIA EM CIRURGIA GERAL**  
**SEI 23.0.000103613-0**

A Secretaria Municipal de Saúde, a Direção Geral do Hospital de Pronto Socorro Municipal de Porto Alegre e a Comissão de Residência Médica – COREME do HPS comunicam que estarão abertas as inscrições para o concurso de Residência Médica em Cirurgia Geral para o triênio 2024/2025/2026, no programa abaixo, com as respectivas vagas:

Programa	Duração	Vagas	Total de bolsas	Credenciamento
Cirurgia Geral	03 anos	03	03	98/2023

As inscrições realizar-se-ão de 04/09/2023 a 23/10/2023 no site, [www.fundatec.org.br](http://www.fundatec.org.br). O valor do boleto será igual ao somatório da taxa do Exame 2023 com as taxas dos PRM que o candidato optou. No caso da instituição Hospital de Pronto Socorro o valor é de R\$ 450,00 (quatrocentos e cinquenta reais).

A prova teórica (peso 90%), que comporá a primeira fase deste processo seletivo, ocorrerá em **19 de novembro de 2023**, no local e horário indicado pelo edital do Exame AMRIGS.

A Análise e Arguição Curricular (peso 10%), que comporá a segunda fase do processo seletivo, será realizada nos **dias 09 (terça-feira) e 10 (quarta-feira) de janeiro de 2024**, no Hospital de Pronto Socorro Municipal de Porto Alegre, DIREÇÃO CIENTÍFICA/COREME, 6º andar, por ordem alfabética, a partir das 14h.

Os documentos exigidos para a assinatura do contrato de médico residente deverão ser apresentados por ocasião da formalização do termo de aceitação da vaga.

Demais informações constam no Manual do Candidato e estarão disponíveis nos sites [www.fundatec.org.br](http://www.fundatec.org.br) ou no endereço Av. Venâncio Aires, 1116 – 6º andar. Edital em conformidade com a Lei. 6.932 de 07 de julho de 1981, Resoluções 02/2005, 04/2007 e 02/2015 e da Comissão Nacional de Residência Médica (CNRM/SESu/MEC).

Porto Alegre, 30 de agosto de 2023.

Roberta Rigo Dalcin  
Coordenadora Residência Cirurgia Geral/HPS

Luiz Guilherme Naclerio Torres  
Coordenadora da COREME/HPS

Tatiana Razzolini Breyer  
Diretora Geral/HPS