

**EDITAL Nº 9, DE 12 DE SETEMBRO DE 2023**  
**4ª EDIÇÃO DO EXAME NACIONAL DE RESIDÊNCIA (2023/2024)**  
**EDITAL Nº 03/2023 - RESIDÊNCIA MÉDICA**

**EDITAL DE PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE SOLICITAÇÃO DE INSCRIÇÃO**

O Presidente da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (Ebserh) no uso das suas atribuições legais, torna publico o Edital de Prorrogação do Prazo de Solicitação de Inscrição, nos seguintes termos:

**Art. 1º** Fica **PRORROGADA** a data do encerramento do período de solicitação de Inscrição até as **23h59min** do dia **19/09/2023**, observado o horário oficial de Brasília/DF.

**Art. 2º** Fica **PRORROGADA** a data final para pagamento da taxa de inscrição, até o dia **20/09/2023**.

**Art. 3º** Fica **PRORROGADA** a data final para envio dos documentos referentes à análise curricular e laudo médico, até as **23h59min** do dia **20/09/2023**, observado o horário de Brasília/DF.

**Art. 4º** Fica **RETIFICADA** para **22/09/2023** a data prevista para divulgação do Deferimento das Inscrições.

**Art. 5º** Ficam **RETIFICADAS** para **25/09/2023 a 26/09/2023** as datas previstas para interposição de recursos contra o indeferimento das inscrições.

**Art. 6º** Fica **RETIFICADA** para **28/09/2023** a data prevista para divulgação do Deferimento das Inscrições pós-recurso.

**Art. 7º** Fica **RETIFICADO** o Anexo III – Cronograma Previsto das Provas e Publicações:

DA SOLICITAÇÃO DE INSCRIÇÃO	DATA
Período para solicitação de inscrição	23/08 à 19/09/2023
Período para pagamento da taxa de inscrição	20/09/2023
Período para envio via link de laudo médico	20/09/2023
Divulgação do deferimento das inscrições	22/09/2023
Período para recurso contra o indeferimento da inscrição	25/09 e 26/09/2023
Divulgação do deferimento da inscrição pós-recurso	28/09/2023

DA ANÁLISE CURRICULAR – 2ª ETAPA	DATA
Período para solicitação de inscrição	23/08 à 20/09/2023

**Art. 8º** Este Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

12 de setembro de 2023

Arthur Chioro  
Presidente