



## ERRATA 04 | CHAMADA Nº 01/2022

### FORMAÇÃO DE BANCO DE CURRÍCULOS PARA ATIVIDADES DE APOIO DE ENSINO E PESQUISA EM NÍVEL DE PÓS-GRADUAÇÃO NA ÁREA DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA.

A Fundação Pró-Coração (FUNDACOR), fundação de apoio ao Instituto Nacional de Cardiologia (INC), no uso de suas atribuições, torna pública a presente **ERRATA** da Chamada nº 01/2022, cujo objeto é a “Formação de Banco de Currículos para Atividades de Apoio de Ensino e Pesquisa em Nível de Pós-Graduação na Área de Traumatologia e Ortopedia”, para retificar o seguinte item:

“Cadrasto de Reserva”

Onde se lê:

#### Cadastro de Reserva:

Pesquisadores Temática	
I-	Área de terapia celular com foco no sistema músculoesquelético
II-	Área de genética com foco no sistema músculoesquelético
III-	Área de metabolismo com foco no sistema músculoesquelético
IV-	Área de oncologia com foco no sistema músculoesquelético
V-	Área de infecção com foco no sistema músculoesquelético
VI-	Área envolvendo modelos animais com foco no sistema músculoesquelético
VII-	Área bioestatística
VIII-	Área de ciência de dados em saúde
IX-	Área de esforço cardiopulmonar e pesquisas envolvendo fisiologia do exercício e do esforço
X-	Área de análise de função neuromuscular (incluindo força e propriocepção) e testes funcionais aplicados ao sistema músculoesquelético
XI-	Área de análise biomecânica da marcha e análise do movimento através de sistema de captura de imagem,
XII-	Área de fisiologia do esforço e análise de troca gasosas em testes ergoespirométricos

Leia-se:

#### Cadastro de Reserva:



<b>Pesquisadores Temática</b>	
I-	Área de terapia celular com foco no sistema músculoesquelético
II-	Área de genética com foco no sistema músculoesquelético
III-	Área de metabolismo com foco no sistema músculoesquelético
IV-	Área de oncologia com foco no sistema músculoesquelético
V-	Área de infecção com foco no sistema músculoesquelético
VI-	Área envolvendo modelos animais com foco no sistema músculoesquelético
VII-	Área bioestatística
VIII-	Área de ciência de dados em saúde
IX-	Área de esforço cardiopulmonar e pesquisas envolvendo fisiologia do exercício e do esforço
X-	Área de análise de função neuromuscular (incluindo força e propriocepção) e testes funcionais aplicados ao sistema músculoesquelético
XI-	Área de análise biomecânica da marcha e análise do movimento através de sistema de captura de imagem,
XII-	Área de fisiologia do esforço e análise de troca gasosas em testes ergoespirométricos
XIII-	Área de estudo e aplicações de ortobiológicos em doenças musculoesqueléticas

## **CHAMADA N° 01/2022**

### **Área de “Estudo e Aplicações de Ortobiológicos em Doenças Musculoesqueléticas”.**

#### **Requisitos Obrigatórios:**

- Nível Superior Completo em Medicina, Biomedicina ou Biologia;
- Doutorado em uma das seguintes áreas: Medicina, Bioengenharia, Ciências Biológicas, Biologia Celular ou Ciências da Saúde;
- Experiência mínima de 2 anos em pesquisas científicas relacionadas a doenças musculoesqueléticas e terapias biológicas/regenerativas (ortobiológicos), comprovada por formação acadêmica, participação em projetos de pesquisa e publicações em periódicos indexados;
- Certificado de Boas Práticas Clínicas, a ser comprovado no ato da contratação.

#### **Requisitos Desejáveis:**



- Experiência em estabelecer contatos com universidades, hospitais e profissionais da saúde;
- Participação em Grupo de Pesquisa na área de doenças musculoesqueléticas nos últimos 4 anos.

**Atribuições:**

- Elaborar e conduzir projetos de pesquisa na área de estudo e aplicações de ortobiológicos em doenças musculoesqueléticas;
- Gerenciar projetos de pesquisa relacionados ao sistema musculoesquelético;
- Dar suporte às atividades de ensino em nível de pós-graduação;
- Apoiar o desenvolvimento de projetos institucionais em traumatologia e ortopedia;
- Elaborar relatórios técnico-científicos conforme necessidade do projeto;
- Apresentar dados e indicadores produzidos durante a execução do projeto.

**Cronograma de seleção**

<b>Etapa</b>	<b>Período</b>	<b>Detalhes</b>
Envio de candidaturas.	Até 17/01/2026	Envio de currículo lattes e documentação comprobatória.
Análise curricular e documental.	19/1 a 23/01/2026	Avaliação dos requisitos obrigatórios e desejáveis.
Entrevistas.	26/01 a 29/01/2026	Entrevistas com candidatos pré-selecionados.
Divulgação do resultado.	30/01/2026	Resultado publicado no site institucional e comunicado por e-mail.

Quaisquer dúvidas poderão ser esclarecidas pelos seguintes canais de contato:

Telefone: (21) 2265-5331

E-mail: [fundacor@fundacor.com.br](mailto:fundacor@fundacor.com.br)

Rio de Janeiro, 09 de janeiro de 2026.

Marcelo Heitor Vieira Assad

**Presidente**

**FUNDACOR**