

# FORMULÁRIO PARA INDICAÇÃO DE EMENDAS PARA FORMALIZAÇÃO DE PROJETOS/PARCERIAS/ OBRAS, ZELADORIA, EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURA DE EVENTOS

## 1 - IDENTIFICAÇÃO DO VEREADOR

| Nome do Vereador autor da emenda: | Janaina Paschoal |
|-----------------------------------|------------------|
| autor da emenda.                  |                  |

# 2 – ÓRGÃO EXECUTOR, OBJETO, DOTAÇÃO OFERECIDA E VALOR (R\$)

| Órgão executor:         | Secretaria Municipal de Saúde   |
|-------------------------|---|
| Objeto a ser realizado. | Custeio e investimento – Projeto: "Caracterização da Sinapse Imunológica e microambiente no Linfoma de Hodgkin Predominância Linfocítica Nodular (LHPLN) e Linfoma de Hodgkin Clássico, rico em Linfócitos. (LHC-RL)" |
| Dotação oferecida:      | 11.60.04.122.3024.2239.33903900.00.1.500.9001.0   |
| Valor oferecido:        | R\$ 101.428,00 (Cento e um mil, quatrocentos e vinte e oito reais)  |

## 3 - DADOS CADASTRAIS DA ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL

| Razão Social:      | UNDAÇÃO ANTÔNIO PRUDENTE        |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Endereço:          | Rua Prof. Antônio Prudente, 211 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bairro:            | Liberdade                       |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CEP:               | 01509-010                       |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cidade/UF:         | São Paulo-SP                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Telefone:          | 11 2189-5235                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CNPJ:              | 60.961.968/0001-06              |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Site Oficial:      | www.accamargo.org.br            |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Email Corporativo: | apoie@accamargo.org.br          |  |  |  |  |  |  |  |  |

#### 4 - DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

| Nome:     | Victor Piana de Andrade         |
|-----------|---------------------------------|
| CPF:      | 034.817.977-45                  |
| Telefone: | (11) 2189-5235                  |
| Celular:  |                                 |
| E-mail:   | victor.andrade@accamargo.org.br |



# 5 - OBJETIVO DA AÇÃO PROPOSTA, JUSTIFICATIVAS E METAS

| Período de realização | Data de início: 01 de julho de 2025  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tourizuşuo            | Data de término: 01 de julho de 2026   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objetivo geral        | Projeto: Caracterização da Sinapse Imunológica e microambiente no Linfoma de Hodkgin predominância Linfocítica nodular e Linfoma de Hodkgin Clássico, rico em Linfócitos.  O objetivo do presente projeto é comparar a sinapse imunológica e a interação entre as células neoplásicas e as células do microambiente tumoral, para assim identificar marcadores que possam ajudar a melhorar o diagnóstico e oferecer tratamentos mais precisos e personalizados. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Justificativa         | Esses dois tipos de linfoma são muito parecidos no microscópio, mas se comportam de formas diferentes. Como são doenças raras, há poucos estudos sobre isso. Entender melhor como as células do câncer se comunicam com o sistema imunológico pode ajudar médicos a fazer diagnósticos mais precisos e indicar o tratamento mais eficaz.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | Metas quantitativas:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | <ul> <li>Realizar reações imunohistoquímica em 158 casos de<br/>Linfoma de Hodgkin;</li> </ul>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | <ul> <li>Avaliar o resultado do painel imunohistoquímico em 115<br/>casos com diagnóstico de Linfoma de Hodgkin<br/>Predominância Linfocítica Nodular (LHPLN) e 43 casos de<br/>Linfoma de Hodgkin Clássico rico em Linfócitos (LHC-RL);</li> </ul>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | <ul> <li>Acrescentar ao estudo 30 casos mais recentes de biópsia<br/>excisional (remoção total do tumor) com diagnóstico de<br/>Linfoma de Hodgkin Clássico (LHC) esclerose nodular<br/>para grupo controle, no período de 12 meses.</li> </ul>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | Metas qualitativas:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                       | Comparar a sinapse imunológica e a interação entre as células neoplásicas e as células do microambiente tumoral que formam a roseta de células T auxiliares foliculares (TFH), em dois tipos de linfoma LHPLN e LHC-RL respectivamente, a partir da expressão de marcadores de checkpoint inibitório (CTLA4, CD86, PD1, PDL1, LAG3), bem como a expressão de MHCI e MHCII.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



#### 6 - PÚBLICO-ALVO

O projeto busca beneficiar diretamente pacientes com Linfoma de Hodkgin Predominância Linfocítica Nodular (LHPLN) e Linfoma de Hodkgin Clássico – Rico em Linfócitos (LHC-RL) ao melhorar o diagnóstico diferencial e tratamento desses pacientes.

#### 7 - CUSTO GLOBAL E CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO PROPOSTO

#### Valores em R\$

| PERÍODO | PREFEITURA     | PROPONENTE | OUTROS | TOTAL          |
|---------|----------------|------------|--------|----------------|
| MÊS 1   | R\$ 101.428,00 |            |        | R\$ 101.428,00 |
|         |                |            |        |                |
| TOTAL   | R\$ 101.428,00 |            |        | R\$ 101.428,00 |

# 8- PLANO DE APLICAÇÃO

| ITEM                        | PREFEITURA  | PROPONENTE | OUTROS | TOTAL          |
|-----------------------------|---|------------|--------|----------------|
| 1 - Recursos humanos        |   |            |        |                |
| 2 - Material de consumo     |   |            |        |                |
| 3 - Equipamentos            |   |            |        |                |
| 3 - Equipamentos 4 - Outros | PDL1 Anticorpo primário - 50ul - Potential Misuse: R\$ 23.502,55  PD1 Anticorpo primário - 100ul XP RABBIT MAB (MOUSE SPECIF): R\$ 4.132,03  CTLA4 Anticorpo Monoclonal de coelho (E2V1Z) 100ul R\$ 3.529,03  LAG3 Anticorpo monoclonal de coelho (D2G4O) 100ul XP RABBIT MAB: R\$ 3.973,87  MHCII Anticorpo Monoclonal de camundongo - 100ul: R\$ 3.459,84  PAX5: Anticorpo monoclonal de coelho |            |        | R\$ 101.428,00 |
|                             | (D7H5X) - 100ul: R\$<br>4.418,70<br>MHCI Anticorpo<br>monoclonal (1 mg/ml): R\$<br>9.388,00   |            |        |                |
|                             | PAX-5 Anticorpo   |            |        |                |



|       | CASA CIVIL  |                |
|-------|---|----------------|
|       | monoclonal de coelho<br>(D7H5X) - 100ul: R\$<br>8.469,87                |                |
|       | FoxP3 Anticorpo primário<br>- 100ug - Potential Misuse:<br>R\$ 8.828,91 |                |
|       | CD10 Anticorpo primário<br>100ul - Potential Misuse: R\$<br>8.254,44    |                |
|       | BCL6 Anticorpo primário<br>100ul - Potential Misuse: R\$<br>8.398,06    |                |
|       | CD8 Anticorpo primário<br>- 100ul - Potential Misuse:<br>R\$ 7.608,16   |                |
|       | CD68 Anticorpo primário<br>- 100ug - Potential Misuse:<br>R\$ 7.464,54  |                |
| TOTAL | R\$ 101.428,00  | R\$ 101.428,00 |

# 09 - LOCAL E DATA

| Rua Prof. | . Antônio l | Prudente, | 211, Bai | rro: Liberdade | e, São Paulo | o-SP. Data: | 01 de julho | o de 2025 a | até 01 de | julho de |
|-----------|-------------|-----------|----------|----------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|
| 2026.     |             |           |          |                |              |             |             |             |           |          |
|           |             |           |          |                |              |             |             |             |           |          |

| 10- INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

São Paulo, 25 de abril de 2025.

JANAINA PASCHOAL VEREADORA