

# TESTE DO PEZINHO

por Espectrometria de Massas em Tandem

Nome \_\_\_\_\_

## Pedido de exames

- Básico**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Hemoglobinas • 17 OH Progesterona • IRT • Biotinidase • TSH • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Ampliado**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17 OH Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Biotinidase • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Plus**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Master**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • G6PD • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii • Anticorpos IgM Anti-Citomegalovírus • Anticorpos IgM Anti-Rubéola • Anticorpos IgM Anti-Treponema pallidum • Anticorpos IgG Anti-Trypanossoma cruzi
- Teste do Pezinho expandido.**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU) e Tirosina<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • Anticorpos IgM para Toxoplasma gondii • Triagem para Erros Inatos do Metabolismo<sup>1</sup> (Aminoacidopatias - Distúrbios do Ciclo da Uréia - Acidemias Orgânicas - Defeitos da Beta Oxidação dos Ácidos Graxos)
- Teste do Pezinho completo DLE**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Engloba todos os exames disponíveis para triagem neonatal no Laboratório DLE.

<sup>1</sup> Análises realizadas por Espectrometria de Massas em Tandem (MS/MS)

## Doenças adicionais

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Deficiência de G6PD                     | <input type="checkbox"/> Rubéola          | <input type="checkbox"/> X-ALD<br>(Adrenoleucodistrofia) | <input type="checkbox"/> MPS I                                     |
| <input type="checkbox"/> Tirosinemia tipo I<br>(Succinilacetona) | <input type="checkbox"/> Citomegalovirose | <input type="checkbox"/> Pompe                           | <input type="checkbox"/> Surdez Genética                           |
| <input type="checkbox"/> Deficiencia de MCAD                     | <input type="checkbox"/> Sífilis          | <input type="checkbox"/> Gaucher                         | <input type="checkbox"/> SCID + AGAMA<br>(Detecção de TREC e KREC) |
| <input type="checkbox"/> AIDS (SIDA)<br>(anti HIV 1 e 2)         | <input type="checkbox"/> Doença de Chagas | <input type="checkbox"/> Fabry                           | <input type="checkbox"/> Perfil Bioquímico<br>Doenças Lisossômicas |
| <input type="checkbox"/> Toxoplasmose                            | <input type="checkbox"/> Outro _____      |  |  |

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Data

Assinatura / carimbo do médico

# TESTE DO PEZINHO

por Espectrometria de Massas em Tandem

Nome \_\_\_\_\_

## Pedido de exames

- Básico**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Hemoglobinas • 17 OH Progesterona • IRT • Biotinidase • TSH • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Ampliado**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17 OH Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Biotinidase • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Plus**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii
- Master**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU)<sup>1</sup> • Aminoácidos<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • G6PD • Anticorpos IgM Anti-Toxoplasma gondii • Anticorpos IgM Anti-Citomegalovírus • Anticorpos IgM Anti-Rubéola • Anticorpos IgM Anti-Treponema pallidum • Anticorpos IgG Anti-Trypanossoma cruzi
- Teste do Pezinho expandido.**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Fenilalanina (PKU) e Tirosina<sup>1</sup> • TSH • T4 • 17-OH-Progesterona • IRT • Hemoglobinas • Galactose • Biotinidase • Anticorpos IgM para Toxoplasma gondii • Triagem para Erros Inatos do Metabolismo<sup>1</sup> (Aminoacidopatias - Distúrbios do Ciclo da Uréia - Acidemias Orgânicas - Defeitos da Beta Oxidação dos Ácidos Graxos)
- Teste do Pezinho completo DLE**  
por Espectrometria de Massas em Tandem
  - Engloba todos os exames disponíveis para triagem neonatal no Laboratório DLE.

<sup>1</sup> Análises realizadas por Espectrometria de Massas em Tandem (MS/MS)

## Doenças adicionais

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Deficiência de G6PD                     | <input type="checkbox"/> Rubéola          | <input type="checkbox"/> X-ALD<br>(Adrenoleucodistrofia) | <input type="checkbox"/> MPS I                                     |
| <input type="checkbox"/> Tirosinemia tipo I<br>(Succinilacetona) | <input type="checkbox"/> Citomegalovirose | <input type="checkbox"/> Pompe                           | <input type="checkbox"/> Surdez Genética                           |
| <input type="checkbox"/> Deficiencia de MCAD                     | <input type="checkbox"/> Sífilis          | <input type="checkbox"/> Gaucher                         | <input type="checkbox"/> SCID + AGAMA<br>(Detecção de TREC e KREC) |
| <input type="checkbox"/> AIDS (SIDA)<br>(anti HIV 1 e 2)         | <input type="checkbox"/> Doença de Chagas | <input type="checkbox"/> Fabry                           | <input type="checkbox"/> Perfil Bioquímico<br>Doenças Lisossômicas |
| <input type="checkbox"/> Toxoplasmose                            | <input type="checkbox"/> Outro _____      |  |  |

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Data

Assinatura / carimbo do médico