## TRIAGEM NEONATAL / TESTES DO PEZINHO

### Doenças e exames correlacionados

<table>
<thead>
<tr>
<th>Doenças</th>
<th>Exames</th>
<th>Completo</th>
<th>Teto do Pezinho Expandido</th>
<th>Master</th>
<th>Plus</th>
<th>Ampliado</th>
<th>Básico (Triagem mínima)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Fenilcetonúria e outras hiperfenilalaninemias</td>
<td>Fenilalanina (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Hipotireoidismo congênito</td>
<td>TSH</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Doença Falciforme e outras Hemoglobinopatias</td>
<td>Avaliação das Hemoglobinas</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Fibrose Cística</td>
<td>Trip sina Imunorreativa</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Hiperplasia congênita da Suprarrenal</td>
<td>17 OH Progesterona</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Deficiência de Biotinidase</td>
<td>Atividade de Biotinidase</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Hipotireoidismo congênito e Deficiência de T3G (Triiodobencilolamina da Tiroxina T4)</td>
<td>TSH e T4</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Aminoacidopatias e Distúrbio do Ciclo da Urea</td>
<td>Análise qualitativa dos Aminoácidos (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Tirocinemias</td>
<td>Tiro sina (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Distúrbios da Beta Oxidação dos Ácidos Graxos e das Acideímas Orgânicas</td>
<td>Acilcarnitinas (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Deficiência de Aci-CoA Desidrogenase de Cadeia Média</td>
<td>Acilcarnitinas para deficiência de MCAD (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Doenças Lisossômicas (Doença de Gaucher, Pompe, Fabry e MPS I)</td>
<td>Perfíli Bioquímico para Doenças Lisossômicas (MS/MS)</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Galactosemias</td>
<td>Galactose total</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Deficiência de G6PD</td>
<td>Atividade de G6PD</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>SCID, AGAMA e outras Immunodeficiências congênitas</td>
<td>Deteção de cópias de TREC e KREC</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Toxoplasmose congênita</td>
<td>IgM Anti-Toxoplasma gondii</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Sifilis congênita</td>
<td>IgM Anti-Treponema Pallidum</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Doença de Chagas</td>
<td>IgG Anti-Trypanosoma cruze</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Citomegalovírus</td>
<td>IgM Anti-Citomegalovírus</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Rubéola congênita</td>
<td>IgM Anti-Rubéola</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>AIDS / SIDA ou Soropositividade para HIV</td>
<td>Anticorpo Anti HIV 1 e 2</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
<tr>
<td>Surdez congênita</td>
<td>Pesquisa da Mutação 35 del G</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
<td>❑</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### MAIS FLEXIBILIDADE

Todos os exames podem ser solicitados de forma isolada, acrescentados a qualquer um dos testes já existentes ou agrupados para formar um novo teste conforme a necessidade do cliente.

### PROGRAMA NACIONAL DE TRIAGEM NEONATAL

Os testes de triagem neonatal disponibilizados pelo Laboratório DLE contemplam todos os exames exigidos pelo Programa Nacional de Triagem Neonatal (PNTN) do Ministério da Saúde.