|  |  |
| --- | --- |
| **УЛЬТРОЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | |
| УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, абдоминальные лимфатические узлы) | **1000=** |
| УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, абдоминальные лимфатические узлы)+ УЗИ почек и надпочечников | **1500=** |
| УЗИ печени и желчного пузыря | **800=** |
| УЗИ поджелудочной железы | **500=** |
| УЗИ селезенки | **500=** |
| УЗИ почек и надпочечников | **900=** |
| УЗИ мочевого пузыря | **500=** |
| УЗИ органов малого таза - детям | **1000=** |
| УЗИ органов мошонки | **800=** |
| УЗИ предстательной железы (трансабдоминально) | **600=** |
| УЗИ тазобедренных детям до 1 года | **900=** |
| УЗИ крупных суставов (1 сустава ) | **800=** |
| УЗИ головного мозга:  - нейросонография + транстемпоральным доступом  - транстемпоральная сонография (без ограничения возраста) | **1000=**  **1000=** |
| УЗИ щитовидной железы | **900=** |
| УЗИ вилочковой железы (тимус) | **900=** |
| УЗИ молочных желез | **1000=** |
| УЗИ лимфоузлов (одной анатомической области) | **700=** |
| УЗИ мягких тканей | **700=** |
| УЗИ шейного отдела позвонка | **500=** |
| УЗИ сердца | **1200=** |