



ПОЗВОНОЧНИК, НЕРВНАЯ СИСТЕМА

| | |
|---|------|
| УЗИ 1 периферического нерва с 1 стороны | 1200 |
| УЗИ 1 периферического нерва с 2 стороны | 1800 |
| УЗИ шейного сплетения с одной стороны | 1200 |
| УЗИ плечевого сплетения с одной стороны | 1200 |
| УЗИ сплетений с двух сторон | 1800 |
| Комплексное УЗИ нервов одной конечности | 2000 |
| Комплексное УЗИ нервов двух конечностей | 3500 |
| УЗИ шейного отдела позвоночника | 1200 |
| УЗИ поясничного отдела позвоночника | 1200 |

ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ

| | |
|---|------|
| УЗИ плечевого сустава | 1000 |
| УЗИ локтевого сустава | 1000 |
| УЗИ кистевого сустава | 1000 |
| УЗИ тазобедренного сустава взрослых , детей старше 1 года | 1000 |
| УЗИ коленного сустава | 1000 |
| УЗИ голеностопного сустава | 1000 |
| УЗИ суставов кисти (пястно-фалангового, межфалангового) | 700 |
| УЗИ суставов стопы (суставов плюсны, плюсно-фаланговых, межфаланговых) | 700 |
| УЗИ височно-нижнечелюстных суставов (проводится с обеих сторон) | 1500 |
| УЗИ грудино -ключичного сочленения | 600 |
| УЗИ ключично-акромиального сустава | 600 |
| УЗИ реберно-грудинных сочленений с одной стороны | 1100 |
| УЗИ лонного сочленения | 600 |
| УЗИ мышц (одна анатомическая группа) | 800 |
| УЗИ сухожилия | 800 |
| УЗИ мышцы+сухожилия (в том числе мышечно-сухожильный переход, место прикрепления сухожилия) | 1000 |
| УЗИ 1 сухожилия кисти | 1000 |
| УЗИ образований кожи и подкожно-жировой клетчатки | 800 |

| СЕРДЦЕ И СОСУДЫ | |
|---|------|
| Эхокардиография | 1300 |
| Дуплексное сканирование сосудов головного мозга | 1000 |
| Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 1000 |
| Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 1000 |
| Дуплексное сканирование вен верхних конечностей | 1000 |
| ОРГАНЫ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ | |
| УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) | 1300 |
| УЗИ печени | 400 |
| УЗИ желчного пузыря | 400 |
| УЗИ желчного пузыря с функцией | 500 |
| УЗИ поджелудочной железы | 400 |
| УЗИ селезенки | 400 |
| УЗИ плевральной полости | 300 |
| МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА | |
| УЗИ почек | 500 |
| УЗИ мочевого пузыря | 400 |
| УЗИ мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи | 500 |
| УЗИ почек, мочевого пузыря | 700 |
| УЗИ почек, мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи | 800 |
| ОРГАНЫ МУЖСКОЙ ПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ | |
| УЗИ предстательной железы | 500 |
| ТРУЗИ (трансректальное УЗИ) предстательной железы | 900 |
| УЗИ предстательной железы, мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи | 800 |
| УЗИ мошонки | 500 |
| ОРГАНЫ МАЛОГО ТАЗА У ЖЕНЩИН | |
| УЗИ органов малого таза у женщин | 600 |
| Фолликулометрия (1 измерение) | 400 |
| Определение пола с фотографией | 500 |
| Определение беременности | 500 |
| ПОВЕРХНОСТНО РАСПОЛОЖЕННЫЕ ОРГАНЫ | |
| УЗИ щитовидной железы | 500 |
| УЗИ лимфатических узлов (1 зона) | 500 |
| УЗИ слюнных желез | 600 |

ПЕДИАТРИЯ

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| УЗИ органов брюшной полости | 1300 (до года 1000) |
| УЗИ почек | 500 |
| УЗДГ сосудов почек | 700 |
| УЗИ надпочечников | 500 |
| УЗИ мочевого пузыря | 400 |
| УЗИ тимуса | 500 |
| УЗИ органов малого таза | 700 |
| | |
| УЗИ яичек | 500 |
| УЗИ пилорического отдела желудка | 500 |
| УЗИ легких и плевральной полости | 500 |
| УЗИ щитовидной железы | 500 |
| Нейросонография | 800 |

Программы УЗИ детей первого года жизни:
1 мес.

1. УЗИ органов брюшной полости
2. УЗИ почек
3. УЗИ тазобедренных суставов
4. Нейросонография

2500

По показаниям: УЗИ органов малого таза/яичек

Перед школой и садом:

1. УЗИ органов брюшной полости
2. УЗИ щитовидной железы
3. УЗИ органов малого таза/яичек
4. Эхокардиография

3000