

ООО «ЛДЦ МИБС – Тула»
 Прейскурант цен на услуги с 08.03.2024г.



УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 ООО «ЛДЦ МИБС – Тула»

 Рассыхатский С.К.

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Цена исследования,
 НДС не облагается, руб.

скидка 5% скидка 10%

ГОЛОВНОЙ МОЗГ

| | | | | |
|-----|---|------|------|------|
| 1. | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 3100 | 2945 | 2790 |
| 2. | Магнитно-резонансная томография гипофиза | 3000 | 2850 | 2700 |
| 3. | Магнитно-резонансная томография области глазных орбит | 3000 | 2850 | 2700 |
| 4. | Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух | 3000 | 2850 | 2700 |
| 5. | Магнитно-резонансная томография головного мозга до/после радиохирургического и/или стереотаксического лечения | 5800 | 5510 | 5220 |
| 6. | Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа до/после различных видов лечения | 5600 | 5320 | 5040 |
| 7. | Магнитно-резонансная томография головного мозга при эпилепсии | 7100 | 6745 | 6390 |
| 8. | Магнитно-резонансная ангиография головного мозга | 3200 | 3040 | 2880 |
| 9. | Магнитно-резонансная венография головного мозга | 3200 | 3040 | 2880 |
| 10. | Магнитно-резонансная томография головного мозга при рассеянном склерозе | 4300 | 4085 | 3870 |

БРЮШНАЯ ПОЛОСТЬ, ЗАБРЮШИННОЕ ПРОСТРАНСТВО

| | | | | |
|-----|--|------|------|------|
| 11. | Магнитно-резонансная томография пищевода | 4400 | 4180 | 3960 |
| 12. | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 4300 | 4085 | 3870 |
| 13. | Магнитно-резонансная томография органов забрюшинного пространства. | 3800 | 3610 | 3420 |

МАЛЫЙ ТАЗ И НАРУЖНЫЕ ПОЛОВЫЕ ОРГАНЫ

| | | | | |
|-----|---|------|------|------|
| 14. | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 4400 | 4180 | 3960 |
| 15. | Магнитно-резонансная томография прямой кишки | 4400 | 4180 | 3960 |
| 16. | Магнитно-резонансная томография предстательной железы | 4400 | 4180 | 3960 |
| 17. | Магнитно-резонансная томография мошонки | 4200 | 3990 | 3780 |

МЯГКИЕ ТКАНИ

| | | | | |
|-----|---|------|------|------|
| 18. | Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи с оценкой состояния лимфатических узлов | 4500 | 4275 | 4050 |
| 19. | Магнитно-резонансная томография мягких тканей одной области конечности | 4500 | 4275 | 4050 |
| 20. | Магнитно-резонансная томография мягких тканей ягодичной области | 4500 | 4275 | 4050 |

СУСТАВЫ

| | | | | |
|-----|--|------|------|------|
| 21. | Магнитно-резонансная томография пары височно-нижнечелюстных суставов | 4200 | 3990 | 3780 |
| 22. | Магнитно-резонансная томография плечевого сустава | 4200 | 3990 | 3780 |
| 23. | Магнитно-резонансная томография локтевого сустава | 4200 | 3990 | 3780 |
| 24. | Магнитно-резонансная томография одной кисти | 4500 | 4275 | 4050 |
| 25. | Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава | 4600 | 4370 | 4140 |
| 26. | Магнитно-резонансная томография тазобедренных суставов | 4400 | 4180 | 3960 |
| 27. | Магнитно-резонансная томография коленного сустава | 4200 | 3990 | 3780 |
| 28. | Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава | 4200 | 3990 | 3780 |
| 29. | Магнитно-резонансная томография одной стопы | 4500 | 4275 | 4050 |

ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА

| | | | | |
|--|--|-------|-------|-------|
| 30. | Магнитно-резонансная томография плечевого сплетения | 4500 | 4275 | 4050 |
| 31. | Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового сплетения | 4500 | 4275 | 4050 |
| ПОЗВОНОЧНИК | | | | |
| 32. | Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода | 3100 | 2945 | 2790 |
| 33. | Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника | 3100 | 2945 | 2790 |
| 34. | Магнитно-резонансная ангиография шейного отдела позвоночника | 3200 | 3040 | 2880 |
| 35. | Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника | 3100 | 2945 | 2790 |
| 36. | Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника | 3100 | 2945 | 2790 |
| 37. | Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчика | 3800 | 3610 | 3420 |
| 38. | Магнитно-резонансная томография сакроилеальных сочленений | 3800 | 3610 | 3420 |
| 39. | Магнитно-резонансная томография отдела позвоночника – миселография с трехмерной реконструкцией | 3200 | 3040 | 2880 |
| КОНТРАСТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ | | | | |
| 40. | Магнитно-резонансная томография артерий шеи с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 41. | Магнитно-резонансная томография вен шеи с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 42. | Магнитно-резонансная томография подключичных артерий с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 43. | Магнитно-резонансная томография грудного отдела аорты с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 44. | Магнитно-резонансная томография брюшного отдела аорты с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 45. | Магнитно-резонансная томография грудного и брюшного отделов аорты с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 46. | Магнитно-резонансная томография воротной вены с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10200 | 10075 | 9950 |
| 47. | Магнитно-резонансная томография чревного ствола с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 48. | Магнитно-резонансная томография почечных артерий с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| 49. | Магнитно-резонансная томография вен малого таза с контрастным усилением: динамическим контрастированием (контрастной перфузией) в объеме 20 мл | 10300 | 10170 | 10040 |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ (применяются только с основным исследованием) | | | | |
| 50. | Дополнительно к основному – исследование черепно-мозговых нервов | 1400 | 1330 | 1260 |
| 51. | Дополнительно к основному – исследование, проводимое после отсроченного контрастирования | 1700 | 1615 | 1530 |
| 52. | Дополнительно к основному – оценка динамики (эффекта от проводимого лечения) | 1400 | 1330 | 1260 |
| 53. | Дополнительно к основному – исследование холангиография | 1300 | 1235 | 1170 |
| 54. | Дополнительно к основному – исследование урография | 800 | 760 | 720 |
| 55. | Дополнительно к основному – использование дополнительных программ (протоколов) | 2500 | 2375 | 2250 |
| КОНТРАСТИРОВАНИЕ (применяется только с основным исследованием) | | | | |
| 56. | Дообследование с применением контрастного вещества: в объеме 10 мл (пациенты весом до 79 кг) | 2400 | - | - |
| 57. | Дообследование с применением контрастного вещества: в объеме 15 мл (пациенты весом от 80 до 99 кг) | 3600 | - | - |
| 58. | Дообследование с применением контрастного вещества: в объеме 20 мл (пациенты весом от 100 кг и выше) | 4800 | - | - |
| 59. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): в объеме 5 мл для детей | 2900 | - | - |
| 60. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): в объеме 5 мл (пациенты весом до 70 кг) | 2900 | - | - |
| 61. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): в объеме 7,5 мл (пациенты весом от 71 до 99 кг) | 4500 | - | - |
| 62. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): в объеме 12,5 мл (пациенты весом от 100 кг и выше) | 7300 | - | - |
| 63. | Дообследование с применением контрастного вещества: динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 10мл. | 5300 | - | - |
| 64. | Дообследование с применением контрастного вещества: динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 15мл. | 6500 | - | - |

| | | | | |
|-----|---|-------|---|---|
| 65. | Дообследование с применением контрастного вещества: динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 20мл. | 7700 | - | - |
| 66. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 5 мл | 5600 | - | - |
| 67. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 7,5 мл. | 7400 | - | - |
| 68. | Дообследование с применением контрастного вещества (Гадовист): динамическое контрастирование (контрастная перфузия) в объеме 12,5 мл. | 10100 | - | - |

Дополнительные услуги:

| | | | | |
|-----|--|-----|---|---|
| 69. | Регистрация данных медицинского исследования на диске (повторно) | 500 | - | - |
| 70. | Регистрация данных медицинского исследования на пленке | 800 | - | - |

**ГИСТОЛОГИЯ и ПАТОМОРФОЛОГИЯ
Лаборатория МИБС в г. Санкт-Петербург**

| | Клинические лабораторные исследования (гистология) Вид медицинской услуги (исследования) | Цена услуги |
|-----|---|-------------|
| 1. | Консультативный пересмотр гистологических препаратов: до 5 стёкол | 5000 |
| 2. | Консультативный пересмотр гистологических препаратов: свыше 5 стекол | 10000 |
| 3. | Онкоморфологическое исследование, включающее гистологию и иммуногистохимию | 25000 |
| 4. | Иммуногистохимическое исследование (1 антитело) | 2500 |
| 5. | Гистологическое исследование биопсийного материала предстательной железы | 6900 |
| 6. | Гистологическое исследование биопсийного материала, 1 биоптат до 1 куб.см (включает приготовление микропрепаратов, окрашенных стандартными методиками (до 2 окрасок), с последующим изучением и формулировкой заключения врачом патоморфологом) | 2700 |
| 7. | Гистологическое исследование малого операционного материала (до 5 см) | 4000 |
| 8. | Гистологическое исследование большого операционного материала (свыше 5 см) | 9700 |
| 9. | Иммуногистохимическая оценка состояния системы репарации неспаренных нуклеотидов ДНК в опухоли (MMR) | 10000 |
| 10. | FISH (флюоресцентная гибридизация in situ) исследование 1 гена | 22500 |
| 11. | Иммуногистохимическое исследование HER/neu (Ventana) | 5000 |
| 12. | Иммуногистохимическое исследование ALK (Ventana) | 9200 |
| 13. | Иммуногистохимическое исследование экспрессии PD-L1 | 17000 |
| 14. | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PIK3CA | 7000 |
| 15. | Определение мутаций в 19 и 21 экзонах гена EGFR (3 мутации) методом ПЦР в ткани | 7000 |
| 16. | Определение мутаций в 19 и 21 экзонах гена EGFR (3 мутации) методом ПЦР в плазме | 7000 |
| 17. | Определение мутации гена BRAF в 15 экзонах в тканях опухолей | 6000 |
| 18. | Анализ нуклеотидной последовательности всех кодирующих участков и сайтов сплайсинга генов, мутации в которых связаны с повышенным риском развития онкологии (NGS) | 30000 |
| 19. | Панель для таргетной терапии (NGS) | 30000 |
| 20. | Определение мутаций гена K-RAS | 8000 |
| 21. | Определение мутаций гена N-RAS | 8000 |
| 22. | Определение вируса Эпштейна-Барр (EBV) | 7000 |
| 23. | Иммуногистохимическое исследование pan-TRK (NTRK) | 10000 |

Скидки на лабораторные исследования не предоставляются.

Скидка 5% предоставляется инвалидам I и II группы и пенсионерам.

Скидка 10% предоставляется медицинским работникам (врач, фельдшер, медицинская сестра) при предоставлении справки с места работы, участникам войн, блокадникам, ликвидаторам аварии в Чернобыле.

Все скидки подтверждаются соответствующими документами. Скидки по всем видам не суммируются. **Скидки не распространяются на контрастное вещество и дополнительные услуги.**

По стандарту МИБС результаты медицинского исследования оформляются заключением на бумажном носителе с регистрацией (записью) данных исследования и выдачей снимков **НА ДИСКЕ**. Регистрация (запись) данных медицинского исследования на ином носителе (пленка) либо повторная регистрация данных медицинского исследования на диске являются самостоятельными медицинскими услугами и оплачиваются дополнительно по установленным ценам (тарифам).