

1. Для грыжи м/п диска

Лабораторные методы	Инструментальные методы	Консультации
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общий анализ крови</li> <li>2. Коагулограмма (МНО, Антиитромбин III АЧТВ, фибриноген, включая время свертываемости и время кровотечения)</li> <li>3. Биохимический анализ крови:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Глюкоза</li> <li>- Общий белок</li> <li>- Билирубин</li> <li>- АЛТ</li> <li>- АСТ</li> <li>- креатинин</li> <li>- Мочевина</li> <li>- Калий</li> <li>- Натрий</li> </ul> </li> <li>4. Инфекционно-иммунологический анализ крови               <ul style="list-style-type: none"> <li>• RW</li> <li>• Hbs-антиген</li> <li>• Анти-НСV</li> <li>• Кровь на ВИЧ</li> </ul> </li> <li>5. Группа крови, резус-фактор</li> <li>6. Общий анализ мочи</li> <li>7. Дополнительно (по показаниям) креатинин крови, КЩС</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ЭКГ</li> <li>1. Рентген грудной клетки</li> <li>2. ФГДС (если есть в анамнезе эрозии или язва желудка )</li> <li>3. МРТ с описанием (6 мес.)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Терапевта</li> <li>2. Дополнительно – профильные специалисты по сопутствующей патологии</li> <li>3. Если в анамнезе был инфаркт ЭХО-КГ, консультация кардиолога</li> </ol>

1. Ан. Крови, Ан. Мочи, ЭКГ, УЗДГ сосудов н/к консультации специалистов – 14 дней
2. ФГДС 1 мес
3. Инфекционно-иммунологический ан. Крови – 3 месяца
4. Группа крови – срок любой
5. Рентген – 1 год