

Перечень необходимых диагностических мероприятий при выявлении
вирусного гепатита и подготовке к направлению
в Областной гепатологический центр
ГБУ РО «ЦГБ им. Н.А. Семашко» в г. Ростове-на-Дону

1. Общие принципы проведения обследования

Объем обязательных диагностических мероприятий при выявлении пациента с хроническим вирусным гепатитом проводится в течение 1 месяца с момента выявления. Обследование проводится исходя из возможностей медицинской организации.

2. Объем обследования при выявлении больного хроническим вирусным гепатитом В:

- 2.1 Общий анализ крови.
- 2.2 Общий анализ мочи.
- 2.3 Биохимический анализ крови (общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТ, общий белок, белковые фракции, щелочная фосфатаза, ПТИ, фибриноген, калий, натрий, глюкоза крови, мочевины, креатинин).
- 2.4 Анализ крови на RW.
- 2.5 Анализ крови на ВИЧ.
- 2.6 ЭКГ.
- 2.7 Флюорография органов грудной клетки.
- 2.8 УЗИ органов брюшной полости.
- 2.9 Альфафетопротеин крови (по показаниям, при выявлении тяжелого фиброза печени FIII- IV по METAVIR).
- 2.10 ПЦР ДНК HBV (качественный) - по возможности.
- 2.11 ИФА (HBsAg, anti D – суммарные, antiHCV - суммарные).
- 2.12 ФГДС – по показаниям (при выявлении тяжелого фиброза печени – F III- IV по METAVIR).
- 2.13 Непрямая эластометрия печени (оценка степени фиброза по METAVIR) или пункционная биопсия печени (с определением ИГА и ГИС) – при наличии возможности.

3. Объем обследования при выявлении больного хроническим вирусным гепатитом С:

3.1. Общий анализ крови.

3.2. Общий анализ мочи.

3.3. Биохимический анализ крови (общий билирубин, прямой билирубин, АЛТ, АСТ, ГГТ, общий белок, белковые фракции, щелочная фосфатаза, ПТИ, фибриноген, калий, натрий, глюкоза крови, мочевины, креатинин).

3.4. Анализ крови на RW.

3.5. Анализ крови на ВИЧ.

3.6. ЭКГ.

3.7. Флюорография органов грудной клетки.

3.8. УЗИ органов брюшной полости.

3.9. ПЦР РНК HCV (качественный).

3.10. Альфафетопротеин крови (по показаниям, при выявлении тяжелого фиброза печени FIII- IV по METAVIR).

3.11. ИФА (HBsAg, anti HCV – суммарные, anti HCV (core, NS3, NS4, NS5)).

3.12. ФГДС – по показаниям (при выявлении тяжелого фиброза печени – F III- IV по METAVIR).

3.13. Непрямая эластометрия печени (оценка степени фиброза по METAVIR) или пункционная биопсия печени (с определением ИГА и ГИС) - при наличии возможности.