



Комплексная программа. «Диагностика полинейропатии»

Программа разработана для стандартного клинического случая. При наличии соответствующих показаний могут быть рекомендованы дополнительные обследования



Программа комплексного обследования: «Диагностика полинейропатии | стандарт»

Исследования крови:

- Взятие крови из периферической вены
- Общий (клинический) анализ крови
- Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
- Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови
- Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови
- Уровень общего белка в крови
- Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза
- Уровень С-реактивного белка в сыворотке крови
- Уровень мочевины в крови
- Уровень креатинина в крови
- Уровень общего билирубина в крови
- Уровень билирубина связанного (конъюгированного) в крови
- Уровень глюкозы в крови
- Уровень гликированного гемоглобина в крови
- Уровень свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови
- Уровень тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
- Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови
- Уровень фолиевой кислоты в сыворотке крови
- Уровень гомоцистеина в крови
- Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование
- Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
- Определение антител к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*) иммуноферментным методом (ИФА) в крови



Программа комплексного обследования: «Диагностика полинейропатии | стандарт»

Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный

- Электронейромиография стимуляционная одного нерва: измерение скорости проведения возбуждения по сенсорным или двигательным волокнам (1 уровень) (кол-во 4)
- Электронейромиография стимуляционная одного нерва (F-ответ) (кол-во 2)

Стоимость

26 400 р