

<b>содержание</b>	<b>пояснение</b>
антропометрические данные	рост, вес, ИМТ, кровяное давление
аудиометрия	
офтальмологическое обследование	зрение, глазное дно
дыхательная система	рентген груди (перед, бока), функция легких
сердечно-сосудистая система	ЭКГ в покое
пищеварительная система	рентген брюшной полости с применением бария, УЗИ брюшной полости, стул (скрытая кровь)
общий анализ крови	эритроциты, лейкоциты, гемоглобин, гематокрит MCV, MCH, MCHC, тромбоциты
сывороточный белок	общий белок
анемия	сывороточное железо
функция печени	ТТТ, ZTT, ALP, GOT, GPT, LDH, γ-GTP LAP, холинэстераза, общий билирубин, прямой билирубин
гепатит	антиген HBs, антитела к HBs, антитела к HCV
липиды	общий холестерин, нейтральные жиры, HDL-холестерин, LDL-холестерин
функция почек	креатинин, азот мочевины, мочевая кислота
сахарный диабет	сахар в крови, гликированный гемоглобин (HbA1c)
функция поджелудочной железы	амилаза в сыворотке
воспалительная реакция	CRP, RA
сифилис	RPR
анализ мочи	РН, удельный вес, белок, сахар, уробилиноген, скрытая кровь