

Исследования перед наркозом

Эндоскопия (гастроскопия, колоноскопия) с наркозом	МРТ с наркозом взрослые с 18 лет	МРТ с наркозом дети с 2 лет до 18 лет	Стоматология взрослые с наркозом (с 18 лет)	Стоматология дети с наркозом (с 2 лет до 18 лет)
Клинический анализ крови (общий анализ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов, СОЭ) годен 14 дней	Клинический анализ крови (общий анализ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов, СОЭ) годен 14 дней	Клинический анализ крови (общий анализ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов, СОЭ) годен 14 дней	Клинический анализ крови (общий анализ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов, СОЭ) годен 14 дней	Клинический анализ крови (общий анализ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов, СОЭ) годен 14 дней
Биохимический анализ крови: годен 14 дней	Биохимический анализ крови: годен 14 дней	Биохимический анализ крови: годен 14 дней	Биохимический анализ крови: годен 14 дней	Биохимический анализ крови: годен 14 дней
глюкоза	глюкоза	глюкоза	глюкоза	глюкоза
креатинин	креатинин	креатинин	креатинин	креатинин
			калий, натрий, хлор (K, Na, Cl) в крови	калий, натрий, хлор (K, Na, Cl) в крови
Коагулологический скрининг (ПТВ, ПТИ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген) в плазме крови годен 14 дней			Коагулологический скрининг (ПТВ, ПТИ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген) в плазме крови годен 14 дней	Коагулологический скрининг (ПТВ, ПТИ/МНО, АЧТВ, РФМК, фибриноген) в плазме крови годен 14 дней
Электрокардиограмма – описание с пленкой (годен 14 дней)	Электрокардиограмма – описание с пленкой (годен 14 дней)	Электрокардиограмма – описание с пленкой (годен 14 дней)	Электрокардиограмма – описание с пленкой (годен 14 дней)	Электрокардиограмма – описание с пленкой (годен 14 дней)
ФЛГ или рентгенография органов грудной клетки (годен 12 мес)	ФЛГ или рентгенография органов грудной клетки (годен 12 мес)	ФЛГ или рентгенография органов грудной клетки с 15 лет (годен 12 мес)	ФЛГ или рентгенография органов грудной клетки (годен 12 мес)	ФЛГ или рентгенография органов грудной клетки с 15 лет (годен 12 мес)
Заключение врача терапевта лицам старше 40 лет или при наличие хронический заболеваний (годен 1 мес), узких специалистов (кардиолог, невролог, эндокринолог, ревматолог и т.д.) – при наличии заболеваний	Заключение врача терапевта лицам старше 40 лет или при наличие хронический заболеваний (годен 1 мес), узких специалистов (кардиолог, невролог, эндокринолог, ревматолог и т.д.) – при наличии заболеваний	Заключение врача педиатра при наличие хронический заболеваний (годен 1 мес), узких специалистов (кардиолог, невролог, эндокринолог, ревматолог и т.д.) – при наличии заболеваний	Заключение врача терапевта при наличие хронический заболеваний (годен 1 мес), узких специалистов (кардиолог, невролог, эндокринолог, ревматолог и т.д.) – при наличии заболеваний	Заключение врача педиатра при наличие хронический заболеваний (годен 1 мес), узких специалистов (кардиолог, невролог, эндокринолог, ревматолог и т.д.) – при наличии заболеваний
Консультация врача анестезиолога	Консультация врача анестезиолога	Консультация врача анестезиолога	Консультация врача анестезиолога	Консультация врача анестезиолога
		Заключение ЛОР врача при нарушениях/затруднениях носового дыхания	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген) в крови (годен 1 мес)	Заключение ЛОР врача при нарушениях/затруднениях носового дыхания
			Антитела IgG, IgM (суммарные) к вирусу гепатита С (Anti-HCV) (годен 1 мес)	
			RW	
			ВИЧ	