

Имя и фамилия клиента: _____

Показатели крови (пожалуйста, отметьте или допишите единицу измерения показателя крови) <i>Blutwerte (Bitte Blutwerteinheit markieren bzw. erganzen)</i>					
Показатели крови: <i>Blutwerte:</i>	Результат: <i>Ergebnis:</i>	Единица измерения: <i>Einheit:</i>	Показатели крови: <i>Blutwerte:</i>	Результат: <i>Ergebnis:</i>	Единица измерения: <i>Einheit:</i>
Эритроциты <i>Erythrozyten</i>		млн/мкл	Холестерин <i>Cholesterin</i>		ммоль/л
Гемоглобин <i>Hemoglobin</i>		г/л	HDL-холестерин <i>HDL Cholesterin</i>		ммоль/л
Гематокрит <i>Hdmatokrit</i>		%	LDL-холестерин <i>LDL Cholesterin</i>		ммоль/л
Лейкоциты <i>Leukozyten</i>		тыс./мкл	Креатинкиназа общая <i>CKgesamt</i>		ед./л 37°C
Моноциты <i>Monozyten</i>		%	Железо <i>Eisen</i>		мкмоль/л
Лимфоциты <i>Lymphozyten</i>		%	Гамма-ГТ <i>gamma-GT</i>		ед./л 37°C
Нейтрофилы <i>Neutrophile</i>		%	Аспаратаминотрансфераза <i>GOT</i>		ед./л 37°C
Эозинофилы <i>Eosinophile</i>		%	Аланинаминотрансфераза <i>GPT</i>		ед./л 37°C
Содержание гемоглобина в <i>MCH (HBE)</i>		пг	Общий белок <i>Gesomt Eiweiji</i>		г/л
Средний объем эритроцитов <i>MCV</i>		фл	Мочевина <i>Hornstof</i>		ммоль/л
Тромбоциты <i>Thrombozyten</i>		тыс./мкл	Мочевая кислота <i>Harnsdure</i>		мкмоль/л
Амилаза <i>Amylose</i>		ед./л37°C	Калий <i>Kalium</i>		ммоль/л
Щелочная фосфатаза <i>Alk. Phosphatase</i>		ед./л37°C	Креатинин <i>Kreatinin</i>		мкмоль/л
С-реактивный белок <i>CRP</i>		мг/л	ЛДГ <i>LDH</i>		ед./л 37 °C
Билирубин <i>Bilirubin</i>		мкмоль/л	Липаза <i>Lipose</i>		ед./л 37°C
Глюкоза <i>Glucose</i>		ммоль/л	Натрий <i>Natrium</i>		ммоль/л
Кальций <i>Ca/cum</i>		ммоль/л	Триглицериды <i>Triglyceride</i>		ммоль/л
			ТТГ <i>TSH</i>		--- мкЕд./мл --- мг/дл
<p>Перед взятием крови на анализ, пожалуйста, не ешьте и не пейте (кроме чистой воды) в течение 12 часов! <i>Vor Blutentnahme bitte 12 Stunden nichts essen undtrinken (aufier reinem Wasser)!</i></p>					