



Название направляющего учреждения

Grid for name of the referring institution

Код направляющего учреждения

Grid for code of the referring institution

Фамилия врача

Grid for doctor's surname

И.О. врача

Grid for doctor's initials

Контактный телефон врача

Grid for doctor's contact phone

Фамилия пациента

Grid for patient's surname

Имя пациента

Grid for patient's name

Отчество пациента

Grid for patient's patronymic

Пол пациента

Gender selection: Male/Female

Дата рождения пациента

Grid for patient's date of birth

Код пациента

Grid for patient code

Беременность

Pregnancy status: Yes/No

Срок беременности

Gestational week grid

День цикла

Cycle day grid

Время взятия образца

Grid for sample collection time

Диагноз

Grid for diagnosis

Дата взятия образца

Grid for sample collection date

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ ГЕПАТИТ А (HAV) <input type="checkbox"/> P012 Anti-HAV IgG (кач.) <input type="checkbox"/> P013 Anti-HAV IgM (кач.)	Исследование крови ГЕПАТИТЫ (МЕТОД ИФА) - СИФИЛИС		приоритет обычный	Образец КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	ГЕПАТИТ В (HBV) <input type="checkbox"/> P020 HBsAg (кач.) <input type="checkbox"/> P021 HBsAg (кол.) <input type="checkbox"/> P022 Anti-HBs (кач.) <input type="checkbox"/> P023 Anti-HBs (кол.) <input type="checkbox"/> P024 Anti-HBcore (кач.) сумм. <input type="checkbox"/> P025 Anti-HBcore IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> P026 HBeAg (кач.) <input type="checkbox"/> P027 Anti-HBe (кач.) ГЕПАТИТ С (HCV) <input type="checkbox"/> P034 Anti-HCV (кач.) сумм. <input type="checkbox"/> P035 Anti-HCV IgM (кач.) ГЕПАТИТ D (HDV) <input type="checkbox"/> P037 Anti-HDV (кач.) сумм. <input type="checkbox"/> P038 Anti-HDV IgM (кач.)	ГЕПАТИТ Е (HEV) <input type="checkbox"/> P039 Anti-HEV IgG (кач.) <input type="checkbox"/> P040 Anti-HEV IgM (кач.) СИФИЛИС <input type="checkbox"/> P006 Syphilis RPR (кач.) <input type="checkbox"/> P007 Syphilis TRHA (РПГА) (кач.) <input type="checkbox"/> P008 Syphilis TRHA (РПГА) (п.кол.) <input type="checkbox"/> P009 Anti-Treponema pallidum (кач.) сумм.	