

07553

ФАМИЛИЯ	<input type="text"/>	Пол	<input type="checkbox"/> ж <input type="checkbox"/> м	№ пробирки	<input type="text"/>
ИМЯ	<input type="text"/>	Дата рождения	<input type="text"/> / <input type="text"/> / <input type="text"/>		
ОТЧЕСТВО	<input type="text"/>	№ истории болезни	<input type="text"/>	Код подразделения	<input type="text"/>
№ карты ЖК: Амб. -		<input type="text"/>	Участок		<input type="text"/>
Берем. -		<input type="text"/>	Биоматериал.		<input type="text"/>
Разовая -		<input type="text"/>	Дата пробы		<input type="text"/> / <input type="text"/> / <input type="text"/>
Код диагноза	<input type="text"/>	Время	<input type="text"/> : <input type="text"/>	Диагноз	<input type="text"/>
Врач	<input type="text"/>	Печать врача		МП	

ПЦР – диагностика инфекционных заболеваний

v	Исследование	Материал	Код услуги	v	Исследование	Материал	Код услуги		
Гепатиты				Другие Инфекции					
	РНК гепатита С (НСV) кач	кровь	A25.30.227		ДНК токсоплазм (Toxoplasma gondii) кач	кровь	A26.05.013.001		
	РНК гепатита С (НСV) кол	кровь	A25.30.228			ликвор	A26.23.017		
	ДНК гепатита В (HBV) кач	кровь	A25.30.227.001			био.мат.	A26.30.137		
	ДНК гепатита В (HBV) кол	кровь	A25.30.229		ДНК хламидий (Ch.trachomatis) кач	кровь	A26.05.012.004		
						моча	A26.28.020		
						отд.ц/к	A26.20.031		
					ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp) кач	био.мат.	A26.30.143		
						кровь	A26.05.018.001		
						отд. ц\к	A26.20.029		
	ДНК EBV (вирус Эпштейна-Барр) колич	кровь	A26.06.028.002		ДНК микоплазмы хом. (M.hominis) колич	био.мат.	A26.30.131		
		моча	A26.28.016			кровь	A26.06.135		
		ликвор	A26.23.010.001			отд. ц/к	A26.20.030		
	ДНК герпеса 6 типа (HHV6) колич	био.мат.	A26.30.141		ДНК микоплазмы ген. (M.genitalium) кач	био.мат.	A26.30.133		
		кровь	A26.05.028.001			отд. ц/к	A26.20.030.001		
		моча	A26.28.030			био.мат.	A26.30.124		
		ликвор	A26.23.008.004			цит.мат.	A26.30.128		
	ДНК цитомегаловируса (CMV) кач	био.мат.	A26.30.114		ДНК гарденерелл (Gardnerella vag) кач.	мазок	A26.20.023		
		кровь	A26.05.017.002			био.мат.	A26.30.126		
		моча	A26.28.009.001			моча	A26.28.024		
		ликвор	A26.23.009.003			цит.мат.	A26.30.129		
	ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типа (HSV I, II) кач	био.мат.	A26.07.007.003		ДНК гонококка (N.gonorrhoeae) кач.	цит.мат.	A26.30.129		
		кровь	A26.05.028.002					отд. ц/к	A26.20.009.003
		моча	A26.28.012					отд.уретры	A26.21.008.002
		ликвор	A26.23.008.005					отд. ц/к	A26.20.009.002
					ДНК ВПЧ выс.канц.риска (колич)	отд.уретры	A26.21.008.001		
	био.мат.	A26.26.012.001		ДНК ВПЧ низ.канц.риска (кач)					
					ДНК грибов рода кандиды (колич)	био.мат.	A26.30.112		

Внимание! Кровь забирается в пробирку ЭДТА; СМЖ (ликвор) – в стерильную одноразовую пробирку 1-2мл; соскобы и мазки – в пробирку с транспортной средой, другой биоматериал – в стерильные одноразовые контейнеры.