1	,	
	i	
ij		
	i	
i		
ľ	!	
	i	
ij		
	i	
i		
	!	
Ŋ		
	i	

Форма	ПП-1	BF
Форма	11Ц-1	ы

ГБУЗ «ККБ 2"

справки по тел. 222-01-20 Клинико-диагностическая лаборатория 5 этаж Г.Краснодар, ул.Красных партизан 6/2

07553

ФАМ	илия			Ποι	п ж м плик. лютеин.	овуляция менопауза Бер.
	имя				TITIVIK. TIKOTEVIA.	Obyjingum Menonaysa
OT!!			икла	Ĺ		
	ECTBO L	рожден				
	ІСТОРИИ ОЛЕЗНИ	Код отделения				
	динформация					
	наличии)			<u> </u>		
	ые о факторах, вл		1	1		
на рез	на результаты исследований					
Способ-взятия Вид						Тип
(при н	необходимости) ^Ц а назначения 🗀	биомате	риа.	ла		—
	педования	/ Время	_			
Дата і	взятия пробы	/ Время			:	
Код д	циагноза	Диагноз				
Мел	работник:					
ттед	paccifik	должность, ФИО				
Na N	L 16.	Mar. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		.,	16:	14
№ V п/п	Код	Исследование (материал)	№ п/п	ľ	Код	Исследование(материал)
11/11		ПЦР – диагностика инфе		IOI	ных забол	І еваний
		епатиты			Другие и	нфекции
1.	A25.30.227	РНК гепатита С (HCV) кач. кровь				НК токсоплазм кач.
2. 3.	A25.30.228 A26.05.019.003	РНК гепатита С (HCV) кол. кровь Генотип HCV кровь	28.		A26.05.013.001	Toxoplasma gondii) кровь
4.	A25.30.227.001	ДНК гепатита В (HBV) кач. кровь	20. 29.		A26.05.013.001 A26.23.017	<u>кровь</u> ликвор
5.	A25.30.227.001	ДНК гепатита В (HBV) кол. кровь	30.		A26.30.137	био мат.
		и респираторные инфекции				ДНК хламидий кач.
6. 7.	A26.08.027.002 A26.08.019.001		_ 31.		A26.05.012.004	(Ch.trachomatis)
8.	A26.08.019.001	РНК вируса гриппа А соскоб*	32.		A26.28.020	<u>кровь</u> моча
9.	A26.08.013.004		33.		A26.20.031	отд.ц/к
10.	A26.30.153	ДНК хламидофил (Chlamydophila pheumoniae)	34.		A26.30.143	био мат.
11.	A26.30.134	ДНК микоплазмы (Mycoplasma pheumoniae)	0.5			плазм (Ureaplasma spp) кач.
\vdash	<u> </u>	рпесвирусные инфекции ДНК EBV (Вирус Эпштейна-Барр) кол.	35 36	_	A26.05.018.001 A26.20.029	кровь отд.ш/к
12.	A26.06.028.002	кровь	37.		A26.30.131	био мат.
13.	A26.028.016	моча	38.	┢	A26.30.143	био мат. коплазм (M/homiminis)хом.кол.
14. 15.	A26.23.010.001 A26.30.141	ликвор био.мат.	39.		ДПК МИП A26.20.135	кровь
		ДНК герпеса 6 типа (HHV6) кол.	40.		A26.20.030	отд.ц/к
16.	A26.05.028.001 A26.028.016	кровь	41.	┡	A26.30.133	био мат. икоплазм (M.genitalium)ген.кач.
17. 18.	A26.028.016 A26.23.008.004	моча ликвор	42.		ДПК МI A26.20.030.001	отд.ц/к
19.	A26.30.114	био.мат.	43.		A26.30.124	био мат.
	400 05 04-555	ДНК цитомегаловируса (CMV) кач.			ДНК гар	пенерелл.(Gardnerella vag)кач.
20. 21.	A26.05.017.002 A26.28.009.001	Кровь моча	44. 45.		A26.30.128 A26.20.023	цит.мат. мазок
22.	A26.23.009.003	ликвор	-10			ококка.(N.gonorrhoeae)кач.
23.	A26.07.007.003	био.мат.	46.	L	A26.30.126	био.мат.
		ДНК вирус простого герпеса (1и 2 типа)	47.	_	A26.28.024	MOYA
24.	A26.05.028.002	(HSV I,II) кач. кровь	48.		ДНК ТРИХ A26.30.129	омонад.(Trichomonas vag)кач. цит.мат.
25.	A26.28.012	моча		T		низ.канц.риска кач.
26.	A26.23.008.005	ликвор	49.		A26.20.009.003	отд.ц/к
27.	A26.26.012.001	био мат	50	⊢	A26.21.008.002	отд.уретры выс.канц.риска кач.
Соскоб*- соскоб из носа и ротоглотки					A26.20.009.002	отд.ц/к
Вни	імание!!		51 52		A26.21.008.001	отд.уретры
Coc	кооы и мазки забира	Соскобы и мазки забирают в пробирку с транспортной средой Другой биоматериал – в стерильные одноразовые контейнеры			ДНК ГРИОО A26.30.112	в рода кандида кол. био.мат.