







SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA - Subsistema de información Sivigila

Ficha de notificación

Solicitud de laboratorio de salud pública

FOR-R02.0000-046 V:09 2024-03-01

1.1 Código de la UPGD Departamento Munic 1.3 Nombre del evento	participen en el proceso deben garantizar la confidencialidad de la información LEY 1273/09 y 1266/09 1.2 Razón social e la UPGD 1.4 Año 1.5 Semana epidemiológica									
1.3 Nombre dei evento			1.4 Allo		1.5 Semana epidemiologica					
1.6 Tipo de ID* 1.7 Número de identificación 1.8 Nombres y apellidos del paciente *RC: REGISTRO CIVIL TI: TARJETA IDENTIDAD CC: CÉDULA CIUDADANÍA CE: CÉDULA EXTRANJERÍA PA: PASAPORTE MS: MENOR SIN ID AS: ADULTO SIN ID PE: PERMISO ESPECIAL DE PERMANENCIA CN: CERTIFICADO DE NACIDO VIVO CD: CARNÉ DIPLOMÁTICO SC: SALVOCONDUCTO DE: DOCUMENTO EXTRANJERO PT: PERMISO POR PROTECCION TEMPORAL 1.9 Fecha de toma (dd/mm/aaaa) 1.10 Fecha de la recepción en el laboratorio (dd/mm/aaaa) 1.11 Muestra 1.12 Prueba 1.13 Agente										
1.14 Resultado		1.15 Fecha de re	sultad	do (dd/		<u> </u> 		1.16 \	Valor	
Muestra	COD	Mm/aaaa)	COD	NOMB	RE DE LA PRUEBA		COD	NOMBRE DEL AGENTE	COD	NOMBRE DEL AGENTE
Sangre total	3	IgM IgG	A3 A4	NEUTRALIZACIÓN CARGA VIRAL	l .		0	No aplica	71	Rickettsia
2. Orina Hisopado – aspirado	4	PCR	A5	RECUENTO CD3-		1		Sarampion	72 73	Chikungunya Iodamoeba Butschlii
3. nasofaríngeo	5	AISLAMIENTO	A8 A9	INOCULACIÓN EN SEROTIPIFICACIÓ			3	Rubeola Dengue	74	Isospora Belli
4. Tejido	7	DESCONOCIDA TGO	В0	PERFIL DE SUSC			4	Citomegalovirus	75	Listeria Monocytogenes
5. Frotis	11	TGP	B1 B2	PRUEBAS BIOQU PRUEBA RÁPIDA	JÍMICAS	$\dashv \Box$	5	Toxoplasma	76	Bocavirus
6. Lcr	12	BILIRRUBINA TOTAL	B3	TPHA		⇉⇂	6	Sifilis	77 78	Coronavirus Metaneumovirus
7. Heces 8. Aspirado	13 14	BILIRRUBINA DIRECTA BILIRRUBINA INDIRECTA	B4 B5	TPPA PRUEBAS GENO	TÍDICAS		7	Herpes virus	79	Rinovirus
9. Lavado	15	HEMATOCRITO	B6	MICROAGLUTINA			_	Otro Desconocido	80	Proteus sp
10. Esputo	16 17	HEMOGLOBINA PLAQUETAS	B7 B8	COPROSCOPICO ANTI - VHA	1			Fiebre amarilla	81	Streptococcus sp
11. Otros líquidos estériles12. Saliva	18	LEUCOCITOS	C0	COLORACIÓN GIE	EMSA	$\dashv \Box$	11	Hepatitis a	82 83	Plomo Bordetella holmesii
13. Suero	19	UREA	C1	CARIOTIPO			12	Hepatitis b	84	Virus respiratorio
14. Orofaringeo	20	CREATININA GLUCOSA	C2 C3	TSH T3			13	Leptospira	85	Acinetobacter woffi
15. Alimentos	24	ALBUMINURIA	C4	T4			14 15	Leishmania Polio	86 87	Bacillus fragilis
16. Superficies	25 26	GOTA GRUESA	C5 C6	CITOGENÉTICA BASCILOSCOPIA				Adenovirus	88	Bacteroides fragilis C. perfringens
17. Agua 18. Vomito	27	HBsAg BUN	C7	RT/PCR			17	Influenza sp	89	Candida albicans
19. Medula ósea	28	FIBRINOGENO	D6 C8	COLINESTERASA COLORIMETRÍA		_		Sincitial respiratorio	90	Candida albicans
20. Líquido sinovial	30	PATOLOGIA INMUNOHISTOQUIMICA	C9	ELECTROFORES		1		Parainfluenza sp	91 92	Clastridium
21. Linfa	41	RPR	D0 D1	INMUNOENSAYO POTENCIOMETRI		⊢	_	Encefalitis equinas Corynebacterium difteriae	93	Clostridium E. coli
22. Lavado bronquial 31. Moco	42	VDRL	D2	CROMATOGRAFIA		—+⊢	22	Haemophilus influenzae	94	Enterobacter (no especificado)
32. Secreciones	43 44	FTA-ABS MHA-TP	D3 D4	CROMATOGRAFIA	A GASES ICLEAR MAGNETICA	[23	Neiseria meningitidis	95	Enterobacter aglomerans
33. Placenta	45	FLUORESCENCIA	D5	ESPECTROSCOP				Streptococus pneumoniae	96 97	Enterobacter cloacae Enterobacter sakasaki
34. CorUmbi	46 50	INHIB. HEMAGLUTINACIÓN AntiVHD	D7	ESPECTOFOTOM ATOMICA	IETRIA DE ABSORCION			Bordetella pertussis	98	Enterobacter sp
	51	Anti-HBc IgM	D8 D9	ESPECTOFOTOM ESPECTOFOTOM	METRIA DE MASAS	I —	26 30	Bordetella parapertussis Plasmodium vivax	1A	Enterococcus
Resultado	55	CULTIVO	E0	ELISA NS1	IETRIA UV/VIS		31	Plasmodium falciparum	1B	Enterococcus spp
1. Positivo 2. Negativo	56 57	TOXIGENICIDAD COLORACION DE GRAM	E1	AISLAMIENTO VIE	RAL		32	Plasmodium malarie	1C 1D	Klebsiella ozaenae Klebsiella pneumoniae
B. No procesado	58	ANTIGENEMIA	E3	IFD PRUEBAS RAPID	AS		40	Influenza A	1E	L. dumoffii
1. Inadeduado	60	ESTUDIO DIRECTO	E5		UL DE METILENO		41 42	Influenza B Parainfluenza 1	1F	Proteus mirabilis
5. Dudoso	63 64	TITULO IFI ASPIRADO BAZO	E6	ALBUMINA (HIPO ANTIBIOGRAMA	PROTEINEMIA)		43	Parainfluenza 2	1G	Proteus vulgaris
S. Valor registrado	65	ASPIRADO MEDULA	E9	INMUNOFLUORES	CENCIA DE TREPONEMA POR			Parainfluenza 3	1H 1I	Pseudomona aeruginosa Pseudomonas multivorans
7. Compatible 9. Desconocido	66 70	PRUEBA DE MONTENEGRO RECUENTO PARASITARIO	F0	CAMPO OSCURO		 [45	Hepatitis delta	1J	R. bronchialis
10. Reactivo	71	WESTERN BLOT	F1 F2	COLORACIÓN ANTICUERPOS Ig	M		46	Hepatitis c	1K	R. orizae
11. No reactivo	72	ANTICUERPOS ANTI HIV	F3	DETERMINACION	DE ANTIGENO	1	47 48	Micobacterium leprae Virus de parotiditis	1L 1M	Staphylococcus coagulasa negativo
12. Contaminada con hongos	73 74	ELISA ADENOSINA DEAMINASA	F4 F5	ELISA IgG ELISA IgM			49	Micobacterium tuberculosis	1N	Staphylococcus epidermidis Streptococcus beta hemiolitico
13. Muestra escasa de células	75	CAMPO OSCURO	F6 F7	IFI IgG			50	Plasmodium ovale	10	Streptococcus grupo d
14. Borderline 15. No compatible	76 77	IFI MERCURIO	F8	IFI IgM ROSA DE BENGA	ALA		51	Virus de la rabia	1P	Streptococcus spp
	78	ANTICUERPOS TOTALES	F9 G0	ECOGRAFÍA OBS	STÉTRICA	I —	52 53	Vibrio cholerae Vih	1Q	Coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-
	79 91	COLORACIÓN ZIEHL NEELSEN COPROCULTIVO	G1	CULTIVO DE LÍQU	JIDO PLEURAL			Chagas		CoV)
	92	HEMOCULTIVO	G2	LAVADO BRONCO	OALVEOLAR		55	Parvovirus	1R	Coronavirus subtipo 229e
	81	ALBUMINA	G3 G4	BIOPSIA CULTIVO DEL PA	RENQUIMA PULMONAR		56	Enterovirus	1S 1T	Coronavirus subtipo HKU1 Coronavirus subtipo NL63
	82 84	GASES ARTERIALES TIEMPO DE PROTROMBINA	G5	CULTIVO DE SEC	RESIONES RESPIRATOR	RIAS	57	Influenza a h1 estacional	10	Coronavirus subtipo OC43
	85	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA	G6	PARA CHLAMYDI		·^	58 59	Influenza a h3 estacional Influenza A(H1N1) pdm09	1V	Influenza A(H3N2)
	86 87	RADIOGRAFIA EL ECTROCARDIOGRAMA	G7 G8	MICROINMUNOFL RADIOINMUNOAN			60	Staphylococcus aureus	1W	Parainfluenza tipo 4
	88	ELECTROCARDIOGRAMA ECOGRAF¡A ABDOMINAL	G8 G9		NALISIS SCENCIA (IFA) INDIRECTA	-A	61	Mycoplasma pneumoniae	1X 1Y	Treponema pallidum Brucella
	89	ECOCARDIOGRAMA	Н0	HISOPADO- ASPI	RADO / NASOFARINGEO)	62	Chlamydia pneumoniae	17 1Z	Zika
	90	TOMOGRAFÍA AXAL COMPUTARIZADA	H1	PROTEGIDO	O ALVEOLAR (LBA)		63	Legionella pneumophila	2A	HANTAVIRUS
	93	Anti-HBc Totales Anti-HBs***	H2 H3	CEPILLADO PRO FROTIS	IEGIDU		64 99	Influenza a no subtipificable Virus respiratorios 101 a 178 etas	2B	Hepatitis e
	95	Anti VHC	H4		OMPLEMENTO FC			Salmonella typhi	2C 2D	MAYARO Streptococcus agalactiae
	96 98	LINFOCITOS HBS AG	H5 H6	FPA INMUNOBLOT			66	Salmonella paratyphi	2E	Streptococcus pyogenes
	99	HBE AG	H7	PCR TOXINA DIFT		 -		Rotavirus	2F	Otro Corynebacterium
	_	ANTI-HBE CROMATOCRAFÍA	H8 I0	PRUEBA DE ELE PRUEBA RÁPIDA				Bordetella spp	2G	Virus ébola
orreo: sivigila@ins.gov.co	A1 A2	CROMATOGRAFÍA ABSORCIÓN ATÓMICA	I1		OSATO Y ÁCIDO METIL	_		Yersinia Paramyxovirus	2H 2J	SARS-CoV-2 Monkypox
<u>-</u> . • • · · ·			•		*	—∟				71 :