

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 2022-06-08

La ficha de notificación es para fines de vigilancia en salud pública y todas las entidades que participen en el proceso deben garantizar la confidencialidad de la información LEY 1273/09 y 1266/09

1.1 Código de la UPGD <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>				1.2 Razón social e la UPGD <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>					
<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> Departamento	<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> Municipio	<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> Código	<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> Sub índice	1.4 Año <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>		1.5 Semana epidemiológica <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>			
1.3 Nombre del evento <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		Código evento <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>		1.6 Tipo de ID*		1.7 Número de identificación <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		1.8 Nombres y apellidos del paciente <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	
*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) <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>			1.10 Fecha de la recepción en el laboratorio (dd/mm/aaaa) <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>			1.11 Muestra <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	1.12 Prueba <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>	1.13 Agente <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
1.14 Resultado <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>		1.15 Fecha de resultado (dd/mm/aaaa) <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>			1.16 Valor <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>			

Muestra	COD	NOMBRE DE LA PRUEBA	COD	NOMBRE DE LA PRUEBA	COD	NOMBRE DEL AGENTE	COD	NOMBRE DEL AGENTE
1. Sangre total	2	IgM	A3	NEUTRALIZACIÓN	0	No aplica	71	Rickettsia
2. Orina	3	IgG	A4	CARGA VIRAL	1	Sarampion	72	Chikungunya
3. Hisopado - aspirado nasofaríngeo	4	PCR	A5	RECuento CD3-CD4	2	Rubeola	73	Iodamoeba Butschlii
	5	AISLAMIENTO	A8	INOCULACIÓN EN RATÓN	3	Dengue	74	Isospora Belli
4. Tejido	7	DESCONOCIDA	A9	SEROTIFICACIÓN	4	Citomegalovirus	75	Listeria Monocytogenes
	10	TGO	B0	PERFIL DE SUSCEPTIBILIDAD	5	Toxoplasma	76	Bocavirus
5. Frotis	11	TGP	B1	PRUEBAS BIOQUÍMICAS	6	Sifilis	77	Coronavirus
6. Lcr	12	BILIRRUBINA TOTAL	B2	PRUEBA RÁPIDA	7	Herpes virus	78	Metanemovirus
7. Heeces	13	BILIRRUBINA DIRECTA	B3	TRPA	8	Otro	79	Rinovirus
8. Aspirado	14	BILIRRUBINA INDIRECTA	B4	TRPA	9	Desconocido	80	Proteus sp
9. Lavado	15	HEMATOCRITO	B5	PRUEBAS GENÉTICAS	10	Fiebre amarilla	81	Streptococcus sp
10. Esputo	16	HEMOGLOBINA	B6	MICROAGLUTINACIÓN	11	Hepatitis a	82	Plomo
11. Otros líquidos estériles	17	PLAQUETAS	B7	COPROSCOPIO	12	Hepatitis b	83	Bordetella holmesii
12. Saliva	18	LEUCOCITOS	B8	ANTI - VHA	13	Leptospira	84	Virus respiratorio
13. Suero	19	UREA	C0	COLORACIÓN GEMSA	14	Leishmania	85	Acinetobacter woffii
14. Orofaringeo	20	CREATININA	C1	CARIOTIPO	15	Polio	86	Bacillus fragilis
15. Alimentos	21	GLUCOSA	C2	TSH	16	Adenovirus	87	Bacteroides fragilis
16. Superficies	24	ALBUMINURIA	C3	T3	17	Influenza sp	88	C. parfringens
17. Agua	25	GOTA GRUESA	C4	T4	18	Sindicial respiratorio	89	Candida albicans
18. Vomitito	26	HBsAg	C5	CITOGÉNICA	19	Parainfluenza sp	90	Candida albicans
19. Medula ósea	27	BUN	C6	BASOESCOPIA	20	Encefalitis equinas	91	Citrobacter freundii
20. Líquido sinovial	28	FIBRINOGENO	C7	RT/PCR	21	Corynebacterium difteriae	92	Clostridium
21. Linfa	30	PATOLOGIA	D6	COLINESTERASA	22	Haemophilus influenzae	93	E. coli
22. Lavado bronquial	31	INMUNOHISTOQUIMICA	C8	COLORIMETRÍA	23	Neisseria meningitidis	94	Enterobacter (no especificado)
31. Moco	41	RFR	C9	ELECTROFORESIS	24	Streptococcus pneumoniae	95	Enterobacter agglomerans
32. Secreciones	42	VDRL	D0	INMUNENSAYO	25	Bordetella pertussis	96	Enterobacter cloacae
33. Placenta	43	FTA-ABS	D1	POTENCIOMETRICA	26	Bordetella parapertussis	97	Enterobacter sakasaki
34. CorUmbi	44	MHA-TP	D2	CROMATOGRAFIA LIQUIDA	30	Plasmodium vivax	98	Enterobacter sp
	45	FLUORESCENCIA	D3	CROMATOGRAFIA GASES	31	Plasmodium falciparum	1A	Enterococcus
	46	INHIB. HEMAGLUTINACIÓN	D4	RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA	32	Plasmodium malarie	1B	Enterococcus spp
	50	AntiVHD	D5	ESPECTROSCOPIA	40	Influenza A	1C	Klebsiella ozaenae
	51	Anti-HBc IgM	D7	ESPECTOFOTOMETRIA DE ABSORCION ATOMICA	41	Influenza B	1D	Klebsiella pneumoniae
	55	CULTIVO	D8	ESPECTOFOTOMETRIA DE MASAS	42	Parainfluenza 1	1E	L. dumoffii
	56	TOXIGENICIDAD	D9	ESPECTOFOTOMETRIA UV/vis	43	Parainfluenza 2	1F	Proteus mirabilis
	57	COLORACION DE GRAM	E0	ELISA NS1	44	Parainfluenza 3	1G	Proteus vulgaris
	58	ANTIGENEMIA	E1	AISLAMIENTO VIRAL	45	Hepatitis delta	1H	Pseudomonas aeruginosa
	60	ESTUDIO DIRECTO	E3	IFD	46	Hepatitis c	1I	Pseudomonas multivorans
	63	TITULO IFI	E4	PRUEBAS RAPIDAS	47	Micobacterium leprae	1J	R. bronchialis
	64	ASPIRADO BAZO	E5	COLORACIÓN AZUL DE METILENO	48	Virus de parotiditis	1K	R. orizae
	65	ASPIRADO MEDULA	E6	ALBUMINA (HIFOPROTEINEMIA)	49	Micobacterium tuberculosis	1L	Staphylococcus coagulasa negativo
	66	PRUEBA DE MONTENEGRO	E7	ANTILOGRAMA	50	Plasmodium ovale	1M	Staphylococcus epidemics
	70	RECuento PARASITARIO	E9	INMUNOFLUORECENCIA	51	Virus de la rabia	1N	Streptococcus beta hemolitico
	71	WESTERN BLOT	F0	DEMOSTRACIÓN DE TREPONEMA POR CAMPO OSCURO	52	Vibrio cholerae	1O	Streptococcus grupo d
	72	ANTICUERPOS ANTI HIV	F1	COLORACIÓN	53	Vih	1P	Streptococcus spp
	73	ELISA	F2	ANTICUERPOS IgM	54	Chagas		Coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV)
	74	ADENOSINA DEAMINASA	F3	DETERMINACION DE ANTIGENO	55	Parvovirus	1Q	Coronavirus subtipo 229e
	75	CAMPO OSCURO	F4	ELISA IgG	56	Enterovirus	1R	Coronavirus subtipo HKU1
	76	IFI	F5	ELISA IgM	57	Influenza a h1 estacional	1S	Coronavirus subtipo NL63
	77	MERCURIO	F6	IFI IgG	58	Influenza a h3 estacional	1T	Coronavirus subtipo OC43
	78	ANTICUERPOS TOTALES	F7	IFI IgM	59	Influenza A(H1N1) pdm09	1U	Coronavirus subtipo 229e
	79	COLORACIÓN ZIEHL-NEELSEN	F8	ROSA DE BENGALA	60	Staphylococcus aureus	1V	Influenza A(H3N2)
	91	COPROCULTIVO	F9	ECOGRAFÍA OBSTÉTRICA	61	Mycoplasma pneumoniae	1W	Parainfluenza tipo 4
	92	HEMOCULTIVO	G0	UROCULTIVO	62	Chlamydia pneumoniae	1X	Treponema pallidum
	81	ALBUMINA	G1	CULTIVO DE LÍQUIDO PLEURAL	63	Legionella pneumophila	1Y	Brucella
	82	GASES ARTERIALES	G2	LAVADO BRONCOALVEOLAR	64	Influenza a no subtipificable	1Z	Zika
	84	TIEMPO DE PROTROMBINA	G3	BIOPSIA	99	Virus respiratorios 101 a 178 etas	2A	HANTAMRUS
	85	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA	G4	CULTIVO DEL PARENQUIMA PULMONAR	65	Salmonella typhi	2B	Hepatitis e
	86	RADIOGRAFIA	G5	CULTIVO DE SECRESIONES RESPIRATORIAS	66	Salmonella paratyphi	2C	MAYARO
	87	ELECTROCARDIOGRAMA	G6	TEST DE MORA INMUNOFLUORESCENCIA PARA CHLAMYDIA	67	Rotavirus	2D	Streptococcus agalactiae
	88	ECOGRAFIA ABDOMINAL	G7	MICROINMUNOFLUORESCENCIA	68	Bordetella spp	2E	Streptococcus pyogenes
	89	ECOCARDIOGRAMA	G8	RADIONUCLINANÁLISIS	69	Yersinia	2F	Otro Corynebacterium
	90	TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTARIZADA	G9	INMUNOFLUORESCENCIA (IFA) INDIRECTA	70	Paramyxovirus	2G	Virus ébola
	93	Anti-HBc Totales	H0	HISOPADO-ASPIRADO / NASOFARINCEO			2H	SARS-CoV-2
	94	Anti-HBs***	H1	LAVADO BRONCOALVEOLAR (LBA) PROTEGIDO				
	95	Anti-VHC	H2	CEPILLADO PROTEGIDO				
	96	LINFOCITOS	H3	FROTIS				
	98	HBS AG	H4	FLUACION DEL COMPLEMENTO FC				
	99	HBE AG	H5	PPA				
	A0	ANTI-HBE	H6	INMUNOBLOT				
	A1	CROMATOGRAFIA	H7	PCR toxina difterica				
	A2	ABSORCIÓN ATÓMICA	H8	Prueba de ELEK				