

Ficha de notificación
Solicitud de laboratorios

FOR-R02.0000-046 V:05 AÑO 2016

1.1 Semana epidemiológica <input type="text"/>	1.2 Año <input type="text"/>	1.3 Código del prestador de servicios de salud <input type="text"/>		
		Departamento	Municipio	Sub-Índice
1.4 Evento				Código evento <input type="text"/>
1.5 Tipo de documento	1.6 Número de Identificación	1.7 Nombre completo del paciente		
*RC : REGISTRO CIVIL TI : TARJETA IDENTIDAD CC : CÉDULA CIUDADANÍA CE : CÉDULA EXTRANJERÍA PA : PASAPORTE MS : MENOR SIN ID AS : ADULTO SIN ID				

1.8 Fecha de toma del examen (dd/mm/aaaa) <input type="text"/>	1.9 Fecha de la recepción en el laboratorio (dd/mm/aaaa) <input type="text"/>	1.10 Muestra <input type="text"/>	1.11 Prueba <input type="text"/>	1.12 Agente <input type="text"/>	1.13 Resultado <input type="text"/>
1.14 Fecha de resultado (dd/mm/aaaa) <input type="text"/>		1.15 Valor <input type="text"/>			

	CÓDIGO	NOMBRE DE LA PRUEBA	CÓDIGO	NOMBRE DE LA PRUEBA	CÓDIGO	NOMBRE DEL AGENTE
	2	IgM	93	Anti-HBc Totales	0	No aplica
	3	IgG	94	Anti-HBs**	1	Sarampión
	4	PCR	95	Anti VHC	2	Rubéola
	5	AISLAMIENTO	96	LINFOCITOS	3	Dengue
	7	DESCONOCIDA	98	HBS AG	4	Citomegalovirus
	10	TGO	99	HBE AG	5	Toxoplasma
	11	TGP	A0	ANTI-HBE	6	Sífilis
	12	BILIRRUBINA TOTAL	A1	CROMATOGRAFÍA	7	Herpes virus
	13	BILIRRUBINA DIRECTA	A2	ABSORCIÓN ATÓMICA	8	Otro
	14	BILIRRUBINA INDIRECTA	A3	NEUTRALIZACIÓN	9	Desconocido
	15	HEMATOCRITO	A4	CARGA VIRAL	10	Fiebre amarilla
	16	HEMOGLOBINA	A5	RECUESTO CD3-CD4	11	Hepatitis A
	17	PLAQUETAS	A8	INOCULACIÓN EN RATÓN	12	Hepatitis B
	18	LEUCOCITOS	A9	SEROTIFICACIÓN	13	Leptospirosis
	19	UREA	B0	PERFIL DE SUSCEPTIBILIDAD	14	Leishmania
	20	GLUCOSA	B1	PRUEBAS BIOQUÍMICAS	15	Poliio
	21	ALBUMINURIA	B2	PRUEBA RÁPIDA	16	Adenovirus
	24	GOTA GRUESA	B3	TPHA	17	Influenza sp
	25	Ag+ts	B4	TPPA	18	Sincicial respiratorio
	26	BUN	B5	PRUEBAS GENOTÍPICAS	19	Parainfluenza sp
	27	FIBRINOGENO	B6	MICROAGLUTINACIÓN	20	Encefalitis equinas
	28	PATOLOGÍA	B7	COPROSCOPIO	21	Corynebacterium difteriae
	30	INMUNOHISTOQUÍMICA	B8	ANTI - VHA	22	Haemophilus influenzae
	31	RPR	C0	COLORACIÓN GIEMSA	23	Neisseria meningitidis
	41	VDR	C1	CAROTIPO	24	Streptococcus pneumoniae
	42	FTA-ABS	C2	TSH	25	Bordetella pertussis
	44	MHA-TP	C3	T3	26	Bordetella parapertussis
	45	FLUORESCENCIA	C4	T4	30	Plasmodium vivax
	46	INHIB. HEMAGLUTINACIÓN	C5	CITOGÉNICA	31	Plasmodium falciparum
	50	AntiVHD	C6	BASICOESCOPIA	32	Plasmodium malariae
	51	Anti-HBc IgM	C7	RTIPCR	40	Influenza A
	55	CULTIVO	D6	COLINESTERASA	41	Influenza B
	56	TOXIGENICIDAD	C8	COLRIMETRÍA	42	Parainfluenza 1
	57	COLORACION DE GRAM	C9	ELECTROFORESIS	43	Parainfluenza 2
	58	ANTIGENEMIA	D0	INMUNENSAYO	44	Parainfluenza 3
	60	ESTUDIO DIRECTO	D1	POTENCIOMETRICA	45	Hepatitis delta
	63	TITULO IFI	D2	CROMATOGRAFIA LIQUIDA	46	Hepatitis c
	64	ASPIRADO BAZO	D3	CROMATOGRAFIA GASES	47	Micobacterium leprae
	65	ASPIRADO MEDULA	D4	RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA	48	Virus de parotiditis
	66	PRUEBA DE MONTENEGRO	D5	ESPECTROSCOPIA	49	Micobacterium tuberculosis
	70	RECUESTO PARASITARIO	D7	ESPECTOFOTOMETRIA DE ABSORCION ATOMICA	50	Plasmodium ovale
	71	WESTERN BLOT	D8	ESPECTOFOTOMETRIA DE MASAS	51	Virus de la rabia
	72	ANTICUERPOS ANTI HIV	D9	ESPECTOFOTOMETRIA UV/Vis	52	Vibrio cholerae
	73	ELISA	E0	ELISA NS1	53	VH1
	74	ADENOSINA DEAMINASA	E1	AISLAMIENTO VIRAL	54	Chagas
	75	CAMPO OSCURO	E3	IFD	55	Parvovirus
	76	IFI	E4	PRUEBAS RAPIDAS	56	Enterovirus
	77	MERCURIO	E5	COLORACION AZUL DE METILENO	57	Influenza a H1 estacional
	78	ANTICUERPOS TOTALES	E6	ALBUMINA (HIPOPROTEINEMIA)	58	Influenza a H3 estacional
	79	COLORACION ZEHL NEELSEN	E7	ANTIBIOGRAMA	59	Influenza A(H1N1) pdm09
	91	COPROCULTIVO	E9	INMUNOFLOURESCENCIA	60	Staphylococcus aureus
	92	HEMOCULTIVO	F0	DEMOSTRACION DE TREPONEMA POR CAMPO OSCURO	61	Mycoplasma pneumoniae
	81	ALBUMINA	F1	COLORACION	62	Chlamydia pneumoniae
	82	GASES ARTERIALES	F2	ANTICUERPOS IgM	63	Legionella pneumophila
	84	TIEMPO DE PROTROMBINA	F3	DETERMINACION DE ANTIGENO	64	Influenza a no subtipificable
	85	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA	F4	ELISA IgG	99	Virus respiratorios 101 a 178 etas
	86	RADIOGRAFIA	F5	ELISA IgM	65	Salmonella typhi
	87	ELECTROCARDIOGRAMA	F6	IFI IgG	66	Salmonella paratyphi
	88	ECCOGRAFIA ABDOMINAL	F7	IFI IgM	67	Rotavirus
	89	ECCOCARDIOGRAMA	F8	ROSA DE BENGALA	68	Bordetella spp
	90	TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTARIZADA			69	Yersinia
					70	Paramyxovirus
					71	Rickettsia
					72	Chikungunya
					73	Idamoeba Butschlii
					74	Isospora Belli
					75	Listeria Monocytogenes
					76	Bocavirus
					77	Coronavirus
					78	Metaneumovirus
					79	Rinovirus
					80	Rinovirus sp
					81	Streptococcus sp
					82	Plomo
					83	Bordetella holmesii
					84	Virus respiratorio
					85	Acinetobacter woffii
					86	Bacillus fragilis
					87	Bacteroides fragilis
					88	C. perfringens
					89	Candida albicans
					90	Candida albicans
					91	Citrobacter freundii
					92	Clostridium
					93	E. coli
					94	Enterobacter (no especificado)
					95	Enterobacter agglomerans
					96	Enterobacter cloacae
					97	Enterobacter sakasaki
					98	Enterobacter sp
					1A	Enterococcus
					1B	Enterococcus spp
					1C	Klebsiella ozaenae
					1D	Klebsiella pneumoniae
					1E	L. dumoffii
					1F	Proteus mirabilis
					1G	Proteus vulgaris
					1H	Pseudomona aeruginosa
					1I	Pseudomonas multivorans
					1J	R. bronchialis
					1K	R. oryzae
					1L	Staphylococcus coagulasa negativo
					1M	Staphylococcus epidermidis
					1N	Streptococcus beta hemolitico
					1O	Streptococcus grupo d
					1P	Streptococcus spp
						Coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV)
					1R	Coronavirus subtipo 229e
					1S	Coronavirus subtipo HKU1
					1T	Coronavirus subtipo NL63
					1U	Coronavirus subtipo OC43
					1V	Influenza A(H3N2)
					1W	Parainfluenza tipo 4
					1X	Treponema pallidum
					1Y	Brucella
					1Z	Zika

Muestra

- 1 = Sangre total
- 2 = Orina
- 3 = Hisopado- aspirado / nasofaríngeo
- 4 = Tejido
- 5 = Frotis
- 6 = LCR
- 7 = Heces
- 8 = Aspirado
- 9 = Lavado
- 10 = Espujo
- 11 = Otros líquidos estériles
- 12 = Saliva
- 13 = Suero
- 14 = Orofaringeo
- 15 = Alimentos
- 16 = Superficies
- 17 = Agua
- 18 = Vómito
- 19 = Médula osea
- 20 = Líquido sinovial
- 21 = Linfa
- 22 = Lavado bronquial
- 31 = Moco
- 32 = Secreciones
- 33 = Placenta
- 34 = Cordón umbilical

Resultado

- 1 = Positivo
- 2 = Negativo
- 3 = No procesado
- 4 = Inadecuado
- 5 = Dudoso
- 6 = Valor registrado
- 7 = Compatible
- 9 = Desconocido
- 10 = Rectivo
- 11 = No reactivo
- 12 = Contaminada con hongos
- 13 = Muestra escasa de células
- 14 = Borderline
- 15 = No compatible