



SOLICITUD DE EXAMENES LABORATORIO 2020

FECHA:

NOMBRE DEL PACIENTE:		GÉNERO:	
EDAD:	FECHA DE NACIMIENTO:	RUN:	
DIAGNÓSTICO:		TRATAMIENTO:	
TELÉFONO/EMAIL DE CONTACTO DEL PACIENTE:			
TIPO DE MUESTRA:		FECHA/HORA DE OBTENCIÓN:	
HOSPITAL O CLÍNICA DE ORIGEN:			
SERVICIO DE ORIGEN:			
TELÉFONO/EMAIL DE CONTACTO DEL SERVICIO:			

EXÁMENES MICOLOGÍA		EXÁMENES VIROLOGÍA	
Código FONASA		PCR TIEMPO REAL	
0306004+0306017	Examen directo + cultivo de muestra superficial (piel, uñas, pelo)	Herpes Virus 1 y 2 (HSV 1 y 2)	
0306004+0306017 +0306028	Examen directo + cultivo para levaduras en flujo vaginal o secreción uretral. Incluye sensibilidad a antifúngicos	Varicela Zoster (VZV)	
	Cultivo de muestra profunda (biopsias, LBA, LCR, aspirado traqueal, esputo)	Citomegalovirus (CMV)	
	Cultivo de muestra profunda + tinción histoquímica para búsqueda de <i>Pneumocystis jirovecii</i> , hongos filamentosos y levaduras	Virus JC	
	PCR para <i>Pneumocystis jirovecii</i> (LBA, aspirado traqueal, esputo).	SARS-CoV-2 (COVID-19)	
	Búsqueda de <i>Microsporidia</i> en deposición	Panel Meningitis Viral (HSV 1 y 2, CMV, EBV, VZV, HHV6, HHV7 por <i>PCR Tiempo Real</i>) + (EV por <i>PCR Nested</i>)	
	Antifungigrama por microdilución (CIM).	Panel Meningitis Bacteriana (<i>Neisseria meningitidis</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Escherichia coli</i> K1)	
	Antifungigrama para <i>Candida spp.</i> por difusión en agar.		
	Látex para <i>Cryptococcus neoformans</i> en LCR*, LBA o suero.		
	Detección de antígeno galactomanano por inmunoensayo en suero o LBA*.		
	Identificación de hongos filamentosos o levaduras (cepas aisladas) por morfofisiología + sensibilidad a antifúngicos según recomendación CLSI.	PCR TIEMPO REAL CUANTITATIVA	
* Incluye cultivo+ sensibilidad antifúngica según recomendación CLSI.		Citomegalovirus	
EXÁMENES PARASITOLOGÍA		PCR MULTIPLEX	
03-06-056	Raspado de piel (Ácaro Test) 3 a 5 muestras	Multiplex I Virus Respiratorios (ADV, VRS A/B, FLU A/B/C)	
03-06-051	Test de Graham (5 muestras)	Bronquiolitis (ADV, VRS A/B, hMPV, hBoV)	
03-06-043	Diagnóstico macroscópico de Artrópodos (larva, pupa, adulto)	Multiplex II Virus Respiratorios (CoV, PI 1,2,3,4 EV/RV)	
03-06-052	Diagnóstico de gusanos macroscópicos	PCR INDIVIDUAL	
03-06-059	Coproparasitario seriado (3 muestras) Método de Burrows	Adenovirus (ADV)	
03-06-045	Coproparasitario seriado (3 muestras) más tinción de Ziehl Neelsen para <i>Coccidios</i> enteroparásitos	Respiratorio Sincicial A y B (VRS A/B)	
03-06-046	Coproparasitario seriado para <i>Fasciola hepática</i> (Técnica de sedimentación)	Influenza A, B y C (FLU A/B/C)	
		Parainfluenza 1,2,3,4	
		Metapneumovirus (hMPV)	
		Rinovirus/Enterovirus (RV/EV)	
		Enterovirus (EV)	
EXÁMENES BACTERIOLOGÍA		Epstein Barr (EBV)	
	Antígeno urinario para <i>S. pneumoniae</i> + <i>Legionella</i>		

NOMBRE MEDICO SOLICITANTE:		FIRMA:	
RUT:			
OBSERVACIONES:			