

CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS

FECHA: _____ HORA: _____ NO. FOLIO: _____

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE: _____

EDAD: _____

FECHA DE NACIMIENTO: ____/____/____

SEXO:

M

F

IDENTIFICACIÓN: _____ TELÉFONO: _____

La venopunción o flebotomía es un procedimiento frecuente en el laboratorio clínico utilizado para obtener muestras de suero, plasma y sangre total con el fin de realizar análisis clínicos. Este procedimiento no está restringido y puede llevarse a cabo en la población general.

Durante la extracción de la muestra, pueden surgir los siguientes riesgos:

- Dolor leve al momento de la punción con la aguja.
- Posible formación de hematomas en el sitio de punción.
- En casos excepcionales, el dolor puede ser más intenso y persistente, o podrían presentarse inflamación de la vena, infección o trombosis localizadas. En ocasiones, se podría requerir evaluación médica para determinar el manejo adecuado según la complicación presentada.
- Sangrado excesivo debido al calibre grueso de la vena.
- Desmayo o sensación de mareo.
- Posible riesgo de infección en el sitio de punción si no se siguen las medidas de higiene recomendadas por el flebotomista.
- Necesidad de múltiples punciones debido a las variaciones considerablemente tamaño de las venas entre diferentes personas, lo que dificulta encontrar una vena adecuada para la extracción de sangre.
- Posibilidad de desarrollar flebitis como resultado de la punción, manifestada con síntomas como sensibilidad en la vena, dolor en el lugar de la punción, enrojecimiento e inflamación.
- En algunas ocasiones, puede ocurrir celulitis debido a que las bacterias de la piel penetren en el tejido durante la punción, causando infección e inflamación. Los síntomas incluyen enrojecimiento, irritación, endurecimiento, dolor y calor en el área afectada; el tratamiento podría requerir antibióticos.

Nota: Todo lo anterior a menudo es imposible de evitar y NO es indicativo de una mala técnica

En caso de que se presentara algunas de los riesgos o complicaciones anteriores, favor de comunicarse de inmediato al laboratorio directamente con el jefe de laboratorio, al teléfono: (487) 87 4 09 15

Entiendo que todos mis datos son manejados con estricta confidencialidad apegada a las leyes vigentes del país, estoy consciente que las muestras sanguíneas obtenidas o entregadas para mis estudios, quedan en resguardo temporal, dependiendo de los estudios solicitados.

En caso de no traer solicitud médica, solicito que se realicen exámenes por instrucciones personales. Autorizo la realización de los exámenes ordenados por mi médico tratante.

Declaro que he leído y comprendido la información sobre la venopunción que se me ha proporcionado, así como también la oportunidad de hacer todas las preguntas necesarias para la aclaración de mis dudas sobre dicho procedimiento, las cuales han sido contestadas de manera satisfactorias y que me encuentro en capacidad de expresar mi consentimiento.

Estoy consciente que la verificación de algún resultado demorara la entrega de estos, y de ser necesario se solicitara la toma de muestra por segunda ocasión.

Yo, _____ con folio de identificación número _____ autorizo al personal de LUOR laboratorio de análisis clínicos, para realizar el procedimiento de Venopunción - Flebotomía para la toma de la muestra sanguínea o cualquiera que fuere según lo requerido en la solicitud del médico tratante.

FIRMA DEL PACIENTE

DATOS DEL PERSONAL DE LABORATORIO

FIRMA Y NOMBRE

CONSENTIMIENTO INFORMADO

FECHA: _____ HORA: _____ NO. FOLIO: _____

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE: _____

EDAD: _____ FECHA DE NACIMIENTO: ____/____/____ SEXO: M F

IDENTIFICACIÓN: _____ TELÉFONO: _____

CARTA DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA REALIZAR PRUEBAS DE ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS:

POR ESTE CONDUCTO EXPRESO QUE SE ME HA EXPLICADO QUE ES UNA DETERMINACION PARA LA DETECCIÓN DE ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS, ASI COMO EL PROCEDIMIENTO DE LA MISMA A LA CUAL ACCEDO DE MANERA VOLUNTARIA.

AUTORIZO AL LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS LUOR QUE ENVIE LA INFORMACION DEL REPORTE AL AREA DE EPIDEMIOLOGIA CORRESPONDIENTE, DE ACUERDO A LA NORMAS OFICIALES MEXICANAS NOM-02-SSA3-2011 EN EL PUNTO 5.1.1 INFORMAR POR ESCRITO A LA SECRETARIA DE SALUD, EN TERMINOS, FORMA Y PERIODICIDAD QUE LA MISMA DETERMINE, EN LOS CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y DE MEDIDAS NECESARIAS PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA PARA CUMPLIR CON LO ESTRABLECIDO EN LAS DISPOSICIONES JURIDICAS APLICABES Y NOM-017-SSA2-1994, NOM-032-SSA2-2014.

SE SUGIERE CONFIRMAR CUALQUIER RESULTADO **POSITIVO** POR METODOS CUANTITATIVOS PARA DESCARTAR FALSOS POSITIVOS.

FIRMA DEL PACIENTE

FIRMA DE TESTIGO

FIRMA DE TESTIGO

DATOS DEL PERSONAL DE LABORATORIO

FIRMA Y NOMBRE

ESTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE LUOR LABORATORIO DE ANÁLISIS CLÍNICOS S.A.S. DE C.V. QUEDA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACIÓN POR ESCRITO

CONSENTIMIENTO INFORMADO

PARA REALIZAR PRUEBAS DE ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS COMO:

ID	PRUEBA	PERIODICIDAD DE NOTIFICACIÓN		
		INMEDIATA	DIARIA	SEMANAL
103	ANTICUERPOS ANTI HEPATITIS "A" IgM (HAV-M, CLIA)			X
104	ANTICUERPOS ANTI HEPATITIS A IgG (HAV- G) CUALITATIVO			X
606	PERFIL DE HEPATITIS A (IgM, IgG) CUALITATIVO			X
5088	ANTICUERPOS TOTALES DE HEPATITIS A (CUALITATIVO)			X
5096	ANTICUERPOS TOTALES DE HEPATITIS A (CLIA)			X
5098	ANTICUERPOS IgE IgM TOTALES HEPATITIS A EN SUERO (CLIA)			X
936	ANTICUERPOS ANTI HEPATITIS A IgM (HAV-M) CUALITATIVO			X
5712	DETECCIÓN DE HEPATITIS A POR PCR			X
6392	ANTICUERPOS ANTI HEPATITIS A IgG (HAV-G, CLIA)			X
56	ANTICUERPOS ANTI Ag "CORE" HEPATITIS B IgM			X
57	ANTICUERPOS ANTI Ag "CORE" HEPATITIS B TOTALES			X
58	ANTICUERPOS ANTI Ag "E" HEPATITIS B (HBEAC)			X
59	ANTICUERPOS ANTI Ag s HEPATITIS B (HBsAc)			X
172	ANTIGENO "E" DE HEPATITIS B (AGEHB)			X
173	ANTIGENO "S" DE HEPATITIS B (AUSTRALIA)			X
609	PERFIL DE HEPATITIS B (ANTIGENO Y ANTICUERPOS)			X
611	PERFIL DE HEPATITIS B (CRONICA)			X
613	PERFIL DE HEPATITIS B (RECUPERACION)			X
954	ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (PRUEBA RAPIDA)			X
5194	ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (CONFIRMATORIO)			X
5536	CARGA VIRAL DE HEPATITIS B, POR PCR			X
5720	DETECCIÓN DE RESISTENCIA A MEDICAMENTOS POR HEPATITIS B			X
5895	DETECCION POR PCR PARA HEPATITIS B CUALITATIVO			X
6388	PERFIL DE HEPATITIS B (INFECCION RECIENTE).			X
432	PERFIL DE HEPATITIS B (ANTIGENO Y ANTICUERPOS)			X
919	ANTICUERPOS DEL VIRUS DE HEPATITIS C (HCV) CUALITATIVO			X
5202	ANTICUERPOS ANTI HEPATITIS C (CLIA)			X
5896	GENOTIPO DEL VIRUS DE HEPATITIS C			X
5897	DETECCIÓN DE HEPATITIS C POR PCR			X
106	ANTICUERPOS TOTALES DE HEPATITIS D (DELTA)			X
5244	ANTICUERPOS HEPATITIS DELTA IgM			X
5306	ANTICUERPOS IgG HEPATITIS E			X
5307	ANTICUERPOS IgM HEPATITIS E			X
607	PERFIL DE HEPATITIS A + B			X
6162	PERFIL HEPATITIS VIRAL EN SUERO			X
608	PERFIL DE HEPATITIS A + B + C			X
6365	PERFIL DE HEPATITIS A-B-C (CROMATOGRAFÍA)			X

ID	PRUEBA	PERIODICIDAD DE NOTIFICACIÓN		
		INMEDIATA	DIARIA	SEMANAL
610	PERFIL DE HEPATITIS A + B + C + D			X
612	PERFIL DE HEPATITIS A + B + C + D + E			X
5786	EVALUACION DE HEPATITIS AUTOINMUNE			X
924	ANTIGENO DE ROTAVIRUS	X		X
5208	ANTICUERPOS IgG A ROTAVIRUS	X		X
5085	ANTIGENO DE INFLUENZA TIPO A	X		X
5086	ANTIGENO DE INFLUENZA TIPO B	X		X
5070	ANTIGENO DE INFLUENZA A (H1 N1)	X		X
5723	ANTICUERPOS ANTIVIRUS DE INFLUENZA A Y B (NASOFARINGEO)	X		X
6350	ANTICUERPOS ANTI INFLUENZA A	X		X
6351	ANTICUERPOS A ANTI INFLUENZA B	X		X
6352	ANTIGENO INFLUENZA TIPO A H1 N1	X		X
5877	GENOTIPO DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH) DE ALTO Y BAJO RIESGO POR PCR			X
5879	GENOTIPO DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH) DE ALTO RIESGO POR PCR			X
6298	VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH) POR CAPTURA DE HÍBRIDOS			X
5724	DETECCIÓN DE VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH) PAPANICOLAOU EN FASE LIQUIDA			X
245	CITLOGIA VAGINAL EXFOLIATIVA (PAPANICOLAOU)			X
198	BACILOSCOPIA (TINCION DE ZIEHL-NEELSEN) EN EXPECTORACION (3 MUESTRAS)			X
200	BACILOSCOPIA (TINCION DE ZIEHL-NEELSEN) EXUDADOS DIVERSOS			X
747	BACILOSCOPIA (TINCION DE ZIEHL-NEELSEN) EN EXPECTORACION (1 MUESTRA)			X
6329	BACILOSCOPIA (TINCION DE ZIEHL-NEELSEN) EN ORINA (5 MUESTRAS)			X
6330	BACILOSCOPIA (TINCION DE ZIEHL-NEELSEN) EN ORINA (3 MUESTRA)			X
5138	ANTICUERPOS ASCARIS LUMBRICOIDES IgE			X
67	ANTICUERPOS ANTI BRUCELLA SPP (ROSA DE BENGALA)			X
66	ANTICUERPOS ANTI BRUCELLA SPP (2 MERCAPTO ETANOL)			X
5210	ANTICUERPOS IgM BRUCELLA ABORTUS			X
5394	ANTICUERPOS IgG, IgM, IgA BRUCELLA ABORTUS			X
6439	ANTICUERPOS IgG BRUCELLA ABORTUS			X
6440	ANTICUERPOS IgA BRUCELLA ABORTUS			X
712	REACCIONES FEBRILES			X
182	ANTIGENO DE GIARDIA LAMBLIA EN HECES			X
1555	ANTIGENO DE ENTAMOEBA HISTOLITICA, GIARDIA LAMBLIA Y CRYPTOSPIRODIUM EN HECES			X
1557	ANTIGENO DE GIARDIA LAMBLIA EN HECES			X
5199	ANTICUERPOS IgG GIARDIA LAMBLIA EN SUERO			X
5219	ANTICUERPOS SHIGELLA SP			X
73	ANTICUERPOS IgA DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN SUERO			X

ID	PRUEBA	PERIODICIDAD DE NOTIFICACIÓN		
		INMEDIATA	DIARIO	SEMANAL
74	ANTICUERPOS IgG DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN SUERO			X
75	ANTICUERPOS IgM DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN SUERO			X
62	ANTICUERPOS IgA IgG e IgM DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN SUERO			X
230	CHLAMYDIA TRACHOMATIS (CITOLOGIA)			X
306	CULTIVO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS (CONJUNTIVA, CUELLO UTERINO, NASOFARINGEO, RECTO, URETRA)			X
1080	ANTIGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS POR PCR			X
1529	ANTICUERPOS IgG CHLAMYDIA PNEUMONIAE			X
2008	ANTIGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EN ORINA			X
2070	ANTÍGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS EXUDADO ENDOCERVICAL (IF)			X
5078	ANTICUERPOS IgG E IgM CHLAMYDIA PNEUMONIAE			X
5400	ANTICUERPOS IgM CHLAMYDIA PSITTACI EN SUERO			X
5416	ANTICUERPOS TOTALES A CHLAMYDIA PSITTACI			X
5427	ANTÍGENO DE CHLAMYDIA EN EXUDADO CONJUNTIVAL (EIA)			X
2428	ANTIGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS CERVICAL			X
5429	ANTÍGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS (IF) EXUDADO URETRAL			X
5430	ANTIGENO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS URETRAL			X
5598	DETECCIÓN DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS Y N. GONORRHOEAE POR qPCR			X
5668	CULTIVO DE CHLAMYDIA ESPECIES			X
6425	ANTICUERPOS IgG CHLAMYDIA PNEUMONIAE			X
6426	ANTICUERPOS IgM CHLAMYDIA PNEUMONIAE			X
107	ANTICUERPOS ANTI HERPES 1 IgG			X
108	ANTICUERPOS ANTI HERPES 1 IgM			X
109	ANTICUERPOS ANTI HERPES 2 IgG			X
110	ANTICUERPOS ANTI HERPES 2 IgM			X
111	ANTICUERPOS ANTI HERPES ZOSTER IgG (VARICELA IgG)			X
112	ANTICUERPOS ANTI HERPES ZOSTER IgM (VARICELA IgM)			X
552	PCR DETENCION DE HERPES SIMPLEX TIPO I Y II			X
1496	ANTICUERPOS IgM HERPES 1 EN LCR			X
1547	ANTICUERPOS IgG E IgM A HERPES 2 EN LCR			X
5068	PERFIL DE HERPES TIPO 2			X
5076	ANTICUERPOS IgG E IgM A HERPES 1 EN LCR			X
5221	PERFIL DE HERPES ZOSTER IgG E IgM			X
5308	ANTICUERPOS IgG HERPES 2 EN LCR			X
5368	ANTICUERPOS IgG E IgM DE HERPES 6 HUMANO			X
5369	ANTICUERPOS IgG HERPES 6 HUMANO			X
5370	ANTICUERPOS IgG HERPES 1 EN LCR			X
5401	ANTICUERPOS IgM HERPES 6 HUMANO			X

ID	PRUEBA	PERIODICIDAD DE NOTIFICACIÓN		
		INMEDIATA	DIARIO	SEMANAL
5402	ANTICUERPOS IgM HERPES 1/2 EN SUERO			X
5538	CARGA VIRAL DE HERPES SIMPLE 1 Y 2 POR PCR			X
5679	CULTIVO DE HERPES VIRUS			X
5902	HERPES VIRUS TIPO 6 POR PCR			X
6387	PERFIL DE HERPES TIPO 1			X
5285	ANTICUERPOS IgG ANTI TREPONEMA PALLIDUM EN LCR (FTA-ABS) VDRL-SIFILIS	X		X
6343	(RPR-CARBON) TREPONEMA PALLIDUM (SIFILIS)	X		X
6344	PRUEBA NO TROPONEMICA POR FLOCULACION (VDRL-SIFILIS)	X		X
150	ANTICUERPOS (ANTI- TREPONEMA PALLIDUM) (IgM, IgG) CUALITATIVO	X		X
151	ANTICUERPOS Anti-TREPONEMA PALLIDUM (IgG IgM) (FTA)	X		X
5089	ANTICUERPOS IgM ANTITREPONEMA PALLIDUM (INMUNOBLOT)	X		X
5095	ANTICUERPOS TOTALES ANTI TREPONEMA PALLIDUM EN SUERO (INMUNOBLOT)	X		X
1512	ANTICUERPOS (ANTI-TREPONEMA PALLIDUM) (IgM) CUALITATIVO	X		X
1213	ANTICUERPOS (ANTI-TREPONEMA PALLIDUM) (IgG) CUALITATIVO	X		X
5072	ANTICUERPOS IgG ANTI TREPONEMA PALLIDUM (INMUNOBLOT)	X		X
5286	ANTICUERPOS IgM ANTI TREPONEMA PALLIDUM EN SUERO (FTA-ABS)	X		X
5287	ANTICUERPOS IgM ANTI TREPONEMA PALLIDUM EN LCR (FTA-ABS)	X		X
6341	DETECCION DE TREPONEMA PALLIDUM POR PCR	X		X
5971	DETECCION DE HIV-1 POR PCR	X		X
5972	RESISTENCIA DE HIV-1 A ANTIRETROVIRALES, PLASMA(HIV-1 GENOTIPO)	X		X
5973	DETECCION HIV-2 POR PCR	X		X
777	WESTERN BLOT HIV 1	X		X
5374	ANTICUERPOS IgG HIV-1 EN L.C.R. (INMUNOBLOT)	X		X
5375	ANTICUERPOS IgG HIV-2 (INMUNOBLOT)	X		X
5923	RESISTENCIA DE HIV-1 A ANTIRETROVIRALES, PLASMA (HIV-1 GENOTIPO)	X		X
154	ANTICUERPOS ANTI VIH 1/2 (PRUEBA PRESUNTIVA)	X		X
155	ANTICUERPOS ANTI VIH 1 (WESTERN BLOT CONFIRMATORIO)	X		X
156	ANTICUERPOS ANTI VIH 2 (WESTERN BLOT CONFIRMATORIO)	X		X
620	PERFIL DE INMUNOVALORACION 2 (PACIENTE VIH+)	X		X
5539	CARGA VIRAL DE VIH	X		X
885	PERFIL PRENUCIALES	X		X
6140	PANEL DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL POR qPCR, MUESTRA BIOLÓGICA	X		X
961	PERFIL DE INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL (CROMATOGRFIA)	X		X
962	PERFIL DE INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL (REF)	X		X
84	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgG			X
85	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgM			X
188	ANTIGENO NS1 DE DENGUE			X
5094	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgG,IgM,NS1 (INMUNOENZAYO ENZIMATICO)			X

ID	PRUEBA	PERIODICIDAD DE NOTIFICACIÓN		
		INMEDIATA	DIARIO	SEMANAL
929	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgG,IgM,NS1 (CUALITATIVO)			X
6399	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgG CUANTIFICACION			X
6400	ANTICUERPOS ANTI DENGUE IgM CUANTIFICACION			X
676	GOTA GRUESA (PLASMODIUM SP)	X		X
5382	ANTICUERPOS IgG PLASMODIUM FALCIPARUM (MALARIA) EN SUERO			X
905	ANTICUERPOS ANTI ZIKA IgG e IgM			X
911	ANTICUERPOS ANTI ZIKA IgG			X
912	ANTICUERPOS ANTI ZIKA IgM			X
76	ANTICUERPOS ANTI CHIKUNGUNYA IgM (CUALITATIVO)			X
83	ANTICUERPOS ANTI CHIKUNGUNYA IgG (CUALITATIVO)			X
5075	ANTICUERPOS IgG E IgM PARA VIRUS DE CHIKUNGUNYA			X
5726	VIRUS DE CHIKUNGUNYA POR PCR			X