



RESOLUCIÓN HD

VISTO: el EE-2020-05733281 – Referenciado:
Modificación Convenio Asociaciones Bioquímicas, y

CONSIDERANDO:

Que mediante el Expte. de referencia se tramita la Modificación del Convenio con Asociaciones Bioquímicas en donde se busca implementar medidas destinadas a la optimización de la prescripción y consumo de Prácticas Bioquímicas, tanto en los Laboratorios Privados pertenecientes a convenios de Asociaciones Bioquímicas (conocidos como efectores de Libre Elección), como en los efectores propios (pertenecientes a la red de laboratorios de OSEP).

Que se sugiere que dichas modificaciones propuestas por el Departamento de Bioquímica se efectúen a partir del 01 de Octubre de 2021.

Que se pretende tener herramientas destinadas a la mejora de la prescripción médica de los Análisis Clínicos de los afiliados de la Obra Social y lograr tener un mejor rendimiento de los convenios establecidos con las distintas Asociaciones Bioquímicas de toda la provincia de Mendoza.

Que se sugieren nuevas medidas para el consumo de prácticas bioquímicas para los laboratorios integrantes de las Asociaciones Bioquímicas:

- Modificación Cláusula 1º (autorización previa para las Prácticas Bioquímicas), Cláusula 5º (modificar en todos los convenios con Cartera Fija), Cláusula 11º (determinar el valor del Coseguro), Cláusula 12º (sin límites de prácticas),

- Implementación de Nuevas medidas y readecuación del Convenio,

- Los Laboratorios Privados (Efectores de Libre Elección), no podrán cobrar dinero extra al valor que figure en la autorización realizada por el Sistema SISAO,

- Parametrizar el Sistema SISAO - Instruir al personal administrativo de OSEP (Central, Sedes y Nodos) para realizar la autorización previa, la misma solo podrá ser solicitada por el afiliado, por los diferentes canales que la OSEP establezca (Personalmente y Bot),

- Capacitar a los Médicos Prestadores y Prescriptores en la emisión de las prescripciones electrónicas, de los diferentes estudios de laboratorio, en los que solo se podrán utilizar los códigos establecidos según NBU Versión 2012 – Actualización 2016.

- Disponer como método único para la atención de afiliados de OSEP:

1- Emisión por SISAO de la Orden por parte del Médico,

2- Emisión y Autorización en las Sedes Territoriales y demás Efectores, que será llevada a cabo por parte del personal Administrativo,

3- Consumo y Cobro de coseguro por parte del Bioquímico que realizó las prácticas (conocidos como efectores de Libre Elección),

- Eliminar del Sistema SISAO aquellas prácticas que se encuentren en desuso según consta en NBU Versión 2012 – Actualización 2016, detalladas en ANEXO.

- Actualización del Coseguro del Apartado I de \$20,00, hasta corregir las variables del mismo, atento negociaciones llevadas al efecto.

Que toma conocimiento la Dirección de Servicios Administrativos.



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS
PÚBLICOS DE MENDOZA

Que la Subdirección de Finanzas emite el informe pertinente.

Que la Dirección de Salud ante lo expuesto e informado por las Áreas intervinientes, sugiere salvo mejor criterio, proceder con las modificaciones propuestas por el Departamento de Bioquímica a partir del 01 de Octubre de 2021.

Que la Dirección General de la Obra Social emite Visto Bueno a lo solicitado y eleva al H. Directorio.

Por ello; y atento lo dispuesto por el Art. 40° del Decreto Ley 4373/63 y sus modificatorias,

**EL H. DIRECTORIO
DE LA OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS PÚBLICOS
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º- Aprobar las Modificaciones del Convenio con Asociaciones Bioquímicas y consumo de Practicas Bioquímicas, tanto en los Laboratorios Privados pertenecientes a convenios de Asociaciones Bioquímicas (efectores de Libre Elección), como en la Red de Laboratorios propios de OSEP, de acuerdo a la propuesta presentada por el Departamento de Bioquímica, avalado por la Dirección de Salud y conforme se detalla en ANEXO I que forma parte de la presente norma legal.

ARTÍCULO 2º – Tener por Aprobada la actualización en el Coseguro del Apartado I, en \$ 20,00 por UUBB desde el mes de mayo de 2021 y hasta septiembre de 2021.

ARTÍCULO 3º – Autorizar el Nuevo NBU Versión 2012 – Actualización 2016 – Cartera Fija y Pago por Prestación, según se detalla en ANEXO II el que forma parte de la presente norma legal.

ARTÍCULO 4º - Parametrizar el sistema de gestión SISAO, instruyendo al personal administrativo que da turnos de laboratorio de todas las reparticiones y los que atienden en la unidad telefónica del BOT y capacitar a todos los médicos PRESTADORES y PRESCRIPTORES de la Obra Social en prescripción electrónica de Análisis Clínicos.

ARTÍCULO 5º- Encomendar al Departamento de Convenios arbitre los actos útiles y necesarios para la implementación de lo resuelto en la presente norma legal.

ARTÍCULO 6º - Ordenar su notificación y comunicación.

APROBADO POR ACTA N° 41 – SESIÓN ORDINARIA DE FECHA: 14-10-2021

l.ch



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS
PÚBLICOS DE MENDOZA

ANEXO I

CLÁUSULAS:

- Modificar la Cláusula Primera:

- Establecer autorización previa, mediante Sistema SISAO para todas las Prácticas Bioquímicas.
- Restablecer la autorización previa para todas las prácticas con pago por prestación del Apartado III.
- Implementar la misma lógica y valores totales para las prácticas del Apartado III (de pago por prestación) a un valor de la Unidad Bioquímica de pesos 55,00, con una cobertura del 54,5% por parte de la Obra Social y del 45,5% por parte del afiliado.

Suprimir de dicho convenio: código 669913 Vitamina D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL),
código 668284 PÉPTIDO CITRULINADO CÍCLICO – Ac. Anti- IgG (Ac. Anti CCP/PCC).

*Dichas prácticas tienen cobertura en la Red de laboratorios propios de OSEP.

- Modificar la Cláusula Quinta: en todos los convenios de cartera fija con las Asociaciones Bioquímicas de la Provincia agregar el monto de Unidades Bioquímicas convenidas con cada una de ellas, según se detalla en la siguiente tabla:

Nº CONVENIO	UUBB	ASOCIACIÓN
58	67000	San Rafael
292	270000	Mendoza
36	27000	Oeste
37	10000	Este
42	15000	Gral. Alvear

Se mantienen los montos convenidos por cartera fija y los respectivos coseguros de los pacientes con discapacidad y plan nacer, según el siguiente cuadro:

ASOCIACIÓN	CARTERA FIJA
Mendoza	6824953
Oeste	690853
San Rafael	1823003
Este	2030339
Gral. Alvear	334740
TOTAL	11703888



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS
PÚBLICOS DE MENDOZA

- **Modificar la Cláusula Décimo Primera:** Determinar el valor del Coseguro, en función a las unidades bioquímicas que cada práctica contiene en el NBU 2012 vers. 2016, dejando de tener un valor aleatorio en referencia a los Apartados I y II que pertenecían. Establecer además como coseguro a cargo del afiliado de la Unidad Bioquímica en la Obra Social de Empleados Públicos un valor de pesos 28,00.

- **Modificar la Cláusula Décimo Segunda:** (topes en las prácticas.)

Desde el mes de octubre de 2021, los convenios no tendrán límite de prácticas, por lo que los laboratorios de libre elección atenderán todas las prácticas autorizadas sin topes en la atención, dentro de las Unidades Bioquímicas totales convenidas.

- **Nuevo Nomenclador:** siguen activos los topes agregados en la Resolución HD-2021-16, haciéndose efectiva al momento de la prescripción y/o autorización.

- **El laboratorio consumidor:** No podrá cobrar, ningún dinero extra sobre las prácticas autorizadas (OSEP – SISAO).

- **MODIFICACIONES**

- Disponer que la cobertura de prácticas bioquímicas convenidas con las Asociaciones Bioquímicas de la provincia, serán trazables en el sistema SISAO de la siguiente forma:

1. - La EMISIÓN de la orden: la realizará el médico prestador y/o prescriptor de OSEP (mediante prescripción electrónica en el Sistema SISAO).

2. - La AUTORIZACIÓN la efectuará el personal administrativo de las Sedes o medios electrónicos de OSEP (BOT, etc.). Se entrega lista de laboratorios donde puede realizarse el estudio.

3. - El CONSUMO lo hace el Bioquímico que realizó el estudio, sin ningún cobro extra a la autorización más que el coseguro correspondiente.

- Suprimir del Sistema SISAO las Prácticas que se encuentran en Desuso de acuerdo a Planilla Adjunta:

PRACTICAS EN DESUSO	
CÓDIGO	DETERMINACIÓN
660032	AMP CICLICO.
660034	ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA.
660043	ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA.
660044	ANTICUERPOS ANTIFRACCIÓN MICROSOMAL DE TIROIDES (AFM), (IFI)
660050	ANTIESTAFILOLISINA.
660052	ANTIESTREPTOQUINASA.
660054	ANTIHALURONIDASA.
660061	AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendación médica).
660064	ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.)
660135	CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA.
660157	17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES
660158	17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMULACION CON ACTH
660159	17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC. CON DEXAMETASONA
660160	17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/DEXAMET. Y ESTIMUL.c/GONAD.CORIONICAS.
660161	17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A LA ESTIMUL.c/ ACTH.
660182	CONCENTRACIÓN, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL.
660196	CROMATINA SEXUAL.
660261	DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA.
660263	DERMATOFITOS INTRADERMOREACCION.
660266	DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL.
660296	ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE
660304	ESTROGENOS TOTALES.
660358	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI.
660359	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW.
660365	FOSFOLIPIDOS.
660367	FOSFORO REABSORCION TUBULAR.
660368	FRAGMENTO FAB FC.
660369	FREI, INTRADERMOREACCION DE.
660401	GALACTOSA, PRUEBA DE LA.
660403	GALACTOSURIA.
660415	GLUCOGENO, CITOQUIMICO.
660419	GLUTAMATO DEHIDROGENASA.
660422	GLUTATION REDUCTASA.
660428	GONOCOCOS (IFI)
660467	HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u).
660474	HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE.
660476	HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACIÓN.
660477	HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH
660478	HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa).
660485	HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografía) - urinarios.
660486	17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios.
660490	HISTOPLASMINA.
660492	HOMOGENTISICO, ACIDO - urinario.
660493	HUBBNER, TEST DE.
660534	INDOXILEMIA.
660542	INULINA, CLEARANCE.
660607	LEUCOAGLUTINACION, INHIBICION DE
660608	LEUCOAGLUTININAS (Método directo)
660609	LEUCOPRECIPITINAS

660616	LIPIDOS, (Cromatografía en capa delgada)
660618	LIPOPROTEINLIPASA.
660621	LISINA VASOPRESINA, TEST DE
660652	MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa).
660658	MELANINA - urinaria.
660674	MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografía - cualitativo).
660675	MUCOPROTEINAS.
660713	OROSOMUCOIDE, ALFA 1 GLICOPROTINA ACIDA (ID Cuantitativa)
660755	PREGNANODIOL.
660756	PREGNANTRIOL.
660760	PROTEICO, CLEARANCE
660834	SECRETINA, TEST DE LA
660845	SORBITOL DEHIDROGENSA.
660848	SULFAS - sanguíneas.
660868	TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE
660869	TOXOPLASMOSIS (FC)
660872	TOXOPLASMOSIS (Reacción de Sabin Feldman)
660877	TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE)
660971	XILOSA D, PRUEBA DE LA

ANEXO II
ASOCIACIONES BIOQUÍMICAS
CARTERA FIJA

COD NBU	DESCRIPCIÓN	UB	COSEG.
1	ACTO BIOQUÍMICO	-	210
2	ACETONURIA.	1	28
5	ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB).	15	420
6	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.	12	336
7	ADDIS, RECUENTO DE	2	56
14	AGLUTININAS del SISTEMAS ABO.	3	84
15	ALBUMINA (sérica o urinaria - c/u)	1,5	42
16	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.	10	280
17	ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)	10	280
18	ALDOLASA (Ald)	6	168
19	ALDOSTERONA.	15	420
20	ALFA FETO PROTEINA (AFP)	10	280
22	AMILASA - sérica.	4	112
23	AMILASA - urinaria.	4	112
25	AMINOACIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo	12,5	350
27	AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo	12,5	350
28	AMNIOTICO , LIQUIDO CELULAS NARANJAS.	1	28
29	AMNIOTICO, LIQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisle)	5	140
30	AMNIOTICO, LIQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA.	5	140
31	AMONEMIA.	20	560
33	ANGIOTENSINA.	30	840
35	ANTIBIOGRAMA (ATBG)	6	168

40	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI)	6	168
41	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)	6	168
42	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)	7	196
46	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)	10	280
49	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA.	9	252
51	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa	6	168
55	ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA)	7	196
56	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)	7	196
57	ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural ó Mat. Fecal ó Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa)	10	280
58	ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos.	15	420
63	ANTICUERPOS Anti- HIV	11	308
101	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra)	4	112
102	BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra)	10	280
103	BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra)	10	280
104	BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram)	2	56
105	BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN)	7	196
107	BARBITURICOS - urinarios.	17,5	490
108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)	30	840
110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	1,5	42
111	BILIRRUBINURIA.	1,5	42
132	CADMIO (Cd) - urinario.	20	560
133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	1,5	42
134	CALCIO IONICO.	4	112
136	CALCIO - urinario.	2	56
138	CALCULO - urinario.	12	336
144	CEA – ANTIGENO CARCINO EMBRIONARIO	12,5	350
151	CERULOPLASMINA.	6	168
152	CETOGENOESTEROIDES - urinarios.	5	140
154	CETONEMIA.	1,5	42
167	CITRICO, ACIDO - líquido seminal.	10	280
168	CORO (Cl) - sérico.	2	56
169	COAGULACION, TIEMPO DE	1	28
170	COAGULO, RETRACCION DEL	1	28

171	COAGULOGRAMA	6	168
172	COBRE (Cu) - sérico.	20	560
174	COLESTEROL TOTAL	1,5	42
176	COLONIAS , RECUENTO DE.	2	56
177	COMPATIBILIDAD - sangre materna.	6	168
178	COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges.	5	140
179	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)	9	252
181	CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS.	28	784
184	COOMBS DIRECTA	2	56
186	COOMBS INDIRECTA o RH variedad D μ	12	336
187	COPROCULTIVO.	10	280
188	COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal	15	420
189	CORTISOL.	10	280
190	CREATINQUINASA - CPK.	3	84
191	CREATINA - sérica o urinaria.	2	56
192	CREATININA - sérica o urinaria.	2	56
193	CREATININA, CLEARANCE DE DEPURACION.	5	140
194	CRIOAGLUTININA.	1	28
195	CRIOGLOBULINAS.	1	28
241	CHAGAS (AD)	3	84
242	CHAGAS (HAI)	3	84
243	CHAGAS (IFI/ ELISA)	8	224
245	CHAGAS, SEROLOGÍA – CONFIRMATORIO	11	308
262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.	11	308
268	DIGOXIN (DIGOXINA)	15	420
293	EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA	3,5	98
295	EOSINÓFILOS, RECUENTO DE	1	28
297	ERITROSEDIMENTACION.	1	28
298	ESPERMOGRAMA BASICO.	28	784
300	ESTRADIOL (E2) - sérico	10	280
301	ESTRIOL - urinario.	13	364
302	ESTRIOL - sérico.	13	364
307	ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA)	10	280

308	EUGLOBULINAS, TEST DE	3	84
309	EXUDADO NASOFARINGEO , CULTIVO.	5	140
331	FACTOR DE COAGULACION V.	12	336
332	FACTOR DE COAGULACION VII.	24	672
333	FACTOR DE COAGULACION VIII.	20	560
334	FACTOR DE COAGULACION IX.	20	560
335	FACTOR DE COAGULACION X.	12	336
337	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC)	30	840
338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)	7	196
340	FENILPIRUVICO, ACIDO - urinario (cualitativo)	10	280
342	FENOTIAZINAS.	15	420
343	FERREMIA (Fe)	2	56
345	FIBRINOGENO - sangre.	4	112
349	FISICO QUIMICO - Examen, Líq. Exudados, Trasudados.	10	280
350	FLUOREMIA (F)	10	280
351	FLUORURIA.	10	280
352	FOLICO, ACIDO .	11	308
353	FONDO OSCURO.	4	112
354	FORMULA LEUCOCITARIA.	1,5	42
355	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).	5	140
356	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).	3	84
357	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	15	420
360	FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE .	15	420
361	FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS.	15	420
362	FOSFATEMIA (P)	1,5	42
363	FOSFATURIA (P)	1,5	42
366	FOSFORO CLEARANCE DEPURACION.	3	84
370	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.	10	280
371	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.	8	224
373	FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico	30	840
405	GASTRINA, sérica.	15	420
409	GLOBULOS BLANCOS REC. DE	1	28
410	GLOBULOS ROJOS REC. DE	1	28

412	GLUCEMIA/ GLUCOSURIA C/U	1,5	42
413	GLUCOSA CURVA DE TOLERANCIA	4,5	126
420	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA.	2,5	70
430	GRAHAM TEST	3	84
432	GRASAS EN MAT. FECAL CUANTIT. (VAN DE KAMER)	15	420
433	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH .	5	140
464	HEINZ, CUERPOS DE (tinción)	3	84
465	HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS)	10	280
466	HEMATOCRITO.	1	28
468	HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u)	10	280
470	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	1	28
471	HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS.	11	308
472	HEMOGLOBINA - plasmática	4	112
475	HEMOGRAMA.	3	84
480	HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro)	15	420
481	HEPATOGRAMA	6	168
483	HIDATIDOSIS (HAI)	4	112
484	HIDATIDOSIS, Ac. Anti-	10	280
487	HIDROXINDOLACETICO, ACIDO.	10	280
488	HIDROXIPROLINA - urinaria.	12	336
494	HUDDLESON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis).	2	56
531	MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION.	10	280
535	INMUNOELECTROFORESIS.	10	280
536	INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS.	20	560
537	INMUNOGLOBULINA A (IgA)	5	140
538	INMUNOGLOBULINA D (IgD)	15	420
539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)	10	280
540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)	5	140
541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)	5	140
543	INSULINA	11	308
546	IONOGRAMA - sérico.	3,5	98
547	IONOGRAMA - urinario.	3,5	98

592	LACTICO, ACIDO ENZIMATICO.	10	280
594	LÁCTICO DEHIDROGENASA – LDH	3	84
596	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.	6	168
597	LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA	20	560
598	LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualitativo)	5	140
603	LAZO, PRUEBA DEL	1	28
610	LEVULINICO, ACIDO DELTA-AMINO	10	280
611	LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA	10	280
612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE	10	280
613	LIPASA, sérica.	5	140
619	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico.	15	420
620	LIQUIDO DE PUNCIÓN, Exámen Fco-Qco - Citológico.	15	420
622	LISTERIAS (IFI - ELISA)	9	252
623	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)	6	168
653	MAGNESIO (Mg) - sérico.	2,5	70
654	MAGNESIO (Mg) - urinario.	2,5	70
656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)	20	560
662	METANEFRIAS FRACCIONADAS URINARIAS	25	700
664	MICOLOGIA (Directo - Coloración).	4	112
665	MICOLOGIA (Cultivo e Identificación).	10	280
667	MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION	2	56
668	MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO.	2	56
669	MONONUCLEOSIS (Aglutinación - Test de Látex o Monotest).	3	84
670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.)	3	84
702	NUCLEOTIDASA - 5' N	4	112
711	ORINA COMPLETA.	3	84
714	OSMOLARIDAD - CLEARANCE (sangre - orina)	5	140
715	OSMOLARIDAD - suero.	2,5	70
736	PARASITOLOGICO SERIADO.	4	112
737	PARASITOS HEMATICOS.	6	168
738	PARASITOS SUPERIORES.	4	112
739	PARATHORMONA - PTH	13,5	378
740	PEROXIDASAS, TINCION	5	140

745	PLAQUETARIOS, FACTORES	10	280
746	PLAQUETAS, RECUENTO DE	1	28
747	PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE	1	28
751	PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias	15	420
752	PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario.	12	336
758	PROGESTERONA - Pg.	11	308
759	PROLACTINA (PrI)	10	280
761	PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa).	5	140
763	PROTEINA TOTALES.	1,5	42
764	PROTEINOGRAMA (Acetato)	5	140
767	PROTEINURIA.	1,5	42
768	PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria	12	336
769	PROTROMBINA, CONSUMO DE	2	56
770	PROTROMBINA, RIN	3	84
771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	2	56
772	PSEUDOCOLINESTERASA(CHE)	4	112
801	QUIMIOTRIPSINA.	30	840
812	RENINA - ANGIOTESINA.	8	224
814	RH FACTOR C GRANDE	2	56
815	RH FACTOR c CHICA	2	56
816	RH FACTOR E GRANDE	2	56
817	RH FACTOR e CHICA	2	56
818	RETICULOCITOS, RECUENTO DE	2	56
820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)	2,5	70
831	SALICILATOS.	12,5	350
832	SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA)	6	168
833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF)	8	224
835	SEROTONINA - sérica.	24	672
837	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN.	9	252
838	SIMS - HUBBNER, TEST DE	20	560
841	SOMATOTROFINA (STH)	12	336
846	SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis)	11	308
847	SUDOR, TEST DE	15	420

863	TESTOSTERONA - To	11	308
865	TIROTROFINA (TSH)	9	252
866	TIROXINA TOTAL T4	9	252
867	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)	9	252
870	TOXOPLASMOSIS (HAI)	4	112
871	TOXOPLASMOSIS (IFI)	6	168
873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST)	1,5	42
874	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	1,5	42
875	TRANSFERRINA (IDR / Turbidimetría)	6	168
876	TRIGLICERIDOS (Tg)	2,5	70
878	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3	9	252
879	TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA	3	84
880	TROMBINA, TIEMPO DE	3	84
887	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	2	56
902	UREA, sérica.	1,5	42
903	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo).	1,5	42
904	URICO, ACIDO - sérico.	1,5	42
905	URICO, ACIDO - urinario.	1,5	42
907	UROCITOGRAMA	4	112
911	UROCULTIVO (MODULO)	15	420
931	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo).	16	448
932	VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPLC)	15	420
933	V D R L / USR - Cualitativa.	4	112
938	VITAMINA B12.	15	420
953	WIDAL, REACCION DE	4	112
981	ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA.	12	336
982	ZINC (Zn) - sérico.	12	336
1000	ANTIGENO PROSTÁTICO TOTAL	18	504
1020	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. Anti IgG	18	504
1025	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)	15	420
1030	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)	20	560
1035	COLESTEROL HDL	3	84
1040	COLESTEROL LDL	4	112

1045	CK-MB	10	280
1055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)	15	420
1060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)	20	560
1065	FRUCTOSAMINA.	15	420
1070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb- A1C)	15	420
1075	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)	15	420
1080	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG)	15	420
1085	HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe)	15	420
1086	HEPATITIS B, Ag de Superf. (HBs -Ag)	12	336
1090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)	20	560
1095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)	20	560
1100	HIDATIDOSIS, DOBLE INMUNOELECTROFORESIS (Arco 5 / DD5)	22	616
1115	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)	20	560
1120	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3)	20	560
1125	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9)	20	560
1130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA	12,5	350
1135	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)	15	420
1136	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II)	24	672
1140	MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG	18	504
1145	RUBEOLA, Ac. IgG Anti-	15	420
1150	RUBEOLA, Ac. IgM Anti-	15	420
1170	SUB UNIDAD BETA DE GCH CUALIT.(SANGRE/ORINA)	8	224
1175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o BHCG	14	392
1180	TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS Beta-HEMOLÍTICO Grupo "A"	12,5	350
1185	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	25	700
1200	URGENCIAS.-	3	84
2299	ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u)	15	420
2379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	10	280
2427	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-	18	504
2435	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-	18	504
2444	ADENOVIRUS, Ag.	24	672
2675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4)	12	336
2734	ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO Libre + Total	36	1008

3158	BRUCELAS, TEST DE WRIGHT	10	280
3162	BRUCELOSIS (IFI)	12	336
3170	BRUCELOSIS (Fijación de Complemento)	5	140
3384	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-	20	560
3392	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-	18	504
3401	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-	18	504
3546	CELULAS LE (*)	7	196
3563	CENTROMERO, Ac. Anti-	22	616
3589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	20	560
3598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-	18	504
3623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-	18	504
3632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-	20	560
3640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.	20	560
3734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)	28	784
4008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	12	336
4076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)	19	532
4375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	28	784
4418	DIMERO-D	35	980
4503	DOPAMINA, TOTAL - sérica	20	560
4632	ANTIC. ANTI ENDOMISIO Ig A	14	392
4640	ANTIC. ANTI ENDOMISIO Ig G	14	392
5085	FACTOR INTRÍNSECO, AC. ANTI	55	1540
5230	FERRITINA	15	420
5319	FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA	15	420
5332	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE	8	224
5335	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.	12	336
5349	FOSFATASA ALCALINA OSEA	25	700
5452	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-	20	560
5461	FOSFOLÍPIDOS, Ac. IgM Anti-	20	560
5465	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)	25	700
5743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-	22	616
5751	HELICOBACTR PYLORI, Ac. IgG Anti	16	448
5760	HELICOBACTR PYLORI, Ac. IgM Anti	16	448

5888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) ó Ac. Totales (RIA o ELISA)	15	420
5896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	15	420
5905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)	18	504
6042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-	19	532
6050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	19	532
6067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-	19	532
6076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	19	532
6084	HERPES SIMPLEX,Ag.	25	700
6589	IgA BC- saliva	6	168
6606	IgE ESPECIFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA.	13	364
6725	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)	20	560
6734	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-	16	448
6751	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-	16	448
6768	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)	20	560
6905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	25	700
6912	JO-1, Ac. Anti-	25	700
6930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	15	420
6939	LACTOSA, PRUEBA DE TOLERANCIA	7,5	210
7262	LKM, Ac. Anti-	20	560
7503	BETA 2 MICROGLOBULINA	18	504
7700	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO	25	700
7708	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento	25	700
7717	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	18	504
7939	OSTEOCALCINA	25	700
8135	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-	18	504
8139	PARAINFLUENZA I, Ag.	20	560
8142	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti	18	504
8146	PARAINFLUENZA II, Ag	20	560
8149	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti	18	504
8153	PARAINFLUENZA III, Ag.	20	560
8161	PARATHORMONA (MOLECULA MEDIA)	19	532
8178	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-	15	420
8187	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-	16	448

8195	PAROTIDITIS, Ac. especific. por FC	20	560
8281	PEPTIDO C	18	504
8298	PERFIL LIPÍDICO	11	308
8315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti (ATPO/TPO)	12	336
8348	PIRIDINOLINA	28	784
8580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	15	420
8623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)	12	336
8896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	16	448
8905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	15	420
8939	ROTAVIRUS, Ag. - heces	22	616
8999	SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti-	20	560
9016	SELENIO (AA) - sérico	20	560
9093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	22	616
9110	SM, Ac. Anti-	15	420
9127	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal)	18	504
9180	STREPTOZIME	15	420
9375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	15	420
9443	TIROGLOBULINA (TGs)	15	420
9511	TOXOCARA CANIS Ac. IgG	26	728
9514	TOXOCARA CANIS Ac. Igm	30	840
9571	ANTIC. ANTI TOXOPLASMA IGG (ELISA)	10	280
9580	ANTIC. ANTI TOXOPLASMA IGM (ELISA)	14	392
9588	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti - (IFI)	8	224
9622	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	23	644
9631	TRANSGLUTAMINASA Ac. IgG anti-(TGA)	23	644
9644	TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti-	10	280
9661	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	10	280
9734	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	17	476
9735	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	25	700
9810	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	25	700
9819	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	17	476

PAGO PRESTACIÓN

COD NBU	DESCRIPCIÓN	A cargo osep	COSEGURO	TOTAL	ub	AP
36	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos.	\$ 1.800,00	\$ 1.500,00	3300	60,0	AP
131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico o urinario (IMF)	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
602	TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
939	VITAMINA E.	\$ 1.110,00	\$ 925,00	2035	37,0	AP
2025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	\$ 3.000,00	\$ 2.500,00	5500	100,0	AP
2790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	\$ 2.250,00	\$ 1.875,00	4125	75,0	AP
2982	BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
2984	BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
3025	BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I	\$ 960,00	\$ 800,00	1760	32,0	AP
3239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1	\$ 1.800,00	\$ 1.500,00	3300	60,0	AP
3247	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO)	\$ 1.500,00	\$ 1.250,00	2750	50,0	AP
3310	CALPROTECTINA	\$ 3.000,00	\$ 2.500,00	5500	100,0	AP
3674	CICLOSPORINA A - sérica	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
3717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	\$ 1.350,00	\$ 1.125,00	2475	45,0	AP
3880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)	\$	\$	8250		AP

		4.500,00	3.750,00		150,0	
4709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
4726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
4734	ERITROPOYETINA (EPO)	\$ 1.350,00	\$ 1.125,00	2475	45,0	AP
5053	EVEROLIMUS	\$ 2.700,00	\$ 2.250,00	4950	90,0	AP
5077	FACTOR de COAGULACIÓN XIII	\$ 1.050,00	\$ 875,00	1925	35,0	AP
5298	FK - 506 - Tacrolimus	\$ 1.800,00	\$ 1.500,00	3300	60,0	AP
5503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)	\$ 1.350,00	\$ 1.125,00	2475	45,0	AP
5576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgA Anti-)	\$ 720,00	\$ 600,00	1320	24,0	AP
5583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgG Anti-)	\$ 720,00	\$ 600,00	1320	24,0	AP
5871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
6008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
6034	HERPES SIMPLEX ½ – Antic. Totales (IFI)	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
6657	IGG SUBCLASES (IGG1;2;3;4)	\$ 3.300,00	\$ 2.750,00	6050	110,0	AP
6850	INMUNOFIJACIÓN - sérica	\$ 1.500,00	\$ 1.250,00	2750	50,0	AP
7486	METOTREXATO	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
7606	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)	\$ 1.950,00	\$ 1.625,00	3575	65,0	AP
7794	NEUMOCOCO, Ac. Anti-	\$ 3.000,00	\$ 2.500,00	5500	100,0	AP

8229	AC. ANTI PARVOVIRUS IgG	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
8238	PARVOVIRUS, Ac. IgM anti	\$ 1.350,00	\$ 1.125,00	2475	45,0	AP
8802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	\$ 1.200,00	\$ 1.000,00	2200	40,0	AP
8816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	\$ 1.170,00	\$ 975,00	2145	39,0	AP
8954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)	\$ 1.500,00	\$ 1.250,00	2750	50,0	AP
8956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)	\$ 1.500,00	\$ 1.250,00	2750	50,0	AP
9105	SIROLIMUS, DROGA CITOSTÁTICA - RAPAMICINA	\$ 2.100,00	\$ 1.750,00	3850	70,0	AP
9118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	\$ 1.050,00	\$ 875,00	1925	35,0	AP
9120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)	\$ 1.800,00	\$ 1.500,00	3300	60,0	AP
9828	VARICELA ZOSTER, Ag.	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP
9879	VITAMINA B1 (TIAMINA)	\$ 900,00	\$ 750,00	1650	30,0	AP



Obra Social de Empleados Públicos - Mendoza

2020 - Año del Bicentenario del paso a la inmortalidad del Gral. Manuel Belgrano

Resolución Honorable Directorio

Número:

Mendoza,

Referencia: EE-2020-05733281- Asociación Bioquímica - Modificación Convenio-

Datos Generales

Nº de Expte: 05733281-B-2021	Asunto: CONVENIOS
-------------------------------------	--------------------------