

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO

NBU

Versión
2012

Actualización 11.2023

ANEXO Nov.2023
DE PRACTICAS,
NORMAS E
INTERPRETACIONES

Confederación Unificada Bioquímica
de la República Argentina



NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO N.B.U.

Versión 2012 Actualización Noviembre.2023

ANEXO DE PRÁCTICAS

El arancel se obtiene multiplicando:
el valor asignado a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|----------|------|-------|------------|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | | N | 6,0 | PMO |
| 660005 | ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB). | U | N | 20,0 | PMO |
| 660035 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | | | 9,0 | PMO |
| 660058 | ANTITROMBINA FUNCIONAL | U | N | 30,0 | PMO |
| 660102 | BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) | | N | 15,0 | PMO |
| 660104 | BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram) | U | | 3,0 | PMO |
| 660105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN | | N | 9,0 | PMO |
| 660110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | U | | 2,0 | PMO |
| 660111 | BILIRRUBINURIA. | | | 2,0 | PMO |
| 660170 | COAGULOGRAMA BÁSICO. | U | N | 6,0 | PMO |
| 660171 | COAGULOGRAMA. | U | N | 8,0 | PMO |
| 660179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50) | | | 50,0 | PMO |
| 660191 | CREATININA - en orina | | | 3,0 | PMO |
| 660192 | CREATININA - en sangre | U | | 3,0 | PMO |
| 660264 | DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC). | | N | 2,0 | PMO |
| 660297 | ERITROSEDIMENTACION | U | | 2,0 | PMO |
| 660308 | EUGLOBULINAS, TEST DE | U | | 5,0 | PMO |
| 660331 | FACTOR DE COAGULACION V. | U | | 25,0 | PMO |
| 660332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | U | | 25,0 | PMO |
| 660333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | U | | 30,0 | PMO |
| 660334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | U | | 30,0 | PMO |
| 660335 | FACTOR DE COAGULACION X. | U | | 25,0 | PMO |
| 660344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF (semicuantitativo). | U | | 35,0 | PMO |



| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|----------|------|-------|------------|
| 660345 | FIBRINOGENO - plasmático. | U | | 12,0 | PMO |
| 660468 | HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u) | U | N | 20,0 | PMO |
| 660475 | HEMOGRAMA. | U | N | 5,0 | PMO |
| 660484 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- | | | 15,0 | PMO |
| 660531 | MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION. | | | 20,0 | PMO |
| 660532 | IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES. | | N | 10,0 | PMO |
| 660598 | FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE | | | 6,0 | PMO |
| 660665 | MICOLOGIA (Cultivo e Identificación). | | N | 14,0 | PMO |
| 660702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | | | 8,0 | PMO |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | U | N | 5,0 | PMO |
| 660746 | PLAQUETAS, RECUENTO DE | U | | 2,0 | PMO |
| 660748 | PLASMINOGENO. | | N | 38,0 | PMO |
| 660764 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero | | | 12,0 | PMO |
| 660765 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO - LCR | | | 20,0 | PMO |
| 660766 | PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos | | N | 20,0 | PMO |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | U | N | 4,0 | PMO |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) | U | N | 3,0 | PMO |
| 660847 | SUDOR, TEST DE | | N | 30,0 | PMO |
| 660880 | TROMBINA, TIEMPO DE | | | 5,0 | PMO |
| 660887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / APTT / TTPC / KT) | U | | 3,0 | PMO |
| 660911 | UROCULTIVO (MODULO) | | N | 20,0 | PMO |
| 660981 | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA. | | | 20,0 | PMO |
| 660982 | ZINC (Zn) - sérico. | | | 15,0 | PMO |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | | N | 9,0 | PMO |
| 661040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | | | 4,5 | PMO |
| 662001 | ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | | N | 6,0 | PE |
| 662182 | ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA) | | | 200,0 | PE |
| 663254 | CADENA LIVIANA KAPPA, LIBRE (Nefelometría) | | | 130,0 | PE |
| 663257 | CADENA LIVIANA LAMBDA, LIBRE (Nefelometría) | | | 130,0 | PE |
| 664333 | BASÓFILOS, DEGRANULACIÓN EN RESPUESTA A UN (1) ALERGENO - Citometría de Flujo. | | | 480,0 | PE |
| 665102 | FACTOR V LEIDEN - PCR | | | 95,0 | PE |
| 665546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b | | | 900,0 | PE |
| 665797 | HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u) | | | 30,0 | PE |
| 666587 | IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo. | | | 8,0 | PE |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|----------|------|-------|------------|
| 666589 | IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva. | | | 8,0 | PE |
| 666657 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases) | | | 275,0 | PE |
| 668298 | PERFIL LIPÍDICO | | N | 13,0 | PE |
| 668366 | PLAQUETARIA AGREGACION en PRP (con 5 inductores) | | N | 120,0 | PE |
| 668691 | PROTROMBINA 20.210 | | | 95,0 | PE |
| 668828 | RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA | | | 40,0 | PE |
| 668977 | SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy | | N | 10,0 | PE |

REFERENCIAS

- N: **Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.** -
 Nota: Las normas que figuran en el presente Anexo son aquellas que contienen alguna modificación o son nuevas incorporaciones. Las restantes que permanecen sin cambios, se encuentran vigentes en NBU Versión 2012 Actualización 2016.
- U: **Práctica/s clasificada/s para casos de urgencias,** que al estar incluida/s en una prescripción médica, se debe adicionar el código 661200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-

El presente ANEXO Noviembre.2023 de NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO Versión 2012 - Actualización 2016 fue elaborado en base al estudio por las condiciones de costos y de nuevas metodologías en base a los avances tecnológicos y científicos que impactan directamente en el desarrollo de las prácticas bioquímicas incluidas en PMO y Prácticas Especiales, manteniendo el criterio que contempla la variable Unidad Bioquímica (U.B.) asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El mencionado Nomenclador y presente ANEXO de N.B.U. - PMO quedan en constante observación en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión, cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

**Comisión Técnica Permanente
N.B.U. - C.U.B.R.A.**



MODIFICACIONES EN NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES NBU P.M.O. y P.E.

Versión 201 Actualización Noviembre.

El Ítem asignado a cada NORMA e INTERPRETACIÓN es co
y referente | Código de la práctica en

| | | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--|---|---|---|
| | ANTITROMBINA | Comprende la realización por Método cromogénico. | |
| | COAGULOGRAMA (sin Recuento de | Comprende realización de: Tiempo de Protrombina, y Tromboplastina Parcial con caolín. <hr/> No incluye: Recuento de plaquetas ni Tiempo de Sangría por método de | Incluye códigos: 660771 y 660887. No incluye código: |
| | COAGULOGRAMA. | Comprende realización de Recuento de Plaquetas, Tiempo de ombina, y Tromboplastina Parcial con caolín. <hr/> No incluye Tiempo de Sangría por | Incluye códigos: 660746, 660771 y No incluye código: 668977. |
| | | Comprende la realización de Hematocrito, recuento de glóbulos s y glóbulos rojos; dosaje de hemoglobina; fórmula leucocitaria; caracteres morfológicos e índices | Incluye los códigos: 660354, 660409, 660410, 660466, 660470 |
| | PLASMINÓGENO | Comprende la realizació indica la norma de trabajo: con sustrato cromogénico y calibración. | |
| | | | Incluido en el código: 660546. |
| | | | Incluido en el código: 660547. |
| | PROTEINOGRAMA líquidos biológicos. | Comprende determinaciones de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas en el espécimen a estudiar. No incluye la concentración de líquidos biológicos en los casos que | Incluye los códigos: 660015 y 660763. (Proteínas totales, Albúminas y Globulinas) a realizar en espécimen correspondiente. No incluye: 660181. |
| | | Comprende la cuantificación de Proteínas en orina. | No se incluye en el código: 660711. |

| | | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--|---|---|---|
| | PROTROMBINA, RIN | <p>Comprende la determinación del RIN para los casos de solicitud mé de Tiempo de Protrombina o Coagulograma en pacientes</p> <p>Implica uso de reactivo por duplicado de ISI bajo con determinadas</p> | <p>En pacientes anticoagulados se factura: 660771+660770 o 660171+660770 según corresponda. incluido en los códigos: 660171</p> |
| | AGREGACION en PRP (con 5 inductores) | <p>Comprende la realización de un PRP y ensayo de cinco inductores (ADP, Epinefrina, Colágeno, Ac. Araquidónico y Ristocetina).</p> | |



BIOQUIN.A.C.



CUBRA



FABA



Federación Bioquímica de La Rioja de Entre Ríos





*BUENOS AIRES
CATAMARCA
CHACO
CHUBUT
CÓRDOBA
CORRIENTES
ENTRE RÍOS
FORMOSA*

*JUJUY
LA PAMPA
LA RIOJA
MENDOZA
MISIONES
NEUQUÉN
RÍO NEGRO
SALTA
SAN JUAN
SAN LUIS*

*SANTA CRUZ
SANTA FE
SANTIAGO DEL ESTERO
TIERRA DEL FUEGO,
ANTÁRTIDA E ISLAS
DEL ATLÁNTICO SUR
TUCUMÁN*



Av. Rivadavia 2319 11º Piso Dpto. A - C1034ACC
Ciudad de Buenos Aires - República Argentina



Tel.: (54)(11)4951-9907
Tel./Fax: (54)(11)4952-7599



ctpnbu@gmail.com
info@cubra.org.ar



www.cubra.org.ar