RESOLUCIÓN DE INSTITUTO DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN SALUD E INVESTIGACIÓN N° 010 -IETS-ISSALUD-2015

Lima, 06 de noviembre de 2015

VISTA:

La Carta N° 014-DEGPC-FyT-IETS-ISSALUD-2015 de fecha 03 de noviembre de 2015 mediante la cual la Gerencia de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia, remite el “Informe de Priorización de Guías de Práctica Clínica en ISSALUD” y;

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con el numeral 1.2 del artículo 1° de la Ley N° 27056, Ley de Creación del Seguro Social de Salud, ISSALUD tiene por finalidad dar cobertura a los asegurados y sus derechohabientes a través del otorgamiento de prestaciones de prevención, promoción, recuperación, rehabilitación, prestaciones económicas y prestaciones sociales que correspondan al régimen contributivo de la Seguridad Social de Salud;

Que, de conformidad con el Artículo 5° del reglamento de la referida ley, aprobado por Decreto Supremo N° 002-99-TR, ISSALUD, desarrolla una permanente incorporación tecnológica y avances científicos mediante el establecimiento de políticas que priorizan la calidad total de todos los procesos, con el fin de prestar un eficiente servicio;

Que, mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 656-PE-ISSALUD-2014, de fecha 31 de diciembre de 2014, se aprobó la nueva estructura orgánica y el Reglamento de Organización y Funciones del ISSALUD, creándose el Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación;

Que, a través de la Resolución de Presidencia Ejecutiva N°152-PE-ISSALUD-2015 se aprobó el Reglamento de Organización y Funciones del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETS-I), el mismo que establece entre sus funciones generales promover, regular y desarrollar la investigación en salud en ISSALUD;

Que, mediante Resolución Ministerial N° 414-2015/MINSA del 01 de julio de 2015, el Ministerio de Salud aprobó el Documento Técnico: “Metodología para la elaboración de Guías de Práctica Clínica” cuya finalidad es contribuir a la mejora de la calidad de la atención en salud, con énfasis en la eficiencia, efectividad y seguridad; a través de la formulación de Guías de Práctica Clínicas que respondan a las prioridades nacionales, regionales y/o local;

Que, de conformidad con la metodología aprobada, la elaboración de una Guía de Práctica Clínica debe seguir una secuencia lógica de procesos, siendo la primera etapa, la de preparación, en la cual se realiza una priorización de las condiciones clínicas a tratar por estas guías, contando con la participación de las áreas involucradas para definir los criterios que permitirán hacer la selección y priorizarlos;
RESOLUCION DE INSTITUTO DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN SALUD E INVESTIGACIÓN Nº 010 -IETSI-ESSALUD-2015

Que, la Dirección de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación, tiene entre sus funciones "proponer las prioridades para la elaboración de guías de práctica clínica de ESSALUD, en base a la metodología aprobada y en coordinación con las áreas competentes.", tal como se señala en el inciso b) del artículo 16° del Reglamento de Organización y Funciones del referido Instituto;

Que, en cumplimiento de estas funciones, se convocó la participación de los gerentes de la Gerencia Central de Prestaciones de Salud, la Gerencia Central de Seguros y Prestaciones Económicas y de la Gerencia Central de Operaciones para definir los criterios que permitan determinar los temas que serán priorizados para su desarrollo en las Guías de Práctica Clínicas a ser elaboradas por ESSALUD;

Que, luego de la aplicación de los criterios de priorización seleccionados de común acuerdo por los órganos centrales señalados, la Dirección de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia de acuerdo a sus funciones y participación en la prestación de los servicios asistenciales, considerando las prioridades de ofertas de servicios del 2015 al 2021 y las condiciones clínicas de interés institucional, se logró establecer las prioridades para la elaboración de guías de práctica clínica en ESSALUD, recogidas en el "Informe de Priorización de Guías de Práctica Clínica en ESSALUD";

Que corresponde a la Dirección del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación, aprobar las prioridades en la elaboración de Guías de Práctica Clínica, tal como se señala en el inciso d) del artículo 5° de su Reglamento de Organización y Funciones;

Con la visación de la Gerente Central de Prestaciones de Salud, el Gerente Central de Seguros y Prestaciones Económicas, el Gerente Central de Operaciones y, de acuerdo a lo propuesto y en ejercicio de las funciones asignadas;

SE RESUELVE:

1. APROBAR las condiciones clínicas a ser priorizadas para la elaboración de las Guías de Práctica Clínica de ESSALUD, contenidas en el "Informe de Priorización de Guías de Práctica Clínica en ESSALUD", de acuerdo al siguiente detalle.

   - Artritis.
   - Diabetes mellitus.
   - Glaucoma.
   - Insuficiencia renal crónica.
   - Lumbago.
   - Mortalidad materna.
   - Tumor maligno de cuello uterino.
   - Tumor maligno de mama.
   - Tumor maligno de próstata.
2. DISPONER que la Dirección de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia adopte las acciones necesarias para iniciar la elaboración de las Guías de Práctica Clínica priorizadas de acuerdo a lo señalado en el artículo 1°.
CARTA N° 14/DEGPC-FyT-IETSI-ESSALUD-2015

Lima, 03 NOV 2015

Doctor
VÍCTOR ALEJANDRO DONGO ZEGARRA
Director del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación

Presente:

De mi consideración:

Me es grato dirigirme a usted; para saludarlo e informarle con respecto al proceso de priorización de Guías de Práctica clínica en Essalud.

Como es de su conocimiento, este proceso se llevó a cabo valorando la carga de enfermedad, los costos de medicamentos, las prioridades en la oferta de servicios y las prioridades de los decisorios de política. Ello, nos ha permitido definir que las prioridades son Artrosis, Diabetes Mellitus, Glaucoma, Insuficiencia Renal Crónica, Lumbago, Mortalidad materna, Tumor Maligno de cuello uterino, Tumor maligno de mama y Tumor maligno de próstata. La priorización de las condiciones clínicas para el desarrollo de Guías de Práctica Clínica, nos permitirá orientar los recursos de la institución con una mayor eficiencia. Pongo a su consideración el Informe Final y el Acta firmada por las Gerencias Centrales para las acciones correspondientes.

Sin más que informarle, me despido de usted.

Atentamente,

VÍCTOR JAVIER SUÁREZ MORENO
GERENTE DE GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA
VÍA SANIDAD Y TECNOLOGÍA
IETSI - ESSALUD

VJSM
Informe de priorización de Guías de Práctica Clínica en ESSALUD

INSTITUTO DE EVALUACION DE TECNOLOGIAS SANITARIAS
E INVESTIGACION
JUSTIFICACION

En diciembre del 2014 se creó el Instituto de Evaluación de tecnologías en salud e investigación, IETSI, en ESSALUD. Uno de sus objetivos es el de contribuir a mejorar la práctica clínica a través de la formulación de las Guías de Práctica Clínica. Paralelamente, el Ministerio de Salud aprobó la Resolución Ministerial N° 414-2015/MINSA que aprobó el Documento Técnico “Metodología para la elaboración de Guías de Práctica Clínica”. En este documento se describe los pasos para desarrollar una guía que sea científicamente válida y que oriente la atención sanitaria para que sea de la mejor calidad posible. La metodología puede llevarnos a desarrollar una adaptación de guías pre existentes o a desarrollar una guía de novoa. En cualquiera de los casos, la rigurosidad científica es similar y demanda tiempo y recursos significativos. La Organización Mundial de la Salud estima que elaborar una guía toma entre 9 y 12 meses y cuesta aproximadamente $ 300,000. Por otro lado, en el país existe experiencia limitada en la utilización de estas metodologías y son pocos los profesionales entrenados que pueden desarrollarla. Recordemos que el desarrollo de estas guías requiere la participación no solo de clínicos especialistas en el tema, sino también de metodólogos que puedan hacer una revisión exhaustiva de la literatura y un análisis crítico de la misma utilizando la metodología GRADE.

Estas consideraciones nos llevan a la conclusión que debemos orientar los escasos recursos con que contamos a desarrollar guías prioritarias. La priorización es un proceso complejo, donde debemos establecer las variables que tomaremos en cuenta, como son la carga de enfermedad, el impacto económico, la equidad y otras consideraciones. Una adecuada priorización nos permitirá hacer uso racional de los recursos y obtener un mayor impacto en la salud de los asegurados.

OBJETIVO

Definir las prioridades para la elaboración de guías de práctica clínica en ESSALUD.

METODOLOGÍA

La lista de enfermedades a ser analizada para la priorización fue la lista utilizada para medir la carga de enfermedad. Esta es una lista estandarizada por la OMS.

Para establecer las prioridades de guías de práctica clínica se estableció un proceso de tres pasos. En el primer paso se evaluó cuáles serían las variables a tomar en cuenta para la priorización. Para ello se revisó la literatura y se consultó a expertos de la institución. Un criterio adicional para seleccionar las variables es que hubiera información disponible. Es así, que se seleccionaron finalmente las variables de carga de enfermedad, gasto en medicamentos y las prioridades desde el punto de vista de la oferta de servicios.
En el segundo paso se procedió a valorar la lista de enfermedades con la información disponible de estas variables.

La carga de enfermedad ha sido estimada por la Oficina de Planeamiento e Inteligencia Sanitaria de ESSALUD. La estimación disponible actualmente corresponde a la del año 2010. Utilizo la metodología descrita por Murray, la cual es usada también por organismos internacionales y nacionales. La medición de carga de enfermedad nos ha dado el número de años de vida saludables perdidos (AVISA) de la población asegurada por ESSALUD. Los AVISA sintetizan los años de vida perdidos por muerte prematura y los años vividos con discapacidad.

El gasto en medicamentos se tomó con un indicador cercano a la medición del gasto en la atención de estas enfermedades. Para evitar distorsiones que puedan haberse dado en la compra de medicamentos de un año a otro, se tomó la suma del gasto realizado en los últimos tres años (2012 al 2014) en medicamentos. La lista de medicamentos se ordenó de mayor a menor según el volumen de gasto. Para cada medicamento se identificó cuál es la indicación más frecuente en el cual es utilizado. Esta indicación se asignó a una de las condiciones de la lista de enfermedades utilizada para el estudio de carga de enfermedad. Se excluyeron los medicamentos que tienen múltiples indicaciones como son el oxígeno, el cloruro de sodio y antibióticos. Si había más de un medicamento para la misma enfermedad, se sumaba el gasto. Si había un medicamento con dos a tres indicaciones, se repartía el gasto proporcionalmente de acuerdo a la frecuencia de presentación de las mismas, cuando la información estuviera disponible.

Las prioridades desde el punto de vista de la oferta de servicios de salud se tomaron del documento "Plan General de Salud 2015 – 2021 del Seguro Social de Salud – ESSALUD", elaborado por la Gerencia Central de Prestaciones de Salud.

A cada una de estas variables se les asignó un peso ponderado: 5 puntos a la carga de enfermedad, 3 al gasto en medicamentos y 2 a las prioridades desde la oferta de servicios de salud. Con carga de enfermedad se procedió a identificar la enfermedad con el mayor número de AVISA, a la cual se le asignó 5 puntos. A las demás enfermedades se les asignó un puntaje proporcional al número de AVISA teniendo como referencia el valor más alto de AVISA; el cálculo del puntaje a asignar a cada condición se hizo de la siguiente manera:

\[
Puntaje\ asignado = \frac{\text{Número de AVISAs de la enfermedad}}{\text{Número de AVISAs de la enfermedad con el valor más alto}} \times 5
\]

Con respecto al gasto en medicamentos se procedió de manera similar, asignado 3 puntos a la condición con más gasto:

\[
Puntaje\ asignado = \frac{\text{Gasto en S/. de la enfermedad}}{\text{Gasto en S/. de la enfermedad con el valor más alto}} \times 3
\]

Con respecto a las prioridades desde el punto de vista de la oferta de servicios, se asignó 2 puntos a las enfermedades que hubieran sido priorizadas y un punto a aquellas que no.
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"
"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

Con la lista de enfermedades con los puntajes asignados y ordenada según el puntaje total obtenido, se procedió al tercer paso que es la valoración final por los decidores de política de ESSALUD. Estos decidores son los Gerentes de la Gerencia Central de Operaciones, la Gerencia Central de Prestaciones de Salud, la Gerencia Central de Seguros y Prestaciones Económicas; en última instancia se tomó también la opinión de la Presidenta de la Institución.

Las condiciones priorizadas serán aquellas a las que orientara sus esfuerzos el IETS para desarrollar las guías de práctica clínica necesarias. En etapas posteriores se realizaran reuniones con los expertos temáticos para definir las guías que necesitan cada condición y cuáles se deben empezar a desarrollar.

<table>
<thead>
<tr>
<th>RESULTADOS</th>
</tr>
</thead>
</table>

Se tomó la lista de enfermedades de la OMS utilizada para la medición de carga de enfermedad. Esta lista contiene 115 enfermedades agrupadas en Enfermedades transmisibles, maternales, perinatales y nutricionales, Enfermedades no transmisibles y Accidentes y lesiones. Las enfermedades no transmisibles son las que tienen el mayor número de AVISAs, con un total de 925,444, lo cual representa el 83% del total. Las cinco enfermedades con mayor número de AVISAs son artrosis, glaucoma, esquizofrenia, osteoporosis y fracturas patológicas y diabetes mellitus. En el Anexo N° 1 podemos observar la lista de enfermedades ordenada por el número de AVISAs y con el puntaje asignado según la ponderación establecida.

Con respecto al gasto en medicamentos, se relacionaron los medicamentos con la lista de enfermedades para asignar un monto de gasto a cada una de ellas. Se utilizó la suma del gasto realizado durante el periodo 2012 – 2014 en nuevos soles. Este análisis se realizó con los primeros 57 medicamentos que correspondían al 42% del volumen de gasto. Estos medicamentos son utilizados en 23 enfermedades de la lista. A estas 23 enfermedades se les asigna un puntaje tal como se describió en la metodología. A las demás enfermedades se les asigna un puntaje similar al valor más bajo de las 23 enfermedades. El grupo de enfermedades endocrinas y de la sangre es la que tiene el mayor volumen de gasto en medicamentos. Dentro de este grupo, la principal enfermedad es la Hemofilia, relacionado con el consumo de factor VIII, IX y VIIA. Las otras enfermedades con mayor gasto en medicamentos son el grupo de nefritis, nefrosis (principalmente insuficiencia renal crónica), artritis reumatoide, cáncer de mama y SIDA. El detalle se puede observar en el Anexo N°2.

Con respecto a las prioridades desde el punto de vista de la oferta de servicios de salud, estas fueron establecidas en el “Plan General de Salud 2015 – 2021 del Seguro Social de Salud – ESSALUD”. Para ello se tomó en cuenta “el presente diagnóstico, así como en los determinantes de la salud, la situación de salud, el estudio de carga de enfermedad de EsSalud 2010 (con sus dos componentes: mortalidad y discapacidad) y el análisis de la oferta”. Las prioridades establecidas en los problemas de salud con alta carga de enfermedad fueron las siguientes:

1. Alta mortalidad:
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"  
“Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación”

- Enfermedad cardiovascular: HTA/Miocardio/AVC/Enfermedad reumática/Enfermedad isquémica
- Tumores malignos: mama/cérvice/próstata/melanoma/leucemia/estómago
- Enfermedad genitourinaria: Nefritis/nefrosis/HBP
- Enfermedad Respiratoria: Neuromocionosis
- Condiciones Perinatales Bajo Peso/prematuridad/asfixia nacer
- Diabetes Mellitus
- Enfermedades del aparato Digestivo: Cirrosis/Colecistitis/colelitiasis
- Anomalías congénitas: Cardíacas

2. Alta discapacidad
- Enfermedad osteomuscular y tejido Conectivo: Artritis
- Neuropsiquiatricas: Esquizofrenia
- Deficiencias nutricionales: Anemia por deficiencia de hierro

Como ya se describió, se asignó 2 puntos a las enfermedades que hubieron sido priorizadas y un punto a aquellas que no.

Con los puntos asignados a cada una de las tres variables, se procedió a sumar los mismos y a ordenar las enfermedades de acuerdo al puntaje total obtenido. Las cinco enfermedades con mayor puntaje fueron Artritis, Nefritis y nefrosis, Glaucoma, Esquizofrenia y Tumor maligno de mama. En el Anexo 3 se describen con detalle los puntajes obtenidos por cada enfermedad.

Definida la lista de enfermedades priorizadas, se convocó a los decisoros de política para hacer los ajustes necesarios. En la reunión presencial participaron la Gerencia Central de Prestaciones de Salud, Gerencia central de Aseguramiento y Prestaciones Económicas y Gerencia Central de Operaciones. Posteriormente la Presidencia Ejecutiva realizó la última evaluación de la propuesta. En la discusión se ratificó las condiciones identificadas a excepción de Esquizofrenia. Se propuso incluir en la lista las condiciones de tumor maligno de cuello uterino y próstata, debido al incremento observado en los últimos años y la necesidad percibida de mejorar la oferta de servicios. De la misma manera, se propuso incluir también la condición de diabetes mellitus, dado que si bien no está entre las principales condiciones por carga de enfermedad, está relacionada directamente con las condiciones que sí lo están, como son la insuficiencia renal crónica y el glaucoma. Además de ello, también se propuso incluir la condición de lumbago debido a que es la principal causa de solicitud de incapacidad temporal y existe una alta variabilidad clínica en su manejo, especialmente en la definición de los días de descanso. Mortalidad materna también fue un tema que se decidió incluir pues es una condición relacionada con un indicador de impacto sanitario y cuya incidencia se está incrementando a nivel nacional en el presente año.

Cumplidas todas las etapas del proceso, las condiciones priorizadas para la elaboración de guías de práctica clínica fueron:

- Artritis
- Diabetes mellitus
- Glaucoma
- Insuficiencia renal crónica
- Lumbago
- Mortalidad materna
Conclusiones

1. Tomando en cuenta la carga de enfermedad, el costo en medicamentos y las prioridades para la oferta de servicios del 2015 al 2021, así como la valoración de los decisores de política, se logró establecer las condiciones que son prioridad para la elaboración de las guías de práctica clínica en ESSALUD: Artrosis, Diabetes mellitus, Glaucoma, Insuficiencia renal crónica, Lumbago, Mortalidad materna, Tumor maligno de cuello uterino, Tumor maligno de mama, Tumor maligno de próstata.

2. La utilización de más de una variable para considerar cuales enfermedades priorizar nos permite tener un abordaje integral. El tomar en cuenta una sola variable nos hubiera dado resultados diferentes, dependiendo de cuál se seleccione.

3. Es importante la participación de los decisores de políticas para complementar la priorización de las guías con consideraciones adicionales que no fueron posible recoger en el proceso previo. Además configura un espacio de desarrollo colaborativo para la posterior formulación e implementación de las guías de práctica clínica.
**ANEXO N°1. Lista de enfermedades según carga de enfermedad. ESSALUD 2010.**

<table>
<thead>
<tr>
<th>N°</th>
<th>CODIGO</th>
<th>ENFERMEDADES</th>
<th>AVISA</th>
<th>PUNTAJE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>21202</td>
<td>Artrosis</td>
<td>139,400</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>20601</td>
<td>Glaucoma</td>
<td>92,641</td>
<td>3.3</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>20503</td>
<td>Esquizofrenia</td>
<td>51,717</td>
<td>1.9</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>21203</td>
<td>Osteoporosis y fracturas patológicas</td>
<td>46,122</td>
<td>1.7</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>20300</td>
<td>Diabetes mellitus</td>
<td>44,213</td>
<td>1.6</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>20705</td>
<td>Enfermedad CVC hipertensiva</td>
<td>42,047</td>
<td>1.5</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>20602</td>
<td>Cataratas</td>
<td>35,814</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>10499</td>
<td>Otras perinatales</td>
<td>34,196</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>20513</td>
<td>Enfermedad de la neurona motora</td>
<td>33,039</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>10401</td>
<td>Bajo peso/prematuridad</td>
<td>31,515</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>10504</td>
<td>Anemia por déficit de hierro</td>
<td>31,054</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>21201</td>
<td>Artritis reumatoide</td>
<td>29,761</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>20506</td>
<td>Degeneración cerebral, demencia</td>
<td>28,308</td>
<td>1.0</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>20110</td>
<td>Tumor maligno mama</td>
<td>24,368</td>
<td>0.9</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>10402</td>
<td>Anoxia, asfixia, trauma al nacimiento</td>
<td>22,529</td>
<td>0.8</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>21001</td>
<td>Nefritis, nefrosis</td>
<td>20,695</td>
<td>0.7</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>20704</td>
<td>Enfermedad CVC Inflamatoria del corazón</td>
<td>20,135</td>
<td>0.7</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>21002</td>
<td>Hipertrofia prostática</td>
<td>19,361</td>
<td>0.7</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>20507</td>
<td>Enfermedad de Parkinson</td>
<td>19,164</td>
<td>0.7</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>20803</td>
<td>Neumocnosis / neumonitis</td>
<td>17,181</td>
<td>0.6</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>20703</td>
<td>Enfermedad CVC cerebrovascular</td>
<td>16,681</td>
<td>0.6</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>20501</td>
<td>Depresión unipolar</td>
<td>15,354</td>
<td>0.6</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>30101</td>
<td>Accidentes circulación</td>
<td>15,265</td>
<td>0.5</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>10201</td>
<td>Infecciones vías respiratorias bajas</td>
<td>13,140</td>
<td>0.5</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>21100</td>
<td>Enf. de la piel</td>
<td>12,616</td>
<td>0.5</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>20902</td>
<td>Cirrosis</td>
<td>10,910</td>
<td>0.4</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>20509</td>
<td>Adicción a drogas</td>
<td>10,900</td>
<td>0.4</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>20111</td>
<td>Tumor maligno cuello uterino</td>
<td>10,190</td>
<td>0.4</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>20801</td>
<td>Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)</td>
<td>9,904</td>
<td>0.4</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>20109</td>
<td>Melanoma y otros tumores malignos de piel</td>
<td>9,276</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>20114</td>
<td>Tumor maligno próstata</td>
<td>8,770</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>20802</td>
<td>Asma</td>
<td>8,385</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>20117</td>
<td>Leucemia</td>
<td>7,781</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>20504</td>
<td>Epilepsia</td>
<td>7,506</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>21308</td>
<td>Anomalías congénitas cardíacas</td>
<td>7,340</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>20502</td>
<td>Trastornos bipolares</td>
<td>7,005</td>
<td>0.3</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>21399</td>
<td>Otras enfermedades congénitas</td>
<td>6,637</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>10501</td>
<td>Malnutrición proteína-calórica</td>
<td>6,564</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>20103</td>
<td>Tumor maligno estómago</td>
<td>6,148</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CÓDIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>AVISA</td>
<td>PUNTAJE</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------</td>
<td>--------------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>20701</td>
<td>Enfermedad CVC reumática</td>
<td>5,856</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>10199</td>
<td>Otras infecciones</td>
<td>5,400</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>20116</td>
<td>Linfoma, mieloma</td>
<td>5,350</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>20104</td>
<td>Tumor maligno colon/recto</td>
<td>5,019</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>30103</td>
<td>Caídas</td>
<td>4,923</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>20510</td>
<td>Trastorno de estrés posttraumático</td>
<td>4,729</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>10103</td>
<td>SIDA</td>
<td>4,713</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>20200</td>
<td>Tumores benignos o de evolución incierta</td>
<td>4,591</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>20108</td>
<td>Tumor maligno tráquea, bronquios, pulmón</td>
<td>4,489</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>20899</td>
<td>Otras enfermedades respiratorias</td>
<td>4,381</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>20118</td>
<td>Tumor maligno encéfalo</td>
<td>4,284</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>20999</td>
<td>Otras enfermedades del aparato digestivo</td>
<td>4,266</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>30104</td>
<td>Fuego</td>
<td>4,255</td>
<td>0.2</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>20122</td>
<td>Tumor maligno de tiroides</td>
<td>3,948</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>10202</td>
<td>Infecciones vías respiratorias altas</td>
<td>3,926</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>20702</td>
<td>Enfermedad CVC isquémica</td>
<td>3,755</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>20799</td>
<td>Otras enfermedades cardiovasculares</td>
<td>3,729</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>20511</td>
<td>Trastorno obsesivo-compulsivo</td>
<td>3,652</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>20113</td>
<td>Tumor maligno ovario</td>
<td>3,406</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>20400</td>
<td>Enfermedades endocrinas y de la sangre</td>
<td>3,339</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>20599</td>
<td>Otras neuropsiquiátricas</td>
<td>3,269</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>21307</td>
<td>Síndrome de Down</td>
<td>3,229</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>10101</td>
<td>TBC</td>
<td>3,059</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>20199</td>
<td>Otros tumores malignos</td>
<td>2,739</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>20505</td>
<td>Abuso de alcohol</td>
<td>2,625</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>20901</td>
<td>Úlcera péptica</td>
<td>2,506</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>20512</td>
<td>Ataques de pánico</td>
<td>2,278</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>20105</td>
<td>Tumor maligno hígado</td>
<td>2,116</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>10104</td>
<td>Diarreas</td>
<td>2,096</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>30199</td>
<td>Otros accidentes</td>
<td>2,092</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>20106</td>
<td>Tumor maligno páncreas</td>
<td>2,068</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>20904</td>
<td>Colestistis, colelitias</td>
<td>2,033</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>21299</td>
<td>Otras enfermedades osteomusculares</td>
<td>1,704</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>21309</td>
<td>Espina bifida</td>
<td>1,687</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>20112</td>
<td>Tumor maligno cuerpo de útero</td>
<td>1,557</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>20120</td>
<td>Tumor maligno vesícula</td>
<td>1,540</td>
<td>0.1</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>20119</td>
<td>Tumor maligno riñón</td>
<td>1,376</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>20123</td>
<td>Tumor maligno en lugar no especificado</td>
<td>1,354</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>20905</td>
<td>Pancreatitis y otras enfermedades del páncreas</td>
<td>1,282</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>20121</td>
<td>Tumor maligno hueso y cartílagos</td>
<td>1,188</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>20101</td>
<td>Tumor maligno boca, orofaringe</td>
<td>1,161</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CODIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>AVISA</td>
<td>PUNTAJE</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>---------</td>
<td>-------------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>20115</td>
<td>Tumor maligno vejiga</td>
<td>1,107</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>21099</td>
<td>Otras enf. genito-urinarias</td>
<td>1,072</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>20508</td>
<td>Esclerosis múltiple</td>
<td>932</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>20903</td>
<td>Apendicitis</td>
<td>786</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>30202</td>
<td>Violencia</td>
<td>654</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>10107</td>
<td>Hepatitis B y C</td>
<td>600</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>20102</td>
<td>Tumor maligno esófago</td>
<td>598</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>20107</td>
<td>Tumor maligno laringe</td>
<td>313</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>10303</td>
<td>HTA del embarazo</td>
<td>260</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>10303</td>
<td>Aborto</td>
<td>252</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>30201</td>
<td>Suicidio</td>
<td>247</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>10106</td>
<td>Meningitis</td>
<td>184</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>10502</td>
<td>Déficit de yodo</td>
<td>174</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>21305</td>
<td>Atresia esofágica</td>
<td>151</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>10105</td>
<td>Enfermedades inmunoprevenibles</td>
<td>144</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>30105</td>
<td>Ahogamientos</td>
<td>140</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>21306</td>
<td>Agenesia renal</td>
<td>138</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>21301</td>
<td>Anencefalía</td>
<td>137</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>21402</td>
<td>Enfermedad periodontal</td>
<td>112</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>10403</td>
<td>Muerte súbita del lactante</td>
<td>103</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>10599</td>
<td>Otras nutricionales</td>
<td>97</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>21303</td>
<td>Labio leporino</td>
<td>92</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>30102</td>
<td>Envenenamientos</td>
<td>87</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>10301</td>
<td>Hemorragia materna</td>
<td>82</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>21304</td>
<td>Paladar hendido</td>
<td>56</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>10203</td>
<td>Otitis media</td>
<td>43</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>21401</td>
<td>Caries</td>
<td>41</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>10302</td>
<td>Sepsis materna</td>
<td>36</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>10399</td>
<td>Otros problemas obstétricos</td>
<td>34</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>21302</td>
<td>Atresia anorrectal</td>
<td>34</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>10102</td>
<td>ETS</td>
<td>29</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>10503</td>
<td>Deficiencia vitamina A</td>
<td>18</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>10304</td>
<td>Parto obstruido</td>
<td>0</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>20699</td>
<td>Otras enf. órganos sentidos</td>
<td>0</td>
<td>0.0</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>21499</td>
<td>Otras enfermedades orales</td>
<td>0</td>
<td>0.0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>N°</th>
<th>CÓDIGO</th>
<th>ENFERMEDADES</th>
<th>GASTO S/</th>
<th>PUNTAJE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>20400</td>
<td>Enfermedades endocrinas y de la sangre</td>
<td>183,970,601</td>
<td>3.00</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>21001</td>
<td>Neftritis, nefrosis</td>
<td>140,213,330</td>
<td>2.29</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>21201</td>
<td>Artritis reumatoide</td>
<td>97,596,759</td>
<td>1.59</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>20110</td>
<td>Tumor maligno mama</td>
<td>80,722,446</td>
<td>1.32</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>10103</td>
<td>SIDA</td>
<td>48,770,891</td>
<td>0.80</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>20599</td>
<td>Otras neuropsiquiátricas</td>
<td>42,182,953</td>
<td>0.69</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>20300</td>
<td>Diabetes mellitus</td>
<td>28,712,117</td>
<td>0.47</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>20705</td>
<td>Enfermedad CVC hipertensiva</td>
<td>25,936,879</td>
<td>0.42</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>20503</td>
<td>Esquizofrenia</td>
<td>25,569,674</td>
<td>0.42</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>20699</td>
<td>Otras enf. órganos sentidos</td>
<td>23,588,938</td>
<td>0.38</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>20115</td>
<td>Linfoma, mieloma</td>
<td>20,942,195</td>
<td>0.34</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>20901</td>
<td>Úlcera péptica</td>
<td>20,682,650</td>
<td>0.34</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>10599</td>
<td>Otras nutricionales</td>
<td>18,259,576</td>
<td>0.30</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>20119</td>
<td>Tumor maligno riñón</td>
<td>15,757,197</td>
<td>0.26</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>10199</td>
<td>Otras infecciones</td>
<td>13,612,653</td>
<td>0.22</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>10107</td>
<td>Hepatitis B y C</td>
<td>11,060,624</td>
<td>0.18</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>20117</td>
<td>Leucemia</td>
<td>10,964,844</td>
<td>0.18</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>20504</td>
<td>Epilepsia</td>
<td>10,825,551</td>
<td>0.18</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>20601</td>
<td>Glaucoma</td>
<td>10,244,099</td>
<td>0.17</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>20602</td>
<td>Cataratas</td>
<td>7,211,457</td>
<td>0.12</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>20508</td>
<td>Esclerosis múltiple</td>
<td>6,277,954</td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>20802</td>
<td>Asma</td>
<td>6,205,936</td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>20114</td>
<td>Tumor maligno próstata</td>
<td>6,123,857</td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>21202</td>
<td>Artrosis</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>10401</td>
<td>Bajo peso/prematuridad</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>10504</td>
<td>Anemia por déficit de hierro</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>10402</td>
<td>Anoxia, asfixia, trauma al nacimiento</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>21002</td>
<td>Hipertrofia prostática</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>21203</td>
<td>Osteoporosis y fracturas patológicas</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>20803</td>
<td>Neumoconiosis / neumonitis</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>20703</td>
<td>Enfermedad CVC cerebrovascular</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>20902</td>
<td>Cirrosis</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>20111</td>
<td>Tumor maligno cuello uterino</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>20109</td>
<td>Melanoma y otros tumores malignos de piel</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>21308</td>
<td>Anomalías congénitas cardíacas</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>10499</td>
<td>Otras perinatales</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>20103</td>
<td>Tumor maligno estómago</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>20701</td>
<td>Enfermedad CVC reumática</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>20513</td>
<td>Enfermedad de la neurona motora</td>
<td></td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CÓDIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>GASTO S/</td>
<td>PUNTAJE</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>--------</td>
<td>--------------------------------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>20702</td>
<td>Enfermedad CVC isquémica</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>20904</td>
<td>Colecistitis, coletiliasis</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>20506</td>
<td>Degeneración cerebral, demencia</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>20704</td>
<td>Enfermedad CVC inflamatoria del corazón</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>20507</td>
<td>Enfermedad de Parkinson</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>20501</td>
<td>Depresión unipolar</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>30101</td>
<td>Accidentes circulación</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>10201</td>
<td>Infecciones vías respiratorias bajas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>21100</td>
<td>Enf. de la piel</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>20509</td>
<td>Adicción a drogas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>20801</td>
<td>Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>20507</td>
<td>Trastornos hipnolares</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>21399</td>
<td>Otras enfermedades congénitas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>10501</td>
<td>Malnutrición proteínico-calórica</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>20104</td>
<td>Tumor maligno colon/recto</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>30103</td>
<td>Caidas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>20510</td>
<td>Trastorno de estrés postraumático</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>20200</td>
<td>Tumores benignos o de evolución incierta</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>20108</td>
<td>Tumor maligno tráquea, bronquios, pulmón</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>20899</td>
<td>Otras enfermedades respiratorias</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>20118</td>
<td>Tumor maligno encéfalo</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>20999</td>
<td>Otras enfermedades del aparato digestivo</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>30104</td>
<td>Fuego</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>20122</td>
<td>Tumor maligno de tiroides</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>10202</td>
<td>Infecciones vías respiratorias altas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>20799</td>
<td>Otras enfermedades cardiovasculares</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>20511</td>
<td>Trastorno obsesivo-compulsivo</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>20113</td>
<td>Tumor maligno ovario</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>21307</td>
<td>Síndrome de Down</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>10101</td>
<td>TBC</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>20199</td>
<td>Otros tumores malignos</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>20505</td>
<td>Abuso de alcohol</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>20512</td>
<td>Ataques de pánico</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>20105</td>
<td>Tumor maligno hígado</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>10104</td>
<td>Diarreas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>30199</td>
<td>Otros accidentes</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>20106</td>
<td>Tumor maligno páncreas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>21299</td>
<td>Otras enfermedades osteomusculares</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>21308</td>
<td>Espina bífida</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>20112</td>
<td>Tumor maligno cuerpo de útero</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>20120</td>
<td>Tumor maligno vesícula</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CÓDIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>GASTO S/</td>
<td>PUNTAJE</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>--------</td>
<td>------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>20123</td>
<td>Tumor maligno en lugar no especificado</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>20905</td>
<td>Pancreatitis y otras enfermedades del páncreas</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>20121</td>
<td>Tumor maligno hueso y cartílagos</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>20101</td>
<td>Tumor maligno boca, orofaringe</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>20115</td>
<td>Tumor maligno vejiga</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>21099</td>
<td>Otras enf. genito-urinarias</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>20903</td>
<td>Apendicitis</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>30202</td>
<td>Violencia</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>20102</td>
<td>Tumor maligno esófago</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>20107</td>
<td>Tumor maligno laringe</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>10303</td>
<td>HTA del embarazo</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>10305</td>
<td>Aborto</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>30201</td>
<td>Suicidio</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>10105</td>
<td>Meningitis</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>10502</td>
<td>Déficit de yodo</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>21305</td>
<td>Atresia esofágica</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>10103</td>
<td>Enfermedades inmunoprevenibles</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>30105</td>
<td>Ahogamientos</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>21306</td>
<td>Agenesia renal</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>21301</td>
<td>Anencefalia</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>21402</td>
<td>Enfermedad periodontal</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>10403</td>
<td>Muerte súbita del lactante</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>21303</td>
<td>Labio leporino</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>30102</td>
<td>Envenenamientos</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>10301</td>
<td>Hemorragia materna</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>21304</td>
<td>Paladar hendidio</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>10203</td>
<td>Otitis media</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>21401</td>
<td>Caries</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>10302</td>
<td>Sepsis materna</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>10399</td>
<td>Otros problemas obstétricos</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>21302</td>
<td>Atresia anorrectal</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>10102</td>
<td>ETS</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>10503</td>
<td>Deficiencia vitamina A</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>10304</td>
<td>Parto obstruido</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>21499</td>
<td>Otras enfermedades orales</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>N°</th>
<th>CÓDIGO</th>
<th>ENFERMEDADES</th>
<th>CARGA DE ENFERMEDAD</th>
<th>CARGA DE ENFERMEDAD</th>
<th>OFERTA DE SERVICIOS</th>
<th>PUNTAJE TOTAL</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>21202</td>
<td>Artritis</td>
<td>5</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>7.1</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>21001</td>
<td>Nefritis, nefrosis</td>
<td>0.7</td>
<td>2.29</td>
<td>2.00</td>
<td>4.99</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>20601</td>
<td>Glaucoma</td>
<td>3.3</td>
<td>0.17</td>
<td>1.00</td>
<td>4.47</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>20503</td>
<td>Esquizofrenia</td>
<td>1.9</td>
<td>0.42</td>
<td>2.00</td>
<td>4.32</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>20110</td>
<td>Tumor maligno mama</td>
<td>0.9</td>
<td>1.32</td>
<td>2.00</td>
<td>4.22</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>20400</td>
<td>Enfermedades endocrinas y de la sangre</td>
<td>0.1</td>
<td>3</td>
<td>1.00</td>
<td>4.1</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>20300</td>
<td>Diabetes mellitus</td>
<td>1.6</td>
<td>0.47</td>
<td>2.00</td>
<td>4.07</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>20705</td>
<td>Enfermedad CVC hipertensiva</td>
<td>1.5</td>
<td>0.42</td>
<td>2.00</td>
<td>3.92</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>21201</td>
<td>Artritis reumatoide</td>
<td>1.1</td>
<td>1.59</td>
<td>1.00</td>
<td>3.69</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>10401</td>
<td>Bajo peso/prematuridad</td>
<td>1.1</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>3.2</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>10504</td>
<td>Anemia por déficit de hierro</td>
<td>1.1</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>3.2</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>10402</td>
<td>Anoxia, asfixia, trauma al nacimiento</td>
<td>0.8</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.9</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>21002</td>
<td>Hipertrofia prostática</td>
<td>0.7</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.8</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>21203</td>
<td>Osteoporosis y fracturas patológicas</td>
<td>1.7</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>2.8</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>20703</td>
<td>Enfermedad CVC cerebrovascular</td>
<td>0.6</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>20803</td>
<td>Neumoconiosis / neumonitis</td>
<td>0.6</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.7</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>20111</td>
<td>Tumor maligno cuello uterino</td>
<td>0.4</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.5</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>20902</td>
<td>Cirrosis</td>
<td>0.4</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.5</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>20117</td>
<td>Leucemia</td>
<td>0.3</td>
<td>0.18</td>
<td>2.00</td>
<td>2.48</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>20602</td>
<td>Cataratas</td>
<td>1.3</td>
<td>0.12</td>
<td>1.00</td>
<td>2.42</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>20109</td>
<td>Melanoma y otros tumores malignos de piel</td>
<td>0.3</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.4</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>20114</td>
<td>Tumor maligno próstata</td>
<td>0.3</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.4</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>21308</td>
<td>Anomalías congénitas cardíacas</td>
<td>0.3</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.4</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>10499</td>
<td>Otras perinatales</td>
<td>1.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>20103</td>
<td>Tumor maligno estómago</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>20513</td>
<td>Enfermedad de la neurona motora</td>
<td>1.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>20701</td>
<td>Enfermedad CVC reumática</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.3</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>20702</td>
<td>Enfermedad CVC isquémica</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.2</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>20904</td>
<td>Colestistis, coletistis</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>2.00</td>
<td>2.2</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>20506</td>
<td>Degeneración cerebral, demencia</td>
<td>1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>2.1</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>10103</td>
<td>SIDA</td>
<td>0.2</td>
<td>0.8</td>
<td>1.00</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>20507</td>
<td>Enfermedad de Parkinson</td>
<td>0.7</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>20704</td>
<td>Enfermedad CVC inflamatoria del corazón</td>
<td>0.7</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.8</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>20599</td>
<td>Otras neuropsiquiátricas</td>
<td>0.1</td>
<td>0.69</td>
<td>1.00</td>
<td>1.79</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>20501</td>
<td>Depresión unipolar</td>
<td>0.6</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.7</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>10201</td>
<td>Infecciones vías respiratorias bajas</td>
<td>0.5</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.6</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>21100</td>
<td>Enf. de la piel</td>
<td>0.5</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.6</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CODIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>CARGA DE ENFERMEDAD</td>
<td>GASTO</td>
<td>OFERTA DE SERVICIOS</td>
<td>PUNTAJE TOTAL</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>---------</td>
<td>-----------------------------------</td>
<td>---------------------</td>
<td>-------</td>
<td>---------------------</td>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>30101</td>
<td>Accidentes circulación</td>
<td>0.5</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.6</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>20116</td>
<td>Linfoma, mieoma</td>
<td>0.2</td>
<td>0.34</td>
<td>1.00</td>
<td>1.54</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>20509</td>
<td>Adicción a drogas</td>
<td>0.4</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.5</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>20801</td>
<td>Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)</td>
<td>0.4</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.5</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>20504</td>
<td>Epilepsia</td>
<td>0.3</td>
<td>0.18</td>
<td>1.00</td>
<td>1.48</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>20901</td>
<td>Úlcera péptica</td>
<td>0.1</td>
<td>0.34</td>
<td>1.00</td>
<td>1.44</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>10199</td>
<td>Otras infecciones</td>
<td>0.2</td>
<td>0.22</td>
<td>1.00</td>
<td>1.42</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>20502</td>
<td>Trastornos bipolares</td>
<td>0.3</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.4</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>20802</td>
<td>Asma</td>
<td>0.3</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.4</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>20699</td>
<td>Otras enf. órganos sentidos</td>
<td>0</td>
<td>0.38</td>
<td>1.00</td>
<td>1.38</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>10501</td>
<td>Malnutrición proteín-calorías</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>10599</td>
<td>Otras nutricionales</td>
<td>0</td>
<td>0.3</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>20104</td>
<td>Tumor maligno colon/recto</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>20108</td>
<td>Tumor maligno tráquea, bronquios, pulmón</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>20118</td>
<td>Tumor maligno encéfalo</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>20200</td>
<td>Tumores benignos o de evolución incierta</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>20510</td>
<td>Trastorno de estrés postraumático</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>20899</td>
<td>Otras enfermedades respiratorias</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>20999</td>
<td>Otras enfermedades del aparato digestivo</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>21399</td>
<td>Otras enfermedades congénitas</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>30103</td>
<td>Caídas</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>30104</td>
<td>Fuego</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.3</td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>20119</td>
<td>Tumor maligno riñón</td>
<td>0</td>
<td>0.26</td>
<td>1.00</td>
<td>1.26</td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>10101</td>
<td>TBC</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>10104</td>
<td>Diarreas</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>10202</td>
<td>Infecciones vías respiratorias altas</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>20105</td>
<td>Tumor maligno hígado</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>20106</td>
<td>Tumor maligno páncreas</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>20112</td>
<td>Tumor maligno cuerpo de útero</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>20113</td>
<td>Tumor maligno ovario</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>20120</td>
<td>Tumor maligno vesícula</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>20122</td>
<td>Tumor maligno de tiroides</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>20199</td>
<td>Otros tumores malignos</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>20505</td>
<td>Abuso de alcohol</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>20511</td>
<td>Trastorno obsesivo-compulsivo</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>20512</td>
<td>Ataques de pánico</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>20799</td>
<td>Otras enfermedades cardiovasculares</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>21299</td>
<td>Otras enfermedades osteomusculares</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CODIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>CARGA DE ENFERMEDAD</td>
<td>GASTO</td>
<td>OFERTA DE SERVICIOS</td>
<td>PUNTAJE TOTAL</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>--------</td>
<td>--------------------------------------------</td>
<td>---------------------</td>
<td>-------</td>
<td>---------------------</td>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>21307</td>
<td>Síndrome de Down</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>21309</td>
<td>Espina bifida</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>30199</td>
<td>Otros accidentes</td>
<td>0.1</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.2</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>10107</td>
<td>Hepatitis B y C</td>
<td>0</td>
<td>0.18</td>
<td>1.00</td>
<td>1.18</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>10102</td>
<td>ETS</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>10105</td>
<td>Enfermedades inmunoprevenibles</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>10106</td>
<td>Meningitis</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>10203</td>
<td>Otitis media</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>10301</td>
<td>Hemorragia materna</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>10302</td>
<td>Sepsis materna</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>10303</td>
<td>HTA del embarazo</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>10304</td>
<td>Parto obstruido</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>10305</td>
<td>Aborto</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>10399</td>
<td>Otros problemas obstétricos</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>10403</td>
<td>Muerte súbita del lactante</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>10502</td>
<td>Déficit de yodo</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>10503</td>
<td>Deficiencia vitamina A</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>20101</td>
<td>Tumor maligno boca, orofaringe</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>20102</td>
<td>Tumor maligno esófago</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>20107</td>
<td>Tumor maligno laringe</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>20115</td>
<td>Tumor maligno vejiga</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>20121</td>
<td>Tumor maligno hueso y cartílagos</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>20123</td>
<td>Tumor maligno en lugar no especificado</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>20508</td>
<td>Esclerosis múltiple</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>20903</td>
<td>Apendicitis</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>20905</td>
<td>Pancreatitis y otras enfermedades del páncreas</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>21099</td>
<td>Otras enf. genito-urinarias</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>21301</td>
<td>Anencefalia</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>21302</td>
<td>Atresia anorrectal</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>21303</td>
<td>Labio leporino</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>21304</td>
<td>Paladar hendido</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>21305</td>
<td>Atresia esofágica</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>21306</td>
<td>Agenesia renal</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>21401</td>
<td>Caries</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>21402</td>
<td>Enfermedad periodontal</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>21499</td>
<td>Otras enfermedades orales</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>30102</td>
<td>Envenenamientos</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>30105</td>
<td>Ahogamientos</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>CODIGO</td>
<td>ENFERMEDADES</td>
<td>CARGA DE ENFERMEDAD</td>
<td>GASTO</td>
<td>OFERTA DE SERVICIOS</td>
<td>PUNTAJE TOTAL</td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>--------</td>
<td>--------------</td>
<td>---------------------</td>
<td>-------</td>
<td>---------------------</td>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>30201</td>
<td>Suicidio</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>30202</td>
<td>Violencia</td>
<td>0</td>
<td>0.1</td>
<td>1.00</td>
<td>1.1</td>
</tr>
</tbody>
</table>
ACTA

REUNIÓN TÉCNICA

PRIORIZACIÓN DE GUÍAS DE PRACTICA CLÍNICA DE ESSALUD

Fecha: 02 de octubre de 2015
Lugar: IETSI

Participantes:
- Dra. Milagros Sánchez Torrejón - Gerente Central de Prestaciones de Salud
- Dr. Felipe Chu Wong - Gerente Central de Seguros y Prestaciones Económicas.
- Dr. Luis Aguilar Torres - Gerente Central de Operaciones.
- Dr. Víctor Dongo Zegarra - Director del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación
- Dr. Víctor Suárez Moreno - Gerente de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia.

1. En la reunión se revisó el Informe de priorización de guías de práctica clínica en ESSALUD elaborado por IETSI.

2. Se discutió las prioridades de cada Gerencia y los argumentos para priorizarlos. Básicamente se tomó en cuenta el perfil epidemiológico de la población asegurada por ESSALUD en la que predominan las enfermedades crónicas degenerativas. Se discutió también sobre el impacto que tienen las solicitudes de incapacidad temporal.

3. Tomando en consideración los hallazgos del informe de priorización y las prioridades expresadas por las Gerencias, se estableció en consenso las siguientes prioridades para la elaboración de Guías de práctica clínica:
   - Artritis
   - Cáncer de cuello uterino
   - Cáncer de mama
   - Cáncer de próstata
   - Diabetes mellitus
   - Insuficiencia renal crónica
   - Lumbago

4. La Gerencia Central de Seguros y Prestaciones Económicas contribuirá en el financiamiento de la elaboración de la guía de práctica clínica de Lumbago.

5. IETSI continuará en la elaboración de las guías de práctica clínica de Dolor y Hemofilia.
6. IETSI y la Gerencia Central de Prestaciones de Salud trabajaran en la implementación de la guía de práctica clínica de Hipertensión arterial.

Siendo las 10:30 am., se concluye la reunión firmando todos el Acta.

VICTOR DONGO ZEGARRA  
Director del IETSI - ESSALUD

MILAEROS SÁNCHEZ TORREJÓN  
Gerente Central de Prestaciones de Salud

FEU EDUARDO WONG  
Gerente Central de Seguros y Prestaciones Económicas

LUIS AGUILAR TORRES  
Gerente Central de Operaciones

VICTOR SUAREZ MORENO  
Gerente de Guías de Práctica Clínica, Farmacovigilancia y Tecnovigilancia.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Departamento</th>
<th>Subdepartamento</th>
<th>Sección</th>
<th>Responsable</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GERENCIA GENERAL - GG</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA GENERAL - GG</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>SECRETARIA GENERAL - SG</td>
<td>ESALUD</td>
<td>SEGURIDAD SOCIAL DE SALUD - SG</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>PRESIDENCIA EJECUTIVA - PE</td>
<td>ESALUD</td>
<td>PRESIDENCIA EJECUTIVA - PE</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE PRESTACIONES DE SALUD - GCPS</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE GESTIÓN DE LAS PERSONAS - GCGP</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENTE CENTRAL DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES - GCTIC</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENTE CENTRAL DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES - GCTIC</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE PLANEAMIENTO Y DESARROLLO - GCPD</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE PROYECTOS DE INVERSIÓN - GCPI</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE LOGÍSTICA - GCL</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE LOGÍSTICA - GCL</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE ASesoría JURÍDICA - GCAJ</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENTE CENTRAL DE SEGUROS Y PRESTACIONES ECONÓMICAS</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE GESTIÓN FINANCIERA - GCGF</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE GESTIÓN FINANCIERA - GCGF</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>CENTRAL DE ABASTECIMIENTO DE BIENES ESTRATÉGICOS - CEABE</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE LA PERSONA ADULTO MAYOR Y PERSONA CON DISCAPACIDAD</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>GERENCIA CENTRAL DE PROMOCIÓN Y GESTIÓN DE CONTRATOS DE INVERSIÓN - GCPGCI</td>
<td>ESALUD</td>
<td>GERENCIA CENTRAL DE PROMOCIÓN Y GESTIÓN DE CONTRATOS DE INVERSIÓN - GCPGCI</td>
<td>LIMA</td>
</tr>
<tr>
<td>Departamento/Unidad</td>
<td>Dirección/Nacional de Telemedicina/CENATE</td>
<td>Gerencia de Oferta Flexible/GOF</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------------------------</td>
<td>------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Oficina de Gestión de Calidad - OGC</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Nacional de Salud Renal</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Instituto Nacional de Cardiología - ESSALUD</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gerencia Central de Operaciones</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
HOJA DE CARGO DE RESOLUCIÓN N° 10-IETS - ESSALUD-2015

LIMA, PÁGINA N° 003

<table>
<thead>
<tr>
<th>REDES ASISTENCIALES</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>AMAZONAS</td>
<td>LORETO</td>
</tr>
<tr>
<td>ANCASH</td>
<td>MADRE DE DIOS</td>
</tr>
<tr>
<td>APURIMAC</td>
<td>MOQUEGUA</td>
</tr>
<tr>
<td>AREQUIPA</td>
<td>MOYOBAMBA</td>
</tr>
<tr>
<td>AYACUCHO</td>
<td>PASCO</td>
</tr>
<tr>
<td>CAJAMARCA</td>
<td>PIURA</td>
</tr>
<tr>
<td>CUSCO</td>
<td>PUNO</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAVELICA</td>
<td>TACNA</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANUCO</td>
<td>TUMBES</td>
</tr>
<tr>
<td>ICA</td>
<td>TARAPOTO</td>
</tr>
<tr>
<td>JUNIN</td>
<td>UCAYALI</td>
</tr>
<tr>
<td>JULIACA</td>
<td>HUARAZ</td>
</tr>
<tr>
<td>LA LIBERTAD</td>
<td>INSTITUTO PERUANO DE OFTAMOLOGÍA - IPO</td>
</tr>
<tr>
<td>LAMBAYEQUE000000</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>