

Reunión del Comité Consultivo de la BVS Cuba

La Habana, 9 abril de 2015.

Horario: 2:30 pm - 4:15 pm

Ubicación: Salón de Reuniones de Infomed. Calle 27 No 110 e/ N y M. Vedado.

Temas a tratar:

- Chequeo de acuerdos
- Presentación de Informe de la gestión del CC al CD del CNICM (ya circulado)
- Presentación de la Dra. Ana Margarita Toledo como integrante del CC BVS Cuba
- Recursos de información adquiridos para el 2015
- Estrategias de apoyo a la literatura básica y complementaria para los procesos formativos de pre y post grado.

Introducción

El Dr. Roberto Zayas comienza la primera reunión del año 2015 explica que esta actividad ha coincidido con varias actividades importantes por lo que algunos directivos no han podido estar presentes.

Participantes

1. Julio Cesar Hernández Perera. Presidente del CC BVS Cuba.
2. Roberto Zayas Mujica. Secretaria Ejecutiva/INFOMED.
3. Patricia Alonso Galbán Comité Técnico/INFOMED.
4. Ma. Mercedes Fernández Valdés. Comité Técnico/INFOMED.
5. Arelys Borrell Saburit. Comité Técnico/INFOMED
6. Grisel Zacca González. Comité Técnico/INFOMED.
7. Ileana Armenteros Vera. Comité Técnico/INFOMED
8. Keylin Rodríguez Perojo. Comité Técnico/INFOMED
9. María Vidal Ledo. Centro Cooperante/ENSAP. Campus Virtual SP.
10. Ana Margarita Toledo Fernández - MINSAP

11. Amparo Zequeira Brunet. Centro Cooperante/OPS-OMS.
12. María del Carmen Hinojosa Álvarez. Centro Cooperante/INHEM.
13. Silvia Serra Larín. Centro Cooperante/INHEM.

Ausentes:

Damiana Martín Laurencio. CNICM
Carlos Manuel Reyes Pérez. CNICM
Caridad López Jiménez. Secretaria del CC BVS Cuba.
Ileana Alfonso Sánchez. CNICM
Ania Torres Pombert. Centro Cooperante CENCEC
René Oramas González. Universidad Médica de La Habana
Dulce María Calvo Barbados. MINSAP
Víctor Ricardo Díaz. CNICM
Iraida Rodríguez Luis. CPSPE
José E. Alfonso Manzanet. CNICM
Bárbara Hernández Arana. CNICM
Mirta Núñez Gudas. CNICM
Pedro Veliz Martínez. CNSCCS

Agenda

1. Chequeo de acuerdos pendientes:

ACUERDO 28 - Definir con el área de Relaciones Internacionales su representación en el Comité Consultivo.

Resp: Damiana Martín. **Pendiente.**

ACUERDO 32 - Crear un comité ad hoc con Ania Torres al frente con el objetivo de fortalecer el sitio de Evidencias en salud que tribute a la BVS.

Resp. Ania Torres Pombert. **Pendiente.**

ACUERDO 33 - Alinear las revistas médicas cubanas que no tienen código en el registro público.

Resp. José E. Alfonso Manzanet. **Pendiente.**

ACUERDO 34 - María de las Mercedes Fernández debe circular el documento sobre los objetivos de los Centros Cooperantes para el 2015 al Comité Consultivo BVS y a los actuales Centros Cooperantes.

Resp. María de las Mercedes Fernández. **Cumplido**

Desarrollo

La Dra. Patricia Alonso alerta sobre la necesidad de la presencia de los miembros del Comité Consultivo por la importancia de los temas que se tratan y las decisiones que se deben derivar de su análisis.

Roberto Zayas plantea que el Comité Consultivo es el que determina quienes lo integran y cada miembro debe reconocer la responsabilidad que implica integrarlo.

2. Presentación de Informe de la gestión del CC al CD del CNICM

Julio inicia el análisis del informe y plantea la necesidad de lograr un mayor porcentaje de asistentes a los encuentros del Comité por lo antes expuesto y que en el propio informe está bien explicitado.

Se discute lo importante que es para la BVS las Guías de Prácticas Clínicas y el Registro de Ensayos Clínicos, ambas premisas fundamentales que están indicadas por la Organización Panamericana de la Salud como recursos de información.

El Registro de Ensayos Clínicos de Cuba fue el primero en incorporarse a la BVS Regional.

Ana Margarita plantea que en la Convención de Salud Pública se realizará el III Encuentro de Salud Internacional las Herramientas de la Colaboración Cochrane lo cual constituye una oportunidad para que Cuba se integre a esta Red, es otra forma de registro al integrar evaluaciones y metanálisis.

3. Presentación de la Dra. Ana Margarita Toledo como integrante del CC BVS Cuba

Julio presenta a la Dra. Ana Margarita Toledo, Jefa del Dpto. de Innovación y Evaluación de Tecnologías Sanitarias Dirección de Ciencia y Técnica, la

representará en este Comité al área para la Docencia y las Investigaciones Ministerio de Salud Pública.

Roberto explica la importancia de su integración al Comité por su experticia en la confección de las Guías de Práctica Clínica para el Sistema Nacional de Salud, además informa que en un encuentro previo con la Dra. se definieron los aspectos en los que se debe trabajar en conjunto para lograr mejores resultados tanto en la producción como visibilidad de las guías. Tener la visión de esta importante área que define las políticas de formación de recursos humanos y la investigación en salud es una fortaleza para la toma de decisiones que nos corresponden.

4. Recursos de información adquiridos para el 2015

Roberto Zayas brinda una panorámica de los recursos de información adquiridos para el periodo 2015 y que integraran las colecciones de la Biblioteca Virtual de Salud para toda la red Infomed.

En el 2014 se concilió con EBSCO que a partir del resultado del proceso de selección para la adquisición del 2015 nos facilitará integrar en pago único a través de su cuenta bancaria el financiamiento aprobado por nuestro ministerio, esto conllevó un proceso previo de acuerdos con los representantes de todas las editoriales seleccionadas.

En diciembre del 2014 se presentó al área de Docencia e Investigaciones una propuesta inicial por valor de **USD \$ 1, 663, 371,01**, en virtud de elevar la calidad de la asistencia, la docencia y la investigación, se propuso mantener e incrementar la cantidad de información científica de calidad para los profesionales de la salud disponible en la Biblioteca Virtual de Salud de Cuba en la red Infomed.

Realizada la evaluación a bases de datos bibliográficas de 18 editoriales de las más prestigiosas del mundo, principalmente de Estados Unidos y Europa, que publican textos de las distintas temáticas de las ciencias de la salud, se aprobó mantener las bases de datos disponibles en la Biblioteca Virtual de Salud y adquirir nuevos recursos mediante EBSCO en pago único por un total de **USD \$ 419,045.96** que incluye:

Editoriales	Importe
EBSCO	74,950.00
ClinicalKey	120,000.00
SpringerLink	79,237.58
John Wiley & Sons	135,058.38
Karger	9,800.00
Importe	419,045.96

Además se aprobó la adquisición de Nature por **USD \$ 36,000.00**.

El costo fue asumido por el presupuesto asignado al área de Docencia e Investigaciones del MINSAP al no contar el CNICM con un financiamiento asignado para la adquisición de recursos de información.

Resumiendo para el 2015 se le contrataron a EBSCO las siguientes BDs:

1. *EBSCO*

Anteriormente financiada por MEDICC REVIEW, disponible en Infomed desde 1998.

Incluye:

- Dynamed. Base de datos de referencia clínica, atención primaria. Herramienta de referencia clínica rápida, principalmente para ser utilizada por el médico en el punto de atención al paciente.
- Health Business Full Text. Publicaciones que cubren las profesiones de la administración médica, regulación, manejo de personal, entre otras. Base de datos que contiene el texto completo de más de 130 títulos para administradores y gerentes de hospitales.
- Medic Latina. Colección única de revistas en el área de investigación médica, publicadas por renombrados editores latinoamericanos e hispanos.
- Medline Complete. Base de datos en medicina y ciencias de la salud de mayor contenido. Ofrece acceso a texto completo de 2,497 revistas.
- Salud en Español. Base de datos que provee reportes comprehensivos basados en evidencias, en español, en todos los aspectos de la salud y bienestar del paciente.
- SportDiscuswith Full Text. Es la fuente más completa del mundo de publicaciones del ámbito del deporte y de medicina deportiva. Texto completo de más de 580 publicaciones.
- Enfermería al Día. Miles de documentos sobre enfermedades y afecciones, recursos de educación para el paciente y novedades médicas.

Herramienta de referencia para el punto de consulta (atención primaria); incluye más de 2 200 *Hojas de Cuidado Basadas en Evidencia*.

- eBookClinicalCollection. Más de 2 100 títulos seleccionados de alta calidad que se centran en las especialidades médicas, de enfermería, salud y áreas de medicina general.
- TOXIN. Base de datos en línea para el tratamiento de intoxicaciones. Contiene recomendaciones actualizadas, concisas y confiables sobre el manejo de envenenamiento; información de más de 190 000 productos químicos, farmacéuticos, así como relación de plantas y animales peligrosos.
- PEMSOFT. Base de datos en pediatría. Referencia clínica y soporte para la decisión instantánea en el punto de atención para emergencias y profesionales de cuidados intensivos.
- EBSCODiscoveryService: Buscador sencillo y potente para ser implementado en nuestro sistema. Desarrolla un índice unificado, personalizado, de los recursos de información de la institución; medio sencillo, pero poderoso, para acceder a todos los contenidos, partiendo de un único cuadro de búsqueda, mediante la recolección de los metadatos de las fuentes externas al dominio sld.cu (bases de datos internacionales, repositorios, etc.).

2. ClinicalKey

Pertenece a la Editorial Elsevier, disponible en Infomed desde el 2014.

Constituye un motor inteligente de búsqueda de conocimientos a los especialistas acceder de la forma más rápida a la información clínica que necesitan.

Incluye:

- Libros a texto completo: más de 1 100.
- Revistas a texto completo: más de 600.
- Clínicas de Norteamérica, a texto completo: 54.
- Imágenes descargables: más de 2 millones 500 mil.
- Información sobre medicamentos, uso contraindicaciones, etc.
- Guías prácticas, revisadas por pares: 4 421.
- Textos de educación médica al paciente, imprimibles y editables, 80 % en español: 15 000.
- Monografías sobre evidencias (FirstConsult): 850.
- Medline (Pubmed), completamente indexado: abstract.
- Yearbooks, a texto completo.
- Videos, 22 especialidades: más de 22 000.
- Monografías sobre medicamentos: más de 2 906.
- ProceduresConsult, texto incluido, imágenes y videos: más de 350.
- Ensayos clínicos.
- Enciclopedia médico quirúrgica en español: 15 tratados.

- Revistas Doyma: más de 60.
- Libros en español: más de 150.
- Base de datos Fisterra.

3. SpringerLink

Perteneciente a la Editorial Springer, disponible desde el 2014 en Infomed.

Incluye:

- Journals Colecciones Medicine y Biomedical&LifeSciences: 707 títulos (1997-2014).
- eBooks, Colecciones Medicine y Biomedical&LifeSciences (2011, 2012 y 2013): 2,920 títulos con derechos perpetuos.

Nuevas adquisiciones:

John Wiley and Sons

Editorial norteamericana que ofrece:

- Colección Medicine & Nursing, +500 títulos de revistas
- Colección eBooks Medicine, 1 513 títulos.

Karger

- eBookSerialsCollection 2013 – 2015, (122 títulos garantizados)

Nature

- Total de títulos de revistas disponibles: 83

Roberto Zayas plantea que Springer tiene una singularidad que es que lo que contratamos en años anteriores se adquirió con perpetuidad. Clinical Key incluye colecciones en inglés y español como es la colección Doyma Completa dedicada a los procesos clínicos. Dynamed es una base muy importante para la toma de decisiones. Wiley tiene una colección de libros y revistas a perpetuidad al igual que Karger. Hay intereses en el área de Elsevier con Science Direct y Scopus las que se analizarán en la Convención de Salud en la que muchas de estas editoriales participarán como expositoras. También tiene bases de datos muy interesante sobre evaluación y regulación de medicamentos. Todas estas colecciones darán cubrimiento temático a la investigación, la asistencia y la docencia.

María del Carmen Hinojosa plantea que en el campo de las ciencias de la salud hay cubrimiento pero Scopus es una herramienta fundamental para la investigación.

Roberto Zayas plantea que los enfermeros diagnosticaron que la BDS Nanda era muy importante pero por problemas con el presupuesto no se pudo adquirir y se conciliará con Elsevier por la Dirección Nacional y la Sociedad Cubana de Enfermería.

Arelys Borrell plantea que acabó de circular las estadísticas del uso de las BDs. La semana próxima comenzará un entrenamiento de EBSCO muy actualizado pues hay que capacitar a los recursos humanos para hacer un uso eficiente de las BDs contratadas.

Julio Cesar Hernández plantea que se ha erogado una importante suma de dinero para comprar esos recursos de información, si no se hace un uso eficiente de los mismos para el 2016 no se podrá defender el pago de los mismos para la próxima etapa.

Roberto Zayas: No se puede perder la visión hacia las acciones que nos corresponden para lograr el impacto de los recursos actualizados de información, se impone realizar estudios que permitan evaluar la recuperación de esta importante inversión, la que debe incidir en el incremento y calidad de la producción científica en ciencias de la salud cubana.

Arelys Borrell plantea que hay que alinearse y definir la estrategia de comunicación y capacitación a los usuarios por el sistema nacional de información científica.

Roberto Zayas plantea que el tema de capacitación y alfabetización informacional son los pilares básicos para lograr los resultados esperados. Las estadísticas de uso son muy elevadas pero no podemos conformarnos. Le corresponde al CNICM y a los CPICM trazar esa estrategia a nivel de toda la red y el programa de Alfabetización Informacional deberá revitalizarse, la incidencia de este programa no es la cantidad de cursos impartidos sino el aumento de la producción científica con calidad de los especialistas resultado de esa capacitación.

Hay una preocupación real, en un futuro inmediato los profesionales que posean una cuenta de conectividad a Infomed tendrán Internet, se comenzará por los médicos y se irá ampliando el servicio paulatinamente al resto de los usuarios. También está previsto incrementar la capacidad de almacenaje para

poner los contenidos, esto facilitará que las instituciones y los líderes de los procesos tendrán su nube para poner la información, cada portal tendrá su nube.

Julio Cesar Hernández plantea que el acceso pleno a Internet enseñará a los usuarios el justo valor de Infomed, ya que Internet es un espacio social pero Infomed es un espacio científico de calidad. Se tendrá que personalizar el aseguramiento informativo. Por eso el tema de las nubes es tan importante, pues ahorra muchas posibilidades de espacio en servidores y computadoras pero que hay que personalizarlo. Hay que preparar a las gentes para hacer un uso óptimo y eficiente de todos estos recursos y de las redes sociales en general.

Roberto Zayas plantea que aún aquellos centros que han sido de excelencia y han acumulado un reconocido prestigio, si pierden su calidad, mueren, no resuelven nada, las organización que no tengan resultados e impacto se van a cerrar, el problema no está en la cantidad de personal sino en la calidad y profesionalidad que se demuestre, así como en la calidad y valor añadido de sus servicios y productos y su impacto en la comunidad científica. Es importante enfocar la capacitación y entrenamiento del nuevo personal egresado de los centros de estudios, ya sean medios o superior, en la formación de capacidades y valores éticos. La Biblioteca Médica Nacional es el punto de referencia que todos deben tomar de ejemplo.

También plantea Roberto Zayas que hay un grupo de portales temáticos que deben servir para identificar qué hay de cada temática específica en las BDs y que no se trata solo de hacer gestión de información sino también hacer gestión del conocimiento y resulta muy importante divulgar a la comunidad científica el uso de los recursos de información que se han contratado este año y que representan una fuerte erogación de divisas para el MINSAP. Argumenta que hay que estimular la aplicación de la información que se consume en generar nuevo conocimiento es decir aumentar la producción científica cubana en salud.

Ileana Armenteros plantea que el diseño de los boletines tiene como objetivo gestionar el conocimiento con la divulgación de la información. En cuanto a la capacitación ALFIN hay que tener en cuenta que esos cursos deben llevar un

diseño curricular, y hay que creárselos a los nuevos recursos adquiridos ya que eso implica superación. En los cursos dinámicos se están impartiendo estos recursos.

Patricia Alonso lanza la pregunta ¿Cuál es la forma más efectiva de llegar a todos?

Roberto Zayas plantea que una es la utilización adecuada de las Cátedras de la Universidad Virtual. Les corresponde a los líderes ALFIN en los territorios y las instituciones ejecutar la estrategia adecuada.

Grisel Zacca plantea que una de las vías son los cursos virtuales abiertos.

Julio plantea que el futuro que deseamos con acceso pleno a Internet es inminente y no estamos preparados para ello.

Patricia Alonso plantea que cuando un recurso se pone en el portal se visita más, con el nuevo portal la velocidad es mayor, y los cambios de contenidos son cada dos o tres días. Se trazó la estrategia para preparar desde el espacio de la BVS una información de cada uno de los recursos disponibles. Propone también preparar contenidos que no solo sean anuncios en el portal sino una editorial en el portal de la BVS donde se ofrezcan todos los recursos disponibles. Que los trials existen. Que se debe entrar en las BDs donde hay recursos relevantes y preparar anuncios que contengan:

- Recurso relevante
- Enlace a la BDs
- Reflejar que es gratis.

Ileana Armenteros plantea que uno de esos anuncios debe ser Bibliomed, además la Biblioteca Médica Nacional edita desde 1995 el Boletín BMN Informa y es un buen lugar para promover los recursos.

Roberto Zayas plantea ¿Qué hacemos con el Programa ALFIN?

Grisel Zacca plantea que se debe priorizar la capacitación de los líderes que son los que tienen posibilidad de replicar el conocimiento y ser los multiplicadores del mismo.

Keilin Rodríguez les recuerda a todos que el recurso más usado es el correo electrónico y es una vía muy buena para comunicar lo nuevo en recursos de

información y esa es una muy buena práctica. En el pasado se usó mucho esta herramienta, plantea que en los correos se pueden incluir al final un mensaje educativo sobre los nuevos recursos que hay en la BVS para la red Infomed y utilizarlo como una forma de Alfabetización Informacional.

Patricia Alonso aclara que desde las casas no se puede bajar un ppt ni un documento por el tiempo que se demora y el gasto de la cuenta telefónica que se incrementa, y en eso tenemos que pensar que es muy importante el componente presencial en la docencia de ALFIN. Los cursos virtuales son muy buenos pero a veces no hay tiempo ni lugar para tener acceso a los mismos y entregar las tareas, sólo se puede hacer en las instituciones.

Julio Cesar Hernández plantea que sobre el tema se pueden hacer diez reuniones pero lo más importante es trazar la estrategia, quizás debemos empezar por los estudiantes, tanto de pre como de postgrado, ya que los profesores a veces están desactualizados con respecto a la tecnología.

Ileana plantea que hay que tener variantes en los cursos.

Ana Margarita propone continuar estos análisis tan importantes en la lista de discusión del Comité.

4. Estrategias de apoyo a la literatura básica y complementaria para los procesos formativos de pre y post grado.

Roberto informa que a partir de la necesidad de incrementar la formación de postgrado dirigida a residentes en las diferentes especialidades, se realizó una revisión de la literatura básica y complementaria, tanto en los fondos bibliográficos de la red de bibliotecas como en los disponibles en la Biblioteca Virtual en Salud, de autores cubanos y autores extranjeros, lo cual se concilio con la Dirección de Postgrado del MINSAP. Para facilitar su acceso y recuperación Carlos Manuel propuso la creación de un repositorio que las contenga a texto completo, en el caso de los de autores cubanos con los enlaces correspondientes y en el de los libros de autores extranjeros que se dispongan para su acceso desde nuestros servidores. Ya se trabaja en el diseño de este nuevo servicio por las áreas de tecnología y fuentes de información como apoyo a la docencia desde la BVS. Un rol importante le corresponde además a los sitios de especialidades a los que se incluyó en el

diagnóstico y solo 2 contaban entre sus contenidos con la literatura definida para sus procesos formativos.

Patricia Alonso plantea que hay sitios en construcción y no avanzan, por ejemplo el Sitio de Medicina Familiar que es uno de los sitios rezagados. Quizás para el mes de mayo esté listo el sitio de Enfermería. El 50% de las especialidades médicas no tiene sitios porque no les interesa. Se hizo un estudio de los portales, hay 36 sitios de especialidades y se revisó lo específico de cada sitio. Estos temas se analizarán en el próximo encuentro de editores que se realizara el 30 de mayo.

Sin otro asunto que tratar concluye la reunión con la aprobación de los siguientes acuerdos:

ACUERDOS:

ACUERDO No. 35 – El área de docencia analizará y trazará la estrategia de los cursos de capacitación sobre los nuevos recursos informativos adquiridos.

Responsable: Grisel Zacca e Ileana Alfonso.

ACUERDO No. 36 – Se debe hacer una propuesta ALFIN de alcance nacional sobre la alfabetización enfocada en los nuevos recursos de información adquiridos. Cumplimiento en treinta días.

Responsable: Ma. Mercedes Fernández Valdés.

ACUERDO No. 37 – Circular la información de los 124 libros de autores cubanos y de los libros de texto por especialidad.

Responsable: Roberto Zayas Mujica

ACUERDO No. 38 – Redactar un editorial para el Portal de Infomed y disponerlo en el sitio colchon.editorial.sld.cu

Responsable: Julio Cesar Hernández Perera.

ACUERDO No. 39 – Continuar el análisis de aspectos propuestos en esta reunión para comunicar y capacitar sobre los recursos de información.

Responsable: miembros del Comité

Termina la reunión a las 4:15 p.m.