



Recibimiento de nuevos colaboradores en Venezuela.

La Dra. Deysi Mesa Peña, Responsable de Barrio Adentro I, en la Coordinación Nacional de Venezuela, expresa. Con palabras de

compromiso, solidaridad, hermandad, así recibimos este grupo de colaboradores que se suman a la hermosa tarea de llevar salud a cada rincón de la geografía venezolana. Fue realizada una cordial bienvenida para todos a esta tierra hermana. Como expresara nuestro Apóstol, dígame Venezuela en que servirle y aquí tiene usted un hijo. Bienvenidos todos.





Agradecimiento a los colaboradores cubanos.

La salud es un derecho de la humanidad. Me siento muy agradecido por la ayuda brindada al pueblo Venezolano en la Misión Barrio Adentro y Misión Milagro , Misiones Robison y Rivas y Convenio Cuba Venezuela. Hoy nuestra patria cuenta con médicos y médicas integrales Comunitarios y especialistas y muchas personas aprendieron a leer y a escribir al salir de la oscuridad en que se encontraban, por tal motivo me siento muy agradecido con los cooperantes cubanos y reconozco a Barrio Adentro deportivo. Sentir expresado por un venezolano quien agradece a Cuba y dice que nuestro país cada dia está más cerca del pueblo Venezolano.



BMC Venezuela – Apoyando la preservación de las culturas originarias.

En el Estado Bolívar se dio inicio al Congreso Internacional de los pueblos originarios. La apertura fue presidida por Diosdado Cabello vicepresidente del PSUV. Previo al acto de apertura se hizo una feria

expositiva de las culturas y tradiciones de estos pueblos. La cita internacional cuenta con la presencia de varias delegaciones internacionales de los pueblos latinoamericanos que se unen por el reclamo y respeto a sus culturas.

La misión cubana en Venezuela desde la asesoría del Frente Francisco de Miranda estuvo presente en el Congreso Internacional de los pueblos originarios. Desde el Estado Bolívar, ciudad Guayana, parque La Llovizna. Respetando y apoyando la preservación de las culturas originarias.









BMC Venezuela – Atención especializada gratuita para el pueblo.

Esto sólo se puede hacer en Revolución. Esmerados profesionales de la

salud, con alto grado de compromiso, humanismo y solidaridad garantizan al pueblo una atención de calidad, con los equipos de alta tecnología necesarios y totalmente gratis para el beneficio de todos #SomosCuba.











BMC Venezuela – Apoyo constante del Gobierno Bolivariano a centros de salud.

Apoyo constante del Gobierno Bolivariano a centros de salud, ha permitido mejorar las condiciones constructivas, creando espacios renovados que a la par de una atención esmerada y profesional de los especialistas cubanos y el equipamiento médico necesario se traducen en una atención médica de calidad totalmente gratuita para el pueblo de Venezuela.

Ejemplo de ello es el Centro de Diagnostico Integral (CDI) y Sala de Rehabilitación Integral (SRI) “El castaño” del Estado Aragua el cual ha sido renovado por completo. Muestra del compromiso del Gobierno Bolivariano de garantizar un mejor bienestar y salud para su pueblo.

EN EL MUNICIPIO RIBAS

## Gobierno Bolivariano le da nueva imagen al CDI y SRI de El Castaño

> Avanzan los trabajos de rehabilitación del CDI, SRI y el NAP de El Castaño

CIUDAD MCV | PRENSA ALCALDÍA DE RIBAS

La alcaldesa del municipio Ribas, Sumiré Ferrera, supervisó los trabajos de rehabilitación que se vienen ejecutando en el Centro de Diagnóstico Integral (CDI) de El Castaño, parroquia Zuta, gracias al trabajo articulado con el gobernador de la entidad aragüeña, Rodolfo Marco Torres, cumpliendo así con las orientaciones del presidente Nicolás Maduro de fortalecer el sistema de salud pública.

Durante el recorrido la mandataria local explicó que se trata de una atención integral, desde también se están interviniendo la SRI (Sala de Rehabilitación Integral) y el NAP (Núcleo de Atención Primaria). Hasta ahora se ha realizado la rehabilitación de la pintura externa de los tres espacios, la climatización de la unidad de cuidados intensivos, el laboratorio y la sala de ecografías, además de la recuperación de algunos aires acondicionados.

Ferrera agregó que próximamente se comenzará a trabajar en la pintura interna, la iluminación y en la implementación del te-



La alcaldesa Sumiré Ferrera supervisó los trabajos de rehabilitación del centro asistencial. FOTOPRENSA ALCALDÍA DE RIBAS

cho en áreas donde se presentan filtraciones.

“Es importante que la comunidad tenga ese sentido de pertenencia y cuide los espacios que es para la atención de todos y todas. Reconozco y aplaudo el trabajo que vienen desempeñando los médicos y médicas de este CDI, pues es el único en el municipio que trabaja las 24 horas”, puntualizó la alcaldesa. De igual manera, destacó que todo ha sido posible gracias a los Comandantes Hugo Chávez y Fidel Castro, a través del convenio Cuba-Venezuela.

Cabe señalar que, durante la inspección, la alcaldesa estuvo acompañada del equipo político parroquial del Partido Socialista

Unido de Venezuela (PSUV), de la UBCh (Unidad de Batalla Bolivariano - Chávez) y el Poder Popular del sector.

De esta manera, Fanny Vicuña, jefa de la UBCh de El Castaño agradeció a la alcaldesa por la iniciativa de recuperar estos espacios destinados a la atención en salud no sólo a los habitantes del sector sino de la parroquia.

En otro orden de ideas, Vicuña mencionó que los aprobaron un proyecto a través de la Misión Venezuela Bella a la comuna, para la recuperación de algunos aires comunes, por lo que también agradeció el apoyo del presidente Nicolás Maduro y del gobernador Marco Torres.



# AVANZA REHABILITACIÓN DEL CDI Y EL SRI EL CASTAÑO



Alcaldía del Municipio José Félix Ribas

Victoria de Paz



**ANTES**



**AHORA**

**SUMIRE**  
*Ferrara*  
Medicina

**ARAGUA**  
Cultura, Ambiente

**Juntos**  
todo es posible

Fortaleciendo la Salud,  
garantizamos la *Victoria de Paz*



**BMC Venezuela – Promoción, Prevención y Educación para la Salud del pueblo venezolano.**

El paludismo es una enfermedad potencialmente mortal causada por parásitos que se trasmite al ser humano por la picadura de mosquitos infectados. Aprovechando la afluencia de pacientes a las instituciones de salud de la Misión Barrio Adentro los colaboradores cubanos realizan charlas educativas sobre este tema que incluye la identificación de síntomas, medidas preventivas entre otros aspectos de interés para la población venezolana.



Charla educativa sobre el paludismo CDI "Luis Razetti"



El Cáncer avanzado puede transformarse en una enfermedad crónica

El prestigioso científico Agustín Lage, en el contexto del VI Congreso Internacional de Farmacología y Terapéutica y el XIII Congreso

Nacional de la Sociedad Cubana de la especialidad, que sesionan en La Habana aseguró que el cáncer, incluso el avanzado, poco a poco se va

transformando en una enfermedad crónica, aseguró.

“Con tratamientos, en especial los derivados de la Biotecnología, los pacientes pueden vivir mucho tiempo, aunque no se logre curar el tumor, como ocurre con muchas enfermedades crónicas”, explicó.

“En Cuba esa combinación de Biotecnología, Atención Primaria de Salud y cantidad de médicos por habitantes, permite hacer cosas especiales y diferentes, y nuestra ciencia debe alinearse con esa realidad”, dijo. Además, enfatizó en la importancia de construir nuestro propio paradigma en el control del cáncer.



## Modernas terapias contra el cáncer de mamas en Ciego de Ávila

Obtenida a través de ingeniería del ADN recombinante, se administra mensualmente a ocho pacientes en el servicio de Oncología del Hospital Provincial Antonio LuacesIraola, quienes han mostrado una evolución favorable.



Elizabeth García Rojo, especialista de Primer Grado en Oncología y responsable de la consulta multidisciplinaria de mamas, cifra sus beneficios en el hecho de que resulta una terapia hormonal para quienes presentan el receptor HER2 positivo en sus células, el cual queda inhibido con las dosis oportunas.

---



Genética médica padece los «no está disponible para Cuba»

Si se intenta acceder desde Cuba al catálogo de la empresa Thermofisher para obtener información sobre el AmnioMax-II Complete Medium, un reactivo que se utiliza para el diagnóstico de enfermedades cromosómicas como el síndrome de Down o la Trisomía 13 en el estudio prenatal de las gestantes, de inmediato podrá comprobar que esa información «no está disponible para Cuba», y tampoco puede comprarse desde la Isla directamente a los proveedores.

Apenas es uno de los tantos ejemplos que la doctora Yudelkis Benítez Cordero, especialista de primer grado en Genética Clínica, máster en

Atención Integral al Niño y subdirectora a cargo del área de Asistencia Médica del Centro Nacional de Genética Médica, menciona al referirse al impacto que sobre el desarrollo de la genética médica cubana tiene el bloqueo económico, comercial y financiero estadounidense impuesto a la Mayor de las Antillas desde hace casi seis décadas.

---



Hallan células vinculadas a la causa principal de ceguera en adultos mayores

Tomado de: Bohemia

Hay un número limitado de tratamientos efectivos a largo plazo disponibles para las dos formas de degeneración macular. La forma húmeda es causada por el crecimiento de vasos sanguíneos anormales debajo de la mácula, que pueden mitigarse mediante inyecciones regulares en el ojo

La degeneración macular asociada a la edad (DMAE) es una de las principales causas de ceguera en los ancianos, ya que provoca la pérdida progresiva de la visión central. Los estudios de todo el genoma han identificado casi tres docenas de genes que juegan un papel en la enfermedad, pero no se conocía exactamente en qué parte del ojo causan daño.

Investigadores de la Universidad de Yale, el Instituto Broad del Instituto de Tecnología de Massachusetts y la Universidad de Harvard informan en la revista Nature Communications que las células gliales (o células de soporte) y las células vasculares tienen la tarea de proporcionar sangre a la retina como así como las células cónicas contribuyen a la degeneración de la mácula, en la parte central de la retina.

“Este estudio ayuda a identificar los tipos de células que pueden investigarse de cerca para desarrollar nuevos tipos de terapias”, explica el coautor principal Brian Hafler, profesor asistente de oftalmología y ciencias visuales y de patología en Yale.

Hay un número limitado de tratamientos efectivos a largo plazo disponibles para las dos formas de degeneración macular. La forma húmeda es causada por el crecimiento de vasos sanguíneos anormales debajo de la mácula, que pueden mitigarse mediante inyecciones regulares en el ojo.

Además de los suplementos de vitaminas para los ojos, no existe un tratamiento para la forma seca de la enfermedad, que se caracteriza por la acumulación de depósitos amarillos llamados drusas en la mácula. Si bien los tratamientos actuales brindan algunos beneficios, con el tiempo

puede haber una pérdida de visión continua y progresiva en ambas formas de la enfermedad.

Si bien los genes asociados con el riesgo de desarrollar degeneración macular habían sido identificados, el equipo de investigadores utilizó una nueva secuencia de células individuales para generar el primer atlas retiniano humano completo y empleó tecnología de análisis de datos para localizar sus efectos en tipos de células específicos asociados con la enfermedad.

Si bien encontraron genes de riesgo asociados con conos, la clave del tipo de célula para la visión central, los investigadores también encontraron una asociación con las células gliales y vasculares, proporcionando posibles objetivos para nuevas terapias para mejorar y restaurar la visión. (DPA/Europa Press).

Autor: Bohemia

---





## Otorgan Premio ALAD “Bernardo Houssay” al destacado endocrinólogo pediatra cubano, Dr. Francisco Cándido Carvajal Martínez

Tomado de: Infomed

La Asociación Latinoamericana de Diabetes Mellitus (ALAD) ha otorgado el Premio ALAD “Bernardo Houssay” al destacado endocrinólogo pediatra cubano, Dr. Francisco Cándido Carvajal Martínez, por la trayectoria de toda la vida en la atención a las personas que padecen diabetes.

El Dr. Carvajal cuenta con más de 50 años de experiencia y aportes al desarrollo de la endocrinología en nuestro país. Es Miembro Titular de la ALAD desde hace más de dos décadas y se desempeña como Jefe del Departamento de Endocrinología Pediátrica del Instituto Nacional de Endocrinología.

Pertenece a sociedades médicas de Cuba e internacionales, espacios desde los que contribuye a la formación de profesionales de la salud de gran parte de Latinoamérica.

En la actualidad, desarrolla investigaciones sobre:

- Riesgo Aterogénico en adolescentes con deficiencia de hormona de crecimiento.
- Diabetes Mellitus tipo 2 en niños y adolescentes.

El Premio “Bernardo Houssay” es otorgado por la ALAD cada tres años en el marco de su congreso, que este año se celebra entre el 29 de octubre y el 2 de noviembre en Punta Cana, República Dominicana.

FUENTE: Asociación Latinoamericana de Diabetes Mellitus



HHA | 30/10- 1/11 de 2019

Medicina Interna: epicentro de los debates

Tomado de: Infomed

Del 30 de octubre al 1º de noviembre tendrá lugar, en el Hospital Universitario "Hermanos Ameijeiras", el XII Congreso Nacional de Medicina Interna MEDEINTER 2019, que devendrá espacio idóneo para el intercambio de experiencias sobre lo más novedoso de esa especialidad médica.

Los clínicos en el trabajo multidisciplinario y en los problemas de diagnóstico serán los ejes temáticos principales de la cita, a la que asistirán, entre otros, galenos de Argentina, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, España, Estados Unidos, México, Portugal, Uruguay y Venezuela.

En esta edición, los internistas se reunirán con el propósito de intercambiar experiencias y actualizar conocimientos en variados campos de esa especialidad, desde la defensa de la clínica integrada a los importantes avances tecnológicos actuales, hasta la promoción de salud y prevención de enfermedades, el enfoque de riesgo, los determinantes sociales de salud y al contenido ético y humanista que reclaman los tiempos actuales.

Renombrados especialistas de la Medicina Interna y otras especialidades afines prestigiarán el congreso, en un ambiente científico que permitirá desarrollar las relaciones de fraternidad.

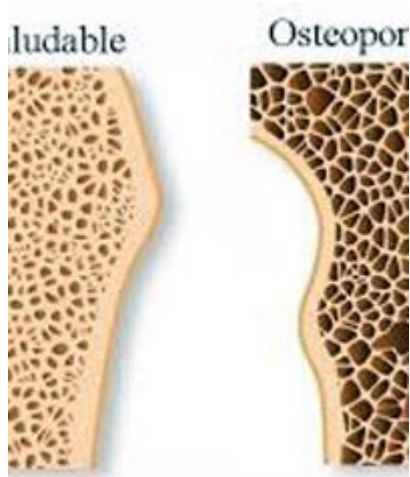
Los participantes compartirán en simposios, conferencias, paneles de exposición y las sesiones científicas, todos bajo la aureola de la Sociedad Cubana de Medicina Interna.

Por: Lic. Idania Rodríguez Echevarría. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas-Infomed.

Vea también:

- Programa del XII Congreso Nacional de Medicina Interna
- Medicina interna cubana, en defensa de la clínica

Autor: FUENTE: CNICM-Infomed



## Osteoporosis: cuidado con las caídas

Tomado de: Radio Metropolitana

Uno de los mayores temores de las personas de edad avanzada es sufrir una caída y más aun quebrarse un hueso, en especial la cadera, dado los trastornos que el percance trae no solo para el afectado sino para el entorno familiar.

Sin embargo, cualquiera puede tener un accidente tanto en el hogar



como en la calle. Pero los ancianos tienen que tener mucho cuidado cuando deciden salir a las calles, e incluso en el hogar pueden tropezar con un objeto mal situado en el piso de la sala o simplemente por sufrir un mareo.

Pero hay quienes se caen sin motivo, o para achacarle a algo la culpa del mal rato aseguran que "me caí de mis pies" o sea, sin aparente algún motivo.

Lo que muchas personas desconocen es que padecen de osteoporosis, lo cual significa tener "huesos porosos", una enfermedad en general silenciosa, que se desarrolla durante años pero pasa inadvertida para la persona.

La dolencia, en general, se descubre luego de que la persona sufre una fractura ósea, pues la mayoría no padece de síntomas, y no puede percibir la debilidad de los huesos.

La osteoporosis ocurre cuando el cuerpo produce muy poco hueso, o lo pierde, en especial una situación observada en mujeres mayores de 50 años, aunque personas de los dos sexos también pueden padecerla en edades más tempranas.

Se estima que aproximadamente una de cada dos mujeres (50 por ciento) y hasta uno de cada cuatro hombres (25 por ciento) mayores de 50 años se romperán un hueso en algún momento debido a la osteoporosis, según una encuesta realizada en cinco hospitales del Reino Unido.

Muchas personas mayores de 60 años no se percatan de que necesitan visitar al médico con frecuencia, pues encuentran natural poseer una

movilidad limitada, problemas para moverse, dolores que afectan la cadera, la columna, las muñecas, los pies y las rodillas, en especial.

Es decir, zonas vulnerables que requieren exámenes, pero la mayoría de los sexagenarios o de más edad consideran que todos esos trastornos son debido a sus muchos años.

Sin embargo, se puede vivir la ancianidad con salud y calidad de vida, si se adoptan las medidas necesarias.

Lo ideal es que desde los 40 años las personas –tengan o no algún síntoma- consulten a un especialista para conocer la calidad de sus huesos.

El ejercicio, por ejemplo, es importante tanto por los que ya padecen osteoporosis o no, pues ayuda a construir masa ósea, mejora el equilibrio y la flexibilidad, alivia el estrés y reduce las inflamaciones.

Caminar rápido es uno de los más efectivos, también nadar, flexiones asistidas, yoga, Tai chí, y Pilates. Siempre es bueno apoyarse en sillas, pared, tubos, si es que desea hacerlos en su hogar y está solo.

Estudios de la Academia Lagarde de Perú demostraron que los practicantes de tai chí se caen un 47% menos que quienes no lo hacen y poseen un 25% menos de posibilidades de sufrir una fractura de cadera.

Un artículo de la Fundación Nacional de Osteoporosis de Estados Unidos estima que cada año, de manera aproximada, un tercio de todos

los

mayores de 65 años sufrirán una caída, que muchas veces podría causar fractura de hueso. Para evitarlas, use un bastón para andar en casa o en

la calle, levántese lentamente si está sentado o acostado, mantenga su hogar iluminado y use una linterna cuando camine en la oscuridad, zapatos cerrados, resistentes y cómodos para mantener el equilibrio, y evite los tacones.

Cuando suba una escalera aguántese del pasamano si lo hay, no camine por zonas resbaladizas o aceras si ha llovido; ni sobre pisos mojados.

En el hogar, coloque los artículos al alcance de la mano, retire cables sueltos, alfombras o frazadas de piso, e instale barras de apoyo en las paredes de su baño o cerca de la ducha

Autor: Teresa Valenzuela

---



Sistema de Salud en Camagüey por mejor atención al adulto mayor

Tomado de: Cadena Agramonte

Las acciones encaminadas a fortalecer la atención a las personas con más de 60 años de edad constituyen una prioridad del sistema de Salud Pública en Camagüey, quehacer en el cual destaca la casa de abuelos Amalia Simoni, de esta ciudad, donde los ancianos reciben cuidado diurno.

Maricel Reyes Artille, administradora del centro, informó que la institución presta servicios a 50 adultos mayores, quienes cuentan con la atención especializada de un grupo de profesionales.

Asimismo, puntualizó que el equipo multidisciplinario incluye estomatólogos, podólogos, fisioterapeutas y rehabilitadores, médicos y enfermeras de la familia.

Existe, además, una estrecha vinculación para las actividades recreativas, deportivas y de socialización, coordinadas con las direcciones de Cultura, Deportes y la Federación de Mujeres Cubanas, lo cual contribuyen a elevar la calidad de vida de los pacientes.

Esa dependencia del sistema de Salud garantiza el cuidado de los ancianos y para mejorar su calidad de vida programan ejercicios físicos, juegos de mesa y visitas a instituciones culturales y sociales del territorio, acotó Reyes Artille.

En ese sentido destaca la elaboración de los alimentos y su variedad, para garantizar la adecuada nutrición de los hombres y mujeres de la tercera edad.

Creada el 13 de agosto de 1980, la casa de abuelos Amalia Simoni, en



la capital camagüeyana, también acoge a adultos mayores carentes de amparo familiar, y su propósito principal es la rehabilitación biosicosocial de ese segmento poblacional, con una atención integral no permanente, que permite la integración de cada anciano a su medio.

Autor: (Dannys Hernández de Luaces/Radio Cadena Agramonte.)

---



Departamento Dental del Hospital Cubano en Dukhan, estado de Qatar celebra semana internacional de Control de la Infección Hospitalaria



Fuente: Brigada Médica Cubana en Qatar

Departamento Dental del Hospital Cubano en Dukhan, estado de Qatar celebra semana internacional de Control de la Infección Hospitalaria

El Hospital Cubano en Dukhan, estado de Qatar, se encuentra celebrando la semana internacional de control de la infección hospitalaria, todos los servicios se encuentran realizando iniciativas relacionadas con las acciones sanitarias de prevención y control de las infecciones