

ISSN 2382-3879
Edición n° 21

PERIÓDICO ABRIENDO CAMINO

¡Chikungunya,
endémicamente atroz!

Editorial pág.3

Social pág.5

Opinión pág.14

Opinión pág.20

Fotografía: infosanitaria.com



UDECA
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA

Institución de educación superior sujeta a inspección y vigilancia por el Ministerio de Edu

Índice

- 3** Editorial. Endémicamente atroz
-
- 5** ¿Una moda o una problemática?
-
- 7** Es un cambio en el pensamiento
-
- 8** Degenerando la mente
-
- 11** Defensa del organismo
inmunoglobulina G
-
- 14** La moda: reciclaje y razón social, la
combinación perfecta
-
- 17** El duelo como expresión de la vida y
la aplicación de la ley espiritual del
desapego
-
- 19** ¿Somos éticos en el trabajo?
-
- 22** ¿Una promesa?
-
- 25** Ediciones anteriores
-
- 27** Galería fotográfica

Comité editorial

Rector encargado

Dr. © Adriano Muñoz Barrera

Vicerrector académico

Dr. Yuri Alexander Rodríguez Poveda

Director administrativo encargado Seccional Girardot

Dr. Fredy Valdés García

Decana Facultad Ciencias de la Salud

Enf. Dora María Cuadrado Paternina

Directora Programa de Enfermería

Enf. Nohora Ofelia Reyes

Docentes núcleos temáticos

Bioquímica: Jaime Trujillo Vidal

Biología y Microbiología: Juan Carlos Díaz

Cátedra Udecina: Beatriz Cardona

Comunicación I: Diana Molina

Constitución y Democracia: Beatriz Cardona

Inglés I: Yisney Ramírez

Salud mental de la persona: Edgar Cartagena

Salud y Medio Ambiente: Lina Quiñones

Sociedad y Salud: Doris Leal y Cindy Ordóñez

Núcleos temáticos: Biología,
Microbiología, Bioquímica
Docente: Juan Carlos Díaz
juancarlosd@hotmail.com
Estudiantes: Valentina Rojas,
Paola González.

ENDÉMICAMENTE ATROZ

Una enfermedad que empezó como un brote o una simple picadura de zancudo se convirtió en el karma de la población colombiana. El más popular y conocido Chikungunya, una enfermedad proveniente de África, Asia y el subcontinente Indio que atravesó dos océanos hasta llegar a nuestras tierras, es causa de confusión, fobia y gran polémica.



3

Algunas personas ven esta enfermedad como una etapa del dengue y otra parte de la población cree que es causada por intoxicación de plomo, pero nada de esto es cierto, porque según lo ha reportado la Organización Mundial de la Salud - OMS, el Chikungunya es una enfermedad vírica transmitida al ser humano por la picadura de mosquitos del género *Aedes aegypti* que también son los vectores de enfermedades como el dengue y la fiebre amarilla. Se descubrió por primera vez durante un brote ocurrido en el sur de

Tanzania en 1952; se trata de un virus del género *alfavirus* (agentes transmisores), Chikungunya significa doblarse en alusión al aspecto encorvado de los pacientes debido a los dolores articulares que padecen.

Se descubrió por primera vez durante un brote ocurrido en el sur de Tanzania en 1952; se trata de un virus del género *alfavirus* (agentes transmisores), Chikungunya significa doblarse en alusión al aspecto encorvado de los pacientes debido a los dolores articulares que padecen; según la OMS hasta octubre de 2014 se habían registrado más de 776.000 casos sospechosos de Chikungunya en las islas del Caribe y en algunos países de América del sur; durante el mismo periodo se han atribuido 152 muertes a esta enfermedad.

En este momento las organizaciones de la salud y los médicos se han enfocado en tratar el dolor que este produce, en espera de que el estado y Ministerio de Salud y Protección Social puedan encontrar su cura o total erradicación.

Según la OMS hasta octubre de 2014 se habían registrado más de 776.000 casos sospechosos de Chikungunya en las islas del Caribe y en algunos países de América del sur; durante el mismo periodo se han atribuido 152 muertes a esta enfermedad. En este momento las organizaciones de la salud y los médicos se han enfocado en tratar el dolor que este produce, en espera de que el Estado a través del Ministerio de Salud y Protección Social puedan encontrar su cura o total erradicación.²

CHIKUNGUNYA

Este nombre es de origen makonde, lengua de Tanzania, significa "enfermedad del hombre retorcido", porque las personas se encorvan debido al intenso dolor.

La fiebre de chikungunya es transmitida por los zancudos *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus*.

Ciclo de vida

- Huevo:** de dos a cuatro días. De 50 a 200 huevos por cada mosquito hembra.
- Larva:** de cinco a ocho días, cuatro ciclos de crecimiento de 48 horas cada uno.
- Pupa:** de uno a dos días. Última etapa de maduración.
- Etapas adulta:** El mosquito pica al ser libre, pero el *Aedes aegypti* -del dengue- puede hacer lo en ambientes interiores.

Síntomas

No hay cura para esta enfermedad. El tratamiento se concentra en aliviar los síntomas.

Igual que el dengue: dolor corporal, pero más intenso, en articulaciones. Puede resultar crónico.

- serpilleo
- náusea
- fatiga
- depresión
- dolor de cabeza

Surge entre tres y siete días después de la picadura de un mosquito infestado; puede durar entre dos y 12 días.

Prevenición

- No conservar agua en recipientes, para que no se conviertan en criaderos de mosquitos.
- Tapar los tanques o depósitos de agua de uso doméstico.
- No acumular basura, tenerla adecuadamente cerrada.
- Destapar desagües que pueden dejar el agua estancada.
- Utilizar mallas o mosquiteros en ventanas y puertas.
- Utilizar repelente o camisas de manga larga, para evitar la picadura.

En el mundo

- 2014: el 7 de junio primer caso detectado en El Salvador.
- 2013: en diciembre último, la OPS recibió información sobre los primeros casos en América.
- 2004: ha causado brotes masivos en Asia y África.
- 1952: se identificó por primera vez en Tanzania.

Países y registros

Se han detectado más de cuatro mil 800 casos confirmados y 165 mil sospechosos en 20 países.

Honduras 0	El 16 de mayo se informó de tres casos confirmados, pero después se descartó.	República Dominicana 18 confirmados	Venezuela 6 confirmados
Nicaragua 0		Haití 632 confirmados al 16 de mayo	Cuba 6 confirmados
Costa Rica 0		Martinica 1,515 confirmados	Brasil 7 confirmados
Panamá 2 confirmados		Guadalupe 1,328 confirmados	Chile 2 confirmados
			Estados Unidos 80 confirmados

Fuente: OPS y minisalud/OPS

Salud y Protección Social para sobrellevar este virus y no entrar en pánico, pues lo que este recomienda es fumigar las casas, no dejar agua apozada donde los mosquitos se puedan reproducir y en caso de contraer el virus asistir oportunamente a un centro médico, hidratarse y seguir las indicaciones médicas.³

Referencia

OMS. Centro de prensa (en línea)
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs327/es/>
 (citado en 24 de marzo de 2015).

Este padecimiento se trata de un agudo dolor que se enfoca en las articulaciones (afectando en gran mayoría aquellas que ya tienen daños), cefalea leve o intensa, fiebre que oscila entre 37°C y 42°C, dependiendo del organismo de las personas, porque no todos recibimos las enfermedades de la misma manera, además, la edad, el sistema inmunológico y la enfermedad que posea la persona antes o al momento de contraer el Chikungunya también influyen.

Todavía no existe ningún medicamento de venta en el mercado para combatir el virus. Lo que se puede hacer es tratar los síntomas, así el organismo se sobrepondrá al virus con el tiempo, mientras el Ministerio de Salud y Protección Social encuentra una solución.

Aún quedan muchas preguntas por responder y preocupación en la población colombiana sobre este padecimiento. Por el momento solo queda seguir las indicaciones del Ministerio de

¿UNA MODA O UNA PROBLEMÁTICA?

A medida que pasan los años se van presentando cada día distintas problemáticas que afectan directamente a los jóvenes, las cuales tienen múltiples causas de índole familiar, escolar, social o cultural. Algunas de estas han sido la bulimia, la anorexia, el consumo de drogas y el *cutting*. Usted quizá no ha escuchado el término “*cutting*” ni conocerá el significado de este, así que se sintetizará este problema y lo que ocurre en él.

5



Fuente: <http://www.peques.com.mx/gif/cutting2.jpg>

El *cutting* también llamado *self injury* o autoflagelación es un trastorno muy conocido por la mayoría de los jóvenes y adolescentes de la actualidad que consiste en realizarse heridas superficiales a sí mismo por medio de armas cortopunzantes (cuchilla, bisturí, cuchillo, etc.). Las causas o motivos que llevan a cometer dichos atentados en sus propios

cuerpos son principalmente: la inestabilidad emocional, los resentimientos, el estrés, la depresión, la baja autoestima, el rechazo por parte de personas del entorno social o como un simple método para llamar la atención de los demás, por violencia intrafamiliar, abuso sexual o psicológico, *bullying* cibernético o en instituciones educativas, problemas de identidad, desilusiones amorosas, falta de interés y ausencia de los padres, inconformidad con sus cuerpos, o falta de comprensión, entre otras.

Muchas de estas personas se pueden denominar masoquistas, ya que les gusta de una u otra forma el dolor y sienten con este una manera de desahogo y lejanía con la realidad que les rodea.

“Organizaciones internacionales indican que la edad promedio en la que comienzan a presentarse esas conductas es a los 12 años, pero existen casos de niños de entre 5 y 7 años que lo hacían y también se da en jóvenes de entre 15 y 26 años”¹

Núcleos temáticos: Comunicación I, Inglés I
Docentes: Diana Molina dimamoa@topmail.com

Estudiantes

Ángela Johanna Veloza, Carlos Andrés Rendón,
Daniela Alejandra Ciales, Deisy Fernanda Páez,
Laura Melissa Pedreros

Bibliografía

1. La Jornada. *Cutting, práctica usada por jóvenes para sustituir el dolor psicológico por el físico (en línea)*<http://www.vanguardia.com.mx/cuttingpracticausadaporjovenesparasustituireldolorsicologicoporelfisico-1705536.html>(citado en 16 de marzo de 2015)

Fuente:

<https://psicologiaalalcancedetodos.files.wordpress.com/2013/05/cuting.jpg>

Los jóvenes que realizan estas acciones contra su propio cuerpo están propensos a cometer suicidios, ya que desde el primer día va haciéndose más visible este tipo de conductas, tan solo por la sencilla razón de ver el dolor como la solución a todos los problemas.

Los lugares más comunes para el desarrollo de este comportamiento son el área de las muñecas, las piernas y el abdomen, camufladas por accesorios como manillas, pañoletas e incluso con el mismo vestuario, para que no sean visibles ante la sociedad.

Según Sandra Posadas Pedraza, maestra en sicoanálisis de la Clínica de Atención Integral del Niño Maltratado del Instituto Nacional de Pediatría, "cualquier objeto punzocortante sirve para realizar las marcas (rayas) en brazos, piernas y abdomen: las tijeras de la escuela, el compás, la punta de la pluma, lo que sea con tal de poder "liberarse", de sentirse vivos y encontrar la paz que necesitan al menos un rato"³

Este tipo de conductas está llegando a niveles preocupantes, en donde nuestros jóvenes están sumergiéndose en su dolor,

reprimiendo sus ideas, sus pensamientos y opiniones, encerrándose en sus dilemas buscando soluciones inadecuadas. Es por eso que la presencia de los padres es vital durante el desarrollo de sus hijos, ya que en múltiples razones ellos son los culpables del actuar de sus hijos, ya sea por la falta de confianza y dialogo en la relación padres-hijos, la manera como se está educando o las relaciones interpersonales entre los mismos padres. Es importante hacer un seguimiento a sus hijos, enterarse de lo que les ocurre, de las problemáticas que afrontan diariamente y las dificultades que posean en sus lugares de estudio. Recuerde que su hijo o la persona que está inmersa en esta problemática solo quiere ser escuchado y de ninguna manera se debe imponer una decisión o una opinión, ya que en nada ayudará para la erradicación de la misma.

El cutting se puede llegar a controlar o suprimirse por completo por medio de tratamientos como la psicoterapia, el apoyo familiar, el dialogo continuo en una relación de confianza mutua, así como también con un estricto cuidado y atención de los padres a sus hijos en temas como el manejo del tiempo libre, por ejemplo.

Fuente:

³<http://natalia2513.blogspot.com/2013/05/principales-sintomas-del-cutting.html>

Referencias

NATALIA OROZCO. *El cutting una salida falsa al dolor* (en línea) <http://www.peques.com.mx/gif/cutting2.jpg> (citado en 16 de marzo de 2015)
PSICOLOGÍA AL ALCANZE DE TODOS. *El fenómeno del cutting* (en línea) <https://psicologiaalalcancedetodos.files.wordpress.com/2013/05/cuting.jpg> (citado en 16 de marzo de 2015)
LA JORNADA. *Cutting, Práctica usada por jóvenes para sustituir el dolor psicológico por el físico* (en línea) <http://www.vanguardia.com.mx/cuttingpracticausadaporjovenesparasustituireldolorsicologicoporelfisico-1705536.html> (citado en 16 de marzo de 2015)

OROZCO, Natalia. *Principales síntomas del cutting* (en línea) <http://natalia2513.blogspot.com/2013/05/principales-sintomas-del-cutting.html> (citado en 16 de marzo de 2015)
EL CUTTING Y SUS CAUSAS (en línea) <http://www.peques.com.mx/gif/cutting3.jpg> (citado en 16 de marzo de 2015)

LA JORNADA. *Adolescentes Desahogan adolescentes su dolor síquico con lesiones en la piel* (en línea) <http://www.vanguardia.com.mx/crecelamodadelcuttingentreadolescentes-2170407.html> (citado en 16 de marzo de 2015)
LATINOMEX. *Dolor físico versus dolor emocional* (en línea) <http://www.tugentelatina.com/media/images/ImageManager/8279/76764111.jpg> (citado en 16 de marzo de 2015)

ES UN CAMBIO EN EL PENSAMIENTO

El ser humano tiene presente la necesidad de comunicarse, y la escritura hace parte de ello, ya que es un medio de difusión que permite llevar un conjunto de conocimientos. En la vida cotidiana se redactan diversos mensajes, pero el problema está en ser comprensivos al momento de escribir.

*Núcleo temático: Comunicación II.
Docente: Diana María Molina
dimamoa2014@outlook.es
Estudiantes: Michael Vásquez y
Mariana Ruiz.*

En realidad ¿Sabemos escribir?

Con base en la lectura "El arte de saber escribir: 10 consejos para una escritura fácil de leer", para obtener un relato bien logrado debe darse importancia desde la primera hasta la última línea. La afirmación "escribir es un arte" no se cumple con exactitud debido a que no todas las personas tienen la habilidad de hacerlo correctamente. Por lo tanto, para tener una buena escritura no es necesario tener excesos de creatividad, sino saber organizar ideas y expresarlas claramente.

Bibliografía <http://estudiantesfucn.blogspot.com/>
REFERENCIA

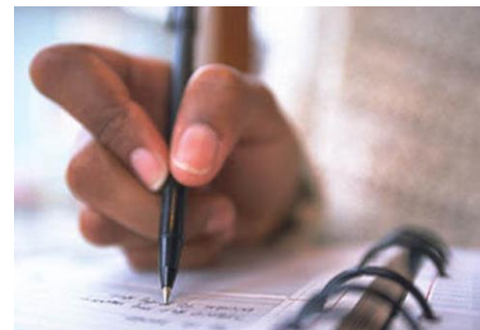
Extraído de <http://davidcantone.com/consejos-escribir/> el 24 de marzo de 2015

Se dice que para realizar una escritura eficiente es necesario seguir una serie de técnicas para lograr un resultado favorable, beneficiando tanto al lector como al escritor puesto que ayuda en su proceso de lectura haciéndola más fluida y que requiera de menor esfuerzo para comprenderla. Sin embargo, ciertas reglas no pueden ser utilizadas a nivel mundial, porque cada comunidad tiene sus costumbres. Por ejemplo existe inglés americano e inglés británico.

Se declara un manejo de la estructura, los formatos y la complejidad de las palabras al momento de escribir debido a que esto hace coherente un texto. Ahora bien, al momento de realizar la escritura se debe

ser auténtica y coherente con las ideas, de modo que se reflejen rasgos de la personalidad y ser reconocidos por un modelo de escritura. Nada mejor que dar a conocer el punto de vista frente a un tema.

En conclusión, es un cambio en el pensamiento lo que permite saber escribir, estar dispuestos a presentar y organizar los pensamientos de una forma clara y analizar que mediante esto se contribuye al mejoramiento de los procesos comunicativos.



Fuente: <http://estudiantesfucn.blogspot.com/>

DEGENERANDO LA MENTE

Núcleo temático: Biología
Docente: Juan Carlos Díaz
(jcdiazd@hotmail.com)

Estudiantes: Camila Urquijo, Jonathan
Andrés Díaz Vargas, Yamet Gómez.

La enfermedad del Alzhéimer (EA) es una enfermedad donde se dificultan las funciones neuronales de una persona, la cual se ha convertido en un problema en orden médico, psiquiátrico, epidemiológico, social y económico, particularmente en los países con alta expectativa de vida.

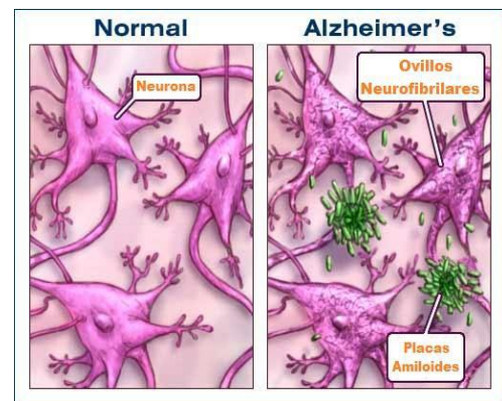
En la actualidad se considera que unos 25 millones de personas padecen Alzheimer en el mundo y probablemente en los próximos 20 años se registrarán unos 70 millones de nuevos casos. La incidencia global de demencia en Europa es del 6,9 por 1.000 hombres y del 13,1 por 1.000 mujeres.

La demencia tipo Alzheimer se clasifica dependiendo de la edad de inicio en presenil (inicio precoz - esta aparece antes de los 65 años) y en senil (inicio tardío - que aparece después de los 65 años). Cuando se desarrolla esta enfermedad por antecedentes familiares o sin

estos se clasifican en Alzheimer familiar y Alzheimer esporádica, respectivamente.

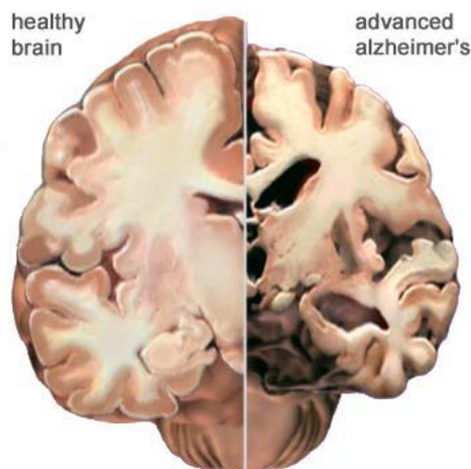
El primer hecho que involucró al cromosoma 21 (generador del Síndrome de Down) con la enfermedad del Alzheimer partió de que los individuos con este síndrome presentaban rasgos clínico - patológicos de la enfermedad si estos vivían más de 30 años. Estudios posteriores de las placas seniles (primer suceso *anátomo* - patológico observable en la EA) demostraron que su principal constituyente era el Beta Amiloide (BA).

El BA es un producto natural del metabolismo de la proteína precursora del amiloide (PPA) de longitud variable entre 39 y 43 aminoácidos (recordando que las proteínas están compuestas por una cadena de estos).



Fuente: <http://dayrecipe.com/>

LA PPA es codificada por un gen localizado en el cromosoma 21 (de ahí su relación con el síndrome). La PPA se expresa en numerosas células y tejidos del organismo, incluidas las neuronas, las células musculares lisas de la pared vascular y las plaquetas.



Fuente: <http://www.alz.org/>

A pesar del tiempo que se lleva estudiando, aún se desconoce la función de la PPA en la célula. Se piensa que interviene como un receptor ligado a proteínas G (tipo de proteínas que realiza una importante función en la transmisión de señales de las células) de membrana, por medio de las cuales envía señales químicas al interior de la

célula. También se sabe que su expresión se ve aumentada durante el periodo de estrés celular, aunque se desconocen los mecanismos que indiquen este aumento.

La síntesis (producción que se lleva a cabo en la célula de cualquier proteína) del BA es tóxico para las neuronas, también se conoce que los depósitos del BA desencadenan la respuesta inflamatoria del cerebro y que no son subproductos de esta. Sin embargo, la liberación de citoquinas (conjunto de proteínas que regulan interacciones de las células del sistema inmune) durante la etapa inicial de esta respuesta conduciría a una mayor acumulación del BA.

También se han encontrado alteraciones en los sistemas de neurotransmisión tras inyectar la proteína BA en el hipotálamo (glándula hormonal situada en el centro del cerebro) y el tálamo anterior (parte del encéfalo situada en la parte inferior del cerebro, formada por dos masas de tejido gris entre los dos hemisferios) de la rata. Lo más significativo es la disminución

de la inmunorreactividad en la corteza cerebral y el hipocampo y una moderada pérdida de neuronas en las estructuras del cerebro basal.



Fuente: <http://img.irtve.es/>

Resultados recientes han demostrado que el amiloide se une a receptores celulares específicos en la neurona, estos receptores se encargan de interiorizar y después digerir proteínas extracelulares alteradas, la unión de estas proteínas a los receptores induce la formación de radicales libres que dañan el cuerpo causando envejecimiento y graves enfermedades. Estos causan daño a la membrana neuronal y al ADN mitocondrial además de hacer a las neuronas más vulnerables a las disfunción provocada por esta proteína.

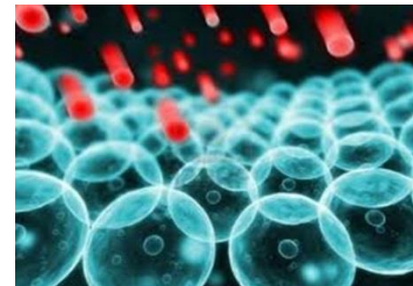
En conclusión, con el desarrollo de diferentes tecnologías, avances en las ciencias y enriquecimiento del conocimiento, se ha dado pie para esclarecer los sucesos patogénicos que subyacen la enfermedad del Alzheimer. Con los estudios realizados con el cromosoma 21 se ha encontrado que: en el cromosoma 21 se encuentra el gen que codifica la síntesis de la PPA. La PPA ha ser procesada por la vía amiloidogénica origina la acumulación de la proteína BA en las placas seniles, este también induce la liberación de mediadores de la inflamación y radicales libres quienes ejercen efectos tóxicos sobre las neuronas.

En cuanto a la prevención de esta dura enfermedad no existe una forma determinada para evitar su desarrollo, pero sí hay prácticas que se pueden incorporar en la rutina diaria, por ejemplo: consumir una dieta baja en grasa, comer pescado de aguas frías, reducir el consumo de margarina y productos lácteos, y mantenerse mental y socialmente activo.

Un estudio publicado en el sitio de ACS Chemical Neuroscience reveló que una sustancia llamada "oleocanthal", que se encuentra en el aceite de oliva extra virgen, ayuda a estimular la producción de proteínas y enzimas claves que ayudan a quitar los beta-amiloides en el cerebro que causan Alzheimer. En cuanto a la detección de la enfermedad está predominando el uso de unos biomarcadores, para llegar a descubrir qué personas tienen más probabilidades de desarrollar el mal de Alzheimer. La importancia de estos biomarcadores es máxima, al ser la única forma de poderse anticipar y poder identificar los cambios que se producen en las primeras fases de esta enfermedad.

Como estudiantes de enfermería se sabe que se debe crear un ambiente lo más favorable que permita a los enfermeros y al paciente mantener una calidad de vida adecuada, son personas muy sentimentales y delicadas, así que se debe ser comprensivos y dulces, mantener como enfermeros buen humor que permite que el paciente guarde calma y no produzca estrés; los

enfermos de Alzheimer sufren alucinaciones así que como enfermero no se debe sentir miedo ni inseguridad, en cambio se debe proteger a la persona e intentar distraerla para que se olvide rápidamente lo sucedido, además se debe tener una serie de conocimientos clínicos amplios para poder sobrellevar la vida de esa persona sin afectar la del enfermero, teniendo siempre presente que es una persona que merece respeto y cariño, vulnerables que no está consciente ni de ella misma, tratarla con amor y comprensión ateniendo siempre a sus necesidades.



Fuente: <http://www.nextme.it/>

Referencias

MÉNDEZ, Silvia; Gelmacher, D.; White, P. Evaluation of desmentía. *New Engl J Med* 1996; 335(5):331-6 (en línea) <http://bvs.sld.cu/> (Citado en 15 de marzo de 2015)
Extraído el 15 de marzo de 2015 de: <http://www.efesalud.com/>
Extraído el 15 de marzo de 2015 de: <http://dayrecipe.com/>
Extraído el 15 de marzo de 2015 de: <http://www.alz.org/>
Extraído el 15 de marzo de 2015 de: <http://img.irtve.es/>
Extraído el 15 de marzo de 2015 de: <http://www.nextme.it/>

DEFENSA DEL ORGANISMO CON INMUNOGLOBULINA G

Importancia de la inmunoglobulina

Las inmunoglobulinas (Igs) son moléculas producidas por las células terminales en la diferenciación de las células B conocidas como células del plasma. Las Igs tienen un papel importante en la inmunidad humoral. Existen cinco clases: inmunoglobulina-G (IgG), inmunoglobulina-A (IgA), inmunoglobulina-D (IgD), inmunoglobulina-E (IgE) y la inmunoglobulina-M (IgM). La más abundante de las cinco es la IgG (85%), con un peso molecular de 150 kDa, está presente en el suero, en secreciones externas y en la membrana de las células B.

La inmunoglobulina es un hemoderivado que se prepara mediante concentración de

globulinas, principalmente IgG, extraídas de plasma humano.

Se dispone como un producto liofilizado y debe mantenerse en refrigeración aproximadamente entre 2° C – 8° C; la reconstitución con el diluyente (no se debe agitar) así como la infusión intravenosa al paciente, se hace con producto a temperatura ambiente (si el producto está frío, se debe esperar al menos 20 minutos para su aplicación).

La enfermedad de Kawasaki, también conocida como síndrome del nodo linfático-mucocutáneo de la infancia, ocurre principalmente en niños menores de 5 años de edad. Es una enfermedad epidémica

Núcleos temáticos: Biología,
Microbiología y Bioquímica
Docentes: Juan Carlos Díaz
jcdiazd@hotmail.com y Jaime Trujillo
Vidal jaimetrujillovidal@gmail.com
Estudiantes: Judy Alexandra Rodríguez
Murillo, Doris Yineth Ramírez Callejas,
Daniel Oswaldo Barreto Díaz, Yulieth
Vannesa Reyes Figueroa, Luis Fernando
Ortiz.

y endémica a nivel mundial siendo un problema particular en el Japón. La causa es desconocida, aunque se ha sugerido un origen infeccioso, el adecuado diagnóstico y tratamiento inmediato son esenciales en la obtención de resultados positivos. El tratamiento con aspirina e IgG intravenosa ha sido y es la elección, ya que se ha demostrado que muy pocos pacientes han fallado en responder a este tratamiento:

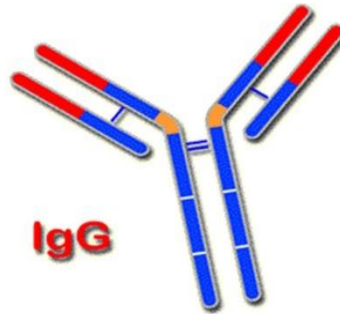
- ✓ Tratamiento adyuvante en enfermedad de Kawasaki, en combinación con ácido acetilsalicílico (aspirina). Dosis 2g/kg una sola dosis tan pronto como se confirme el diagnóstico + aspirina.

✓ Tratamiento adyuvante en trasplante de medula ósea (TMO), para disminuir el riesgo de enfermedad injerto vs huésped aguda en pacientes mayores de 20 años, durante los primeros 100 días postrasplante, con neumonía intersticial infecciosa o idiopática o con infecciones (citomegalovirus, varicela zoster e infecciones bacterianas recurrentes). En pacientes menores de 20 años o con TMO autólogo, debe valorarse individualmente el riesgo/beneficio debido a que se han documentado únicamente beneficios leves.

Tratamiento de inmunodeficiencia primaria, condiciones que cursan con defectos de la inmunidad humoral, tales como agammaglobulinemia congénita e hipogammaglobulinemia.

En muchas patologías se han utilizado las IgG exitosamente. Por ejemplo: sarampión, viruela, varicela y sida (VIH).

Con base en la información disponible a la fecha, se evidencia que la inmunoglobulina



Fuente: <http://www.saludanimal.info/cursos/inmunoz/c043.htm>

humana puede ser utilizada en varias patologías, no obstante, su uso se debe priorizar para la atención de casos de pacientes bajo indicaciones oficiales tales como la inmunodeficiencia primaria, condiciones que cursan con defectos de la inmunidad humoral, tales como la agammaglobulinemia congénita y la hipogammaglobulinemia, en las cuales este medicamento es una terapia vital y esencial para estos pacientes.

Glosario

Células Terminales: También llamadas organismos.

Diferenciación: Proceso por el cual las células de un linaje celular concreto sufren modificaciones en su expresión génica, para adquirir la morfología y las funciones de un tipo celular específico y diferente al resto de tipos celulares del organismo.

Inmunidad humoral: Es el principal mecanismo de defensa contra los microorganismos extracelulares y sus toxinas.

KDa: Abreviatura común del kilo Dalton.

Hemoderivado: Sustancia derivada de la sangre o el plasma.

Liofilizado: Proceso en el que se congela el producto y posteriormente se introduce en una cámara de vacío para realizar la separación del agua por sublimación.

Diluyente: Sustancia líquida que se añade a una solución para hacerla más fluida.

Enfermedad de Kawasaki: Es una infección poco común en los niños que involucra inflamación de los vasos sanguíneos.

Síndrome Mucocutáneo Linfonodular: Es una enfermedad aguda mucocutánea acompañado de inflamación de los ganglios linfáticos cervicales en los lactantes y niños pequeños.

Enfermedad Epidémica: Enfermedad ampliamente extendida que afecta a muchos individuos en una población. **Enfermedades Endémicas:** Son aquellas enfermedades infecciosas que afectan de forma permanente, o en determinados períodos a una región.

Tratamiento Adyuvante: Tratamiento adicional, que suele emplearse tras la extirpación del tumor mediante cirugía, destinado a evitar que el cáncer reaparezca.

Autólogo: Es un trasplante en el que se realiza con células del propio individuo obtenidas de la médula ósea o de la sangre periférica,

Agammaglobulinemia congénita: Es un proceso que afecta al sistema inmunitario y ocurre casi exclusivamente en varones.

Hipogammaglobulinemia: Es una enfermedad, una disfunción del sistema inmune en el que se aprecia una concentración baja de todas las inmunoglobinas en sangre lo que provoca inmunodeficiencia.

Bibliografía

JÁUREGUI, M.J.M, Betancourt L. M., Arbeláez R.L.F. Purificación de inmunoglobulina –G humana y anti-inmunoglobulina-G Humana de cabra (en línea)
http://www.unipamplona.edu.co/unipamplona/portallG/home_10/recursos/general/pag_contenido/publicaciones/bistua_revista_ciencias_basica/2006/12082010/rev_bistua_vol4_num2_art5.pdf(citado en 18 de marzo de 2015).

VARGAS Camacho, Angélica. Indicaciones para el uso de la inmunoglobulina humana (en línea)
<http://www.binasss.sa.cr/revistas/farmacos/v19n1-2/art4.pdf>(citado en 18 de marzo de 2015).

LA MODA: RECICLAJE Y RAZÓN SOCIAL, LA COMBINACIÓN PERFECTA

La necesidad de compra no para. Se es consumidor por excelencia y esto hace que se produzcan muchos residuos. Pero ¿qué pasaría si estos residuos se utilizaran no sólo para rehacer un mismo producto, sino para la creación de unos nuevos y sofisticados? Pues bien, hoy en día esa posibilidad es una realidad en el mundo. Existen varias compañías tanto para hombres como para mujeres que no sólo ayudan y benefician al planeta, sino que hace posible que el dinero que recolecta de la comercialización se done a fundaciones.

El arte también está jugando un papel importante en esta nueva tendencia del reciclaje y la labor social, se encuentran artistas que elaboran espectaculares cuadros con tapas de gaseosa que son vendidos al mejor postor y parte de estos dineros va destinado al apoyo de fundaciones. Uno de los grandes promotores de esta gestión es la fundación Tapas de Vida la cual se encarga de recolectar las tapas y crear los cuadros, muchos colegios y empresas están hoy vinculados a estas hermosas causas siendo los primeros donantes para crear dichas obras de arte.



<http://goo.gl/CX1uEv>

En Colombia se encuentran este tipo de empresas y gratamente están teniendo un auge total, pues no sólo manufacturan prendas con fines de ayudar al ambiente, sino que también marcan tendencia con sus colecciones de gran creatividad y excelente calidad. Un ejemplo es OnA, empresa antioqueña que confecciona prendas femeninas hechas por mujeres cabeza de familia y tiene como filosofía de vida el respeto por los seres vivos y el cuidado del ambiente, crea colecciones glamurosas y vanguardistas pensando en la mujer de hoy.1



El arte también está jugando un papel importante en esta nueva tendencia del reciclaje y la labor social, se encuentran artistas que elaboran espectaculares cuadros con tapas de gaseosa que son vendidos al mejor postor y parte de estos dineros va destinado al apoyo de fundaciones, uno de los grandes promotores de esta gestión es la fundación Tapas de vida la cual se encarga de recolectar las tapas y crear los cuadros. Muchos colegios y empresas están hoy vinculados a estas hermosas causas, siendo los primeros donantes para crear dichas obras de arte.

En Colombia se encuentran este tipo de empresas y gratamente están teniendo un auge total, pues no sólo manufacturan prendas con fines de ayudar al ambiente, sino que también marcan tendencia con sus colecciones de gran creatividad y excelente calidad.

Un ejemplo es OnA, empresa antioqueña que confecciona prendas femeninas hechas por mujeres cabeza de familia. Y tiene como filosofía de vida el respeto por los seres vivos y el cuidado del ambiente, crea colecciones glamorosas y vanguardistas pensando en la mujer de hoy.⁷



Otro caso nacional es CYCLUS una empresa creada en el año 2002 dedicada a la elaboración de zapatos, maletines y carteras; su materia prima son los neumáticos en desuso, llevando un mensaje a través del diseño de productos y teniendo como principios básicos la reutilización de materiales urbanos, el reciclaje de materias primas, la reducción en el consumo de recursos y generación de desperdicios. Sus producciones están en los mercados de Reino Unido, Francia, España, la península escandinava, Italia, Costa Rica, Canadá y Estados Unidos, entre otros.⁸





una empresa creada en el año 2002 dedicada a la elaboración de zapatos, maletines y carteras; su materia prima son los neumáticos en desuso, llevando un mensaje a través del diseño de productos y teniendo como principios básicos la reutilización de

materiales urbanos, el reciclaje de materias primas, la reducción en el consumo de recursos y generación de desperdicios. Sus producciones están en los mercados de Reino Unido, Francia, España, la península escandinava, Italia, Costa Rica, Canadá y Estados Unidos, entre otros.²

Referencias EMPRESA DE ROPA
Extraído el 19 de Marzo del 2015 de <http://www.ona.com.co/web/>
EMPRESA DE CALZADO Y BOLSOS
Extraído el 19 de Marzo del 2015 de <http://www.cyclus.com.co/>

EL DUELO

COMO EXPRESIÓN DE LA VIDA Y LA APLICACIÓN DE LA LEY ESPIRITUAL DEL DESAPEGO

En el proceso de evolución de la humanidad la muerte ha sido una fiel acompañante que ha marcado el camino de la misma, esto ha provocado que muchas veces se tenga otra perspectiva de cómo vivir y cómo llevar nuestra vida sin dejar de lado el hecho de que siempre todo va a tener un final o una transformación.

La muerte es el proceso concluyente que tiene todo ser vivo y del cual no tiene escapatoria, solución o forma de evadirla; esto ha llevado a plantear diferentes paradigmas para asumirla, uno de ellos es el idealista que piensa que la muerte es simplemente una puerta de salida hacia un mundo espiritual dejando a un lado todo lo material, generando una serie de rituales o de costumbres para acompañar este paso hacia lo que se ha llamado "el más allá". Rituales que han cambiado según el tiempo, la cultura y las creencias de quienes los han practicado para darle el último adiós al ser querido.

Un ejemplo muy claro de cómo ha sido esta evolución es cómo las primeras culturas tenían otra perspectiva del más allá aun sin saber escribir, leer o simplemente pensar racionalmente, pero teniendo muy en cuenta que cada uno de sus miembros empezaba un "viaje" hacia un lugar donde ninguno de ellos lo podía acompañar.

A la hora de morir, los moribundos creyentes o religiosos han realizado todo un ritual que no es muy diferente según el nivel social; dentro de estos ritos cabe destacar la confesión de los pecados, la absolución y la comunión.

Para la cultura cristiana "la muerte no tiene una connotación negativa, por el contrario, el hombre al morir adquiere la dicha eterna en el paraíso perdido".

El duelo es un proceso por el cual podemos sanar nuestra mente a la hora de sentir depresión por haber perdido algún ser querido. Es necesario que se comprendan y se acepten los sentimientos con respecto a la muerte y que se incorpore la creencia de que es un proceso natural que está relacionada con una renovación o inicio de un nuevo despertar, siempre proporcionando seguridad sin tener miedo a esa misteriosa experiencia.

Todos los seres tienen la seguridad de que este suceso tendrá que pasar, no conocemos cómo ni cuándo se pasará por este acontecimiento que marca a la familia, ya sea un niño, un adulto o un anciano a quien le ocurra, al final este será el fin de un ciclo y se debe aceptar.

Referencias

Fuente:

<https://www.youtube.com/watch?v=2YX1eblaSNw>

REFERENCIAS

MARSELLACH, Gloria. Muerte y duelo (en línea)

<http://www.psicooactiva.com/arti/articulo.asp?SiteldNo=826> (citado en 19 de marzo de 2015).

ALVAREZ, Carlos. Concepciones de la muerte en las principales culturas de la humanidad (en línea) www.cartapacio.edu.ar/ojs/index.php/byb/article/view/264/168 (citado en 19 de marzo de 2015).

Núcleo temático: Salud mental 4

Docente: Doris Leal

doritoleal@hotmail.com

Estudiantes: Andrés Barrera,

Daniel Hidalgo, Felipe

Salamanca, Sergio Salguero,

Valeria Pataquiva.



¿SOMOS ÉTICOS EN EL TRABAJO?

Actualmente, como parte de esta sociedad globalizada, se afirma que no se puede vivir sin celular, una herramienta de comunicación que con todas las funcionalidades mantiene a las personas ocupadas por horas; muchos son dependientes de esta nueva tecnología, como la mayoría de la juventud. Se está en una era neotecnologizada y postmoderna en la cual no se sabe qué podrán inventar, tal vez logren descubrir la cura para enfermedades terminales que cobran miles de vidas cada año o quién sabe si dentro de 10 años ya podamos vivir en el planeta Marte y viajar de planeta en planeta, como muestra de un turismo intergaláctico, todo ello gracias a la globalización.

Núcleo temático: Ética
Docente: Diana María Molina
dimamoa@periodistas.com
Estudiantes: Daniel Alejandro
Pinzón y Antonio Segura.

Desde el ámbito laboral es fundamental trabajar con valores tales como la honestidad, el respeto y la tolerancia, entre otros, tanto como para el público externo como el interno, apuntando hacia un ambiente ameno con todos los integrantes de la organización, estableciendo vínculos de compañerismo, para fomentar la excelencia y fortaleciendo el trabajo en equipo.

Según Robbins, Stephen P. "los valores son formas básicas de modos de conducta que afectan el comportamiento del empleado y también los debemos tomar en cuenta...". En efecto, mientras un empleado se sienta a gusto en su sitio de trabajo, este rendirá mucho más. "El ambiente laboral de la empresa es un factor que tiene una gran incidencia en el desempeño y en la productividad del trabajador..."¹¹ En pocas palabras, el ambiente laboral es importante para el desarrollo de la organización.

A decir verdad, muy pocas organizaciones manejan un personal basado en un entorno laboral ético, puesto que sólo se ofrece una cara amable al cliente, disfrazada de mentiras. Ya que no se es sincero con la calidad del producto, se excede en el costo de venta o no se validan las garantías que se ofrecen, generando una imagen negativa no del empleado, sino de la empresa en general. Esto se conoce como publicidad engañosa: "es aquella cuyas características de un anuncio son distintas a las afirmaciones reales del desempeño de la marca".¹²

Es prometer y no cumplir, personas sin escrúpulos que no manejan ninguna clase de valores éticos y lo único que piensan es en el beneficio propio.

Entrando en materia de la globalización, se ha convertido casi en un requisito para todas las empresas que el aspirante al cargo deba tener un conocimiento y un dominio en las redes de tecnología, ya que tanto es el auge de ellas que todas las industrias productivas deben manejarlas por obligación. Esto ha abierto una nueva visión laboral la cual está más enfocada hacia la prestación de servicios a través de todas estas tecnologías (celulares, internet, fax, etc.), desplazando la mano de obra calificada por un servicio a través de computadoras. Según David Rotman “la automatización reduce el número de trabajadores necesarios en muchos puestos de trabajo...”¹³ generando una menor demanda laboral e impulsando el desempleo.

Desde esta perspectiva, señala Velasco que “la globalización es la revolución que el mundo de los negocios

esperaba y aunque no se ha explotado como debía ser, y las lagunas de esta aún son muchas, las empresas deben empezar a entrar en este proceso, y entre más rápido empiecen, más rápido aprenderán a desaprender¹⁴ Ya que por estos días, empresa que no maneje tecnologías tiene un punto negativo frente a las demás, postulándola como una organización poco competitiva e incluso tildándola de “antigua o vieja” al carecer de estos servicios.

Se abre paso a una sociedad totalmente flexibilizada y dependiente de estos beneficios tanto a nivel individual como colectivo. Discriminando a ese trabajador que no cuenta con los recursos económicos suficientes, lo cual lo deja directamente marginado ante una posibilidad de empleo; ya que sencillamente al no manejar las tecnologías o al tener una edad avanzada, se hace más difícil el proceso de adaptación y mejora que buscan las empresas hoy en día. Sin embargo, la globalización no es algo que inició hace poco, ya que data desde la época de Adam Smith: “el lenguaje es el gran instrumento

de la ambición humana”¹⁵ dándole importancia a la comunicación como una herramienta del desarrollo de un país. Luego toma fuerza en el siglo XX con los procesos de la revolución industrial, que afirma Chaves Palacio “se pasó de una economía rural basada fundamentalmente en la agricultura y el comercio a una economía de carácter urbano, industrializada y mecanizada”⁷ debido a los múltiples inventos que trajo consigo dicha revolución, tales como: la máquina a vapor, la imprenta, etc. Finalmente la globalización llega a nuestros días teniendo cimientos fortalecidos en base a la robótica y las ciencias aplicadas; aunque este proceso continúa evolucionando, gracias al desarrollo humano y científico. Para finalizar, desde el punto de vista de un tecnólogo en gestión turística y hotelera, es indispensable tener las herramientas que brinda la globalización en la empresa, pero orientadas hacia un uso óptimo, para brindarle lo mejor al cliente, de acuerdo a las necesidades que éste tenga. Por otro lado, los valores son primordiales en toda entidad en toda entidad turística ya

que a través de ellos reflejamos al cliente una conducta apropiada y el compromiso que tenemos ante nuestro cargo y con nuestra empresa; pero, en realidad ¿somos éticos en nuestro trabajo?



RAMÍREZ Velasco, Armando. La globalización y el impacto en el mundo empresarial (en línea)

<http://www.americaeconomia.com/negocios-industrias> (citado en 16 de marzo de 2015).

Frases de Adam Smith (en línea)

<http://www.frasesypensamientos.com.ar/> (citado en 16 de marzo de 2015)

CHAVES Palacio, Julián. Desarrollo tecnológico en la primera revolución industrial. Revista de Historia 17, 2004.

Extraído de http://www.eumed.net/eve/resum/07_abril/ajcr.htm el 16 de marzo de 2015.

CHAVES Palacio, Julián. Desarrollo tecnológico en la primera revolución industrial. Revista de Historia 17, 2004.

ROBBINS, Stephen P. Valores, actitudes y satisfacción en el trabajo (en línea) <http://www.monografias.com/> (citado en 16 de marzo de 2015).

El ambiente laboral es un factor determinante en la productividad del trabajador. Extraído el 16 de marzo de 2015 de www.gerencie.com/

O'GUINN Thomas; Allen Chris y Semenik Richard. Publicidad. Internacional Thomson Editores, 1999. Pág. 585.

ROTMAN, David. De cómo la tecnología está destruyendo el empleo (en línea) <http://www.technologyreview.es/> (citado en 16 de marzo de 2015).

RAMÍREZ Velasco, Armando. La globalización y el impacto en el mundo empresarial (en línea) <http://www.americaeconomia.com/negocios-industrias> (citado en 16 de marzo de 2015).

Frases de Adam Smith (en línea) <http://www.frasesypensamientos.com.ar/> (citado en 16 de marzo de 2015).

El 16 de febrero de 2015 el presidente Santos presentó la Ley estatutaria de la salud, pero ¿qué es una ley estatutaria? Es aquella que la Constitución establece, tiene una categoría superior a las demás clases de leyes y se establece un trámite especial para su expedición por su importancia jurídica. Para su aprobación requiere mayoría absoluta y revisión previa por parte de la Corte Constitucional.

¿UNA promesa?

Con la Ley estatutaria de la salud "se acaba el paseo de la muerte, se acaban las excusas para interrumpir tratamientos a los pacientes, se acaban los abusos en precios de medicamentos, se le devuelve al cuerpo médico su autonomía y los pacientes ya no estarán más limitados a un Plan Obligatorio de Salud (POS)".¹ Quiere decir que el POS no se acaba, sino que se amplía la cobertura. La norma consagra que el servicio de salud debe prestarse de manera integral, no de manera parcial. Por ejemplo: hoy para tratar una enfermedad de alto costo suele ocurrir que algunos medicamentos y servicios que se requieren están por fuera del POS y los pacientes deben pedirlos por tutela, comprarlos o quedarse sin ellos. Con la ley queda claro que estos pacientes recibirán lo que necesiten para recuperarse.

Esta nueva ley de la salud habla, como ya se mencionó, de sancionar los paseos de la muerte, las excusas para interrumpir tratamientos, disminuir los precios de los fármacos y solo el médico es el que decide el tratamiento que recibirá el paciente y lo tendrá que justificar y no será la Empresa Prestadora de Salud (EPS).

La salud dejaría de ser un mercado y beneficiaría a los más indefensos; esto es porque la salud será un derecho fundamental y no un servicio, pero ¿qué pasará con las EPS? Eso no quiere decir que las EPS desaparecen, la persona que puede pagar por un servicio tendrá la libertad de hacerlo, teniendo en cuenta que poseemos dos regímenes, contributivo y subsidiado; el contributivo se da a partir de las personas que por su estabilidad económica

acceder a una entidad de salud y el subsidiado es el servicio público que brinda el estado.

Es una gran noticia para todos, pero ¿las EPS y las entidades de salud serán capaces de cumplir y mantener este tipo de ley cuando tienen deudas millonarias frente a los hospitales prestadores de servicio?

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA SANCIONÓ LA LEY QUE DECLARA LA SALUD COMO UN DERECHO FUNDAMENTAL

EXCLUSIONES

- 1. Lo cosmético y lo suntuario:** Todos los elementos considerados cosméticos, es decir, procedimientos y cirugías estéticas, insumos y medicamentos para mejorar condiciones que no están definidas como enfermedad, y que en nada contribuyen al bienestar específico de la persona, quedan por fuera del sistema. Aquellos procedimientos de reconstrucción, remodelación funcional, que formen parte del tratamiento de enfermedades sí quedan incluidos.
- 2. Lo experimental:** El sistema de salud no pagará tratamientos experimentales. Esto quiere decir que si los pacientes entran a formar parte de estudios, protocolos de investigación o de complementos académicos para probar la efectividad de medicamentos, procedimientos, o procesos sanitarios, de cualquier índole; los gastos en lo que se incurra deberán ser cubiertos por el titular de la investigación y no con recursos públicos.
- 3. Lo que no tenga evidencia científica:** Todos aquellos elementos que no estén soportados de manera técnica o científica, avalados por las sociedades científicas o la academia, no podrán ser cubiertos por el sistema. Se respeta de manera concreta los tratamientos provenientes de las comunidades indígenas y de conocimiento ancestral, siempre y cuando sean aplicados a integrantes de estas comunidades.
- 4. Los tratamientos en el exterior que puedan ser brindados en el país:** Todo procedimiento que tenga un referente de aplicación en Colombia o que tenga alternativas que produzcan desenlaces similares a los ofrecidos en el exterior no serán cubiertos con dineros públicos del sistema de salud.

1
La Salud es un derecho fundamental: A partir de ahora esta es una responsabilidad suprema del Estado y goza de todo el amparo y la protección por parte de todas las instituciones que lo conforman.

10
Para los vulnerables: Prioridad a poblaciones vulnerables y minorías (niños, víctimas violencia e indígenas, entre otros); con condiciones dignas de trabajo para los servidores de la salud. Debe haber regulación de precios de medicinas y se prohíbe el embargo de recursos de la salud.

2
Responsabilidad del Estado: Es una obligación garantizar la salud y se prohíbe la expedición de normas que menoscaben los mecanismos de protección de ese derecho.

9
Salud para zonas apartadas: La ley obliga al Estado a generar planes y políticas específicas de salud para las zonas distantes y desprotegidas; en adelante, los hospitales públicos no se evaluarán por su rendimiento económico, se tendrán en cuenta indicadores de beneficio social.

3
Los recursos: En armonía con la sentencia C-459 de 2008, "la sostenibilidad financiera no puede comprender la negación a prestar eficiente y oportunamente todos los servicios de salud, debidos a cualquier usuario". Es deber del Estado garantizar su financiación.

8
Autonomía médica con regulación: Ampara la decisión de los médicos sobre los tratamientos de sus pacientes, sin condicionantes. Los médicos deberán autorregularse y serán sancionados si reciben dádivas o prebendas. Se eliminan los Comités Técnico Científicos.

4
Integralidad: De ahora en adelante no basta con la atención, se debe garantizar la promoción, prevención, diagnóstico, tratamiento, recuperación, rehabilitación y paliación de una enfermedad. No pueden ser fragmentados o suspendidos los beneficios.

5
Derechos y deberes: Además de recibir información y un trato digno. Por primera vez se considera que los usuarios tienen deberes, como el de autocuidar su salud, seguir las recomendaciones del personal de salud, cumplir con las normas y actuar con solidaridad.

6
No se pueden negar servicios: A partir de ahora se acaba la solicitud de autorizaciones para la prestación de servicios de salud, cuando sean de urgencias. Se sancionarán drásticamente las negaciones, de cualquier tipo de servicio.

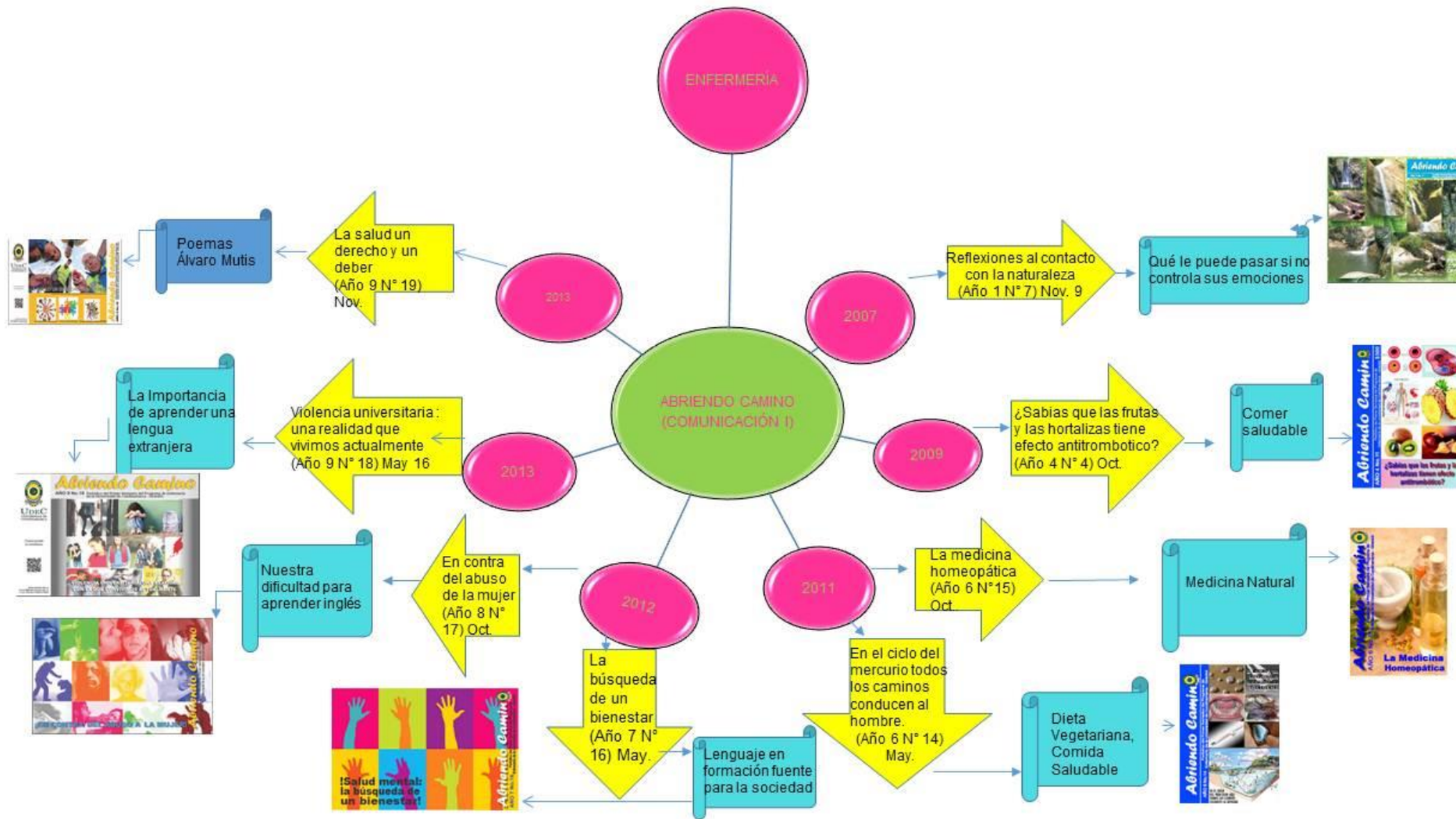
7
El fin del POS: Este listado de servicios de salud se acaba. Desde ahora, los usuarios podrán acceder a todo lo que necesiten para recuperarse.

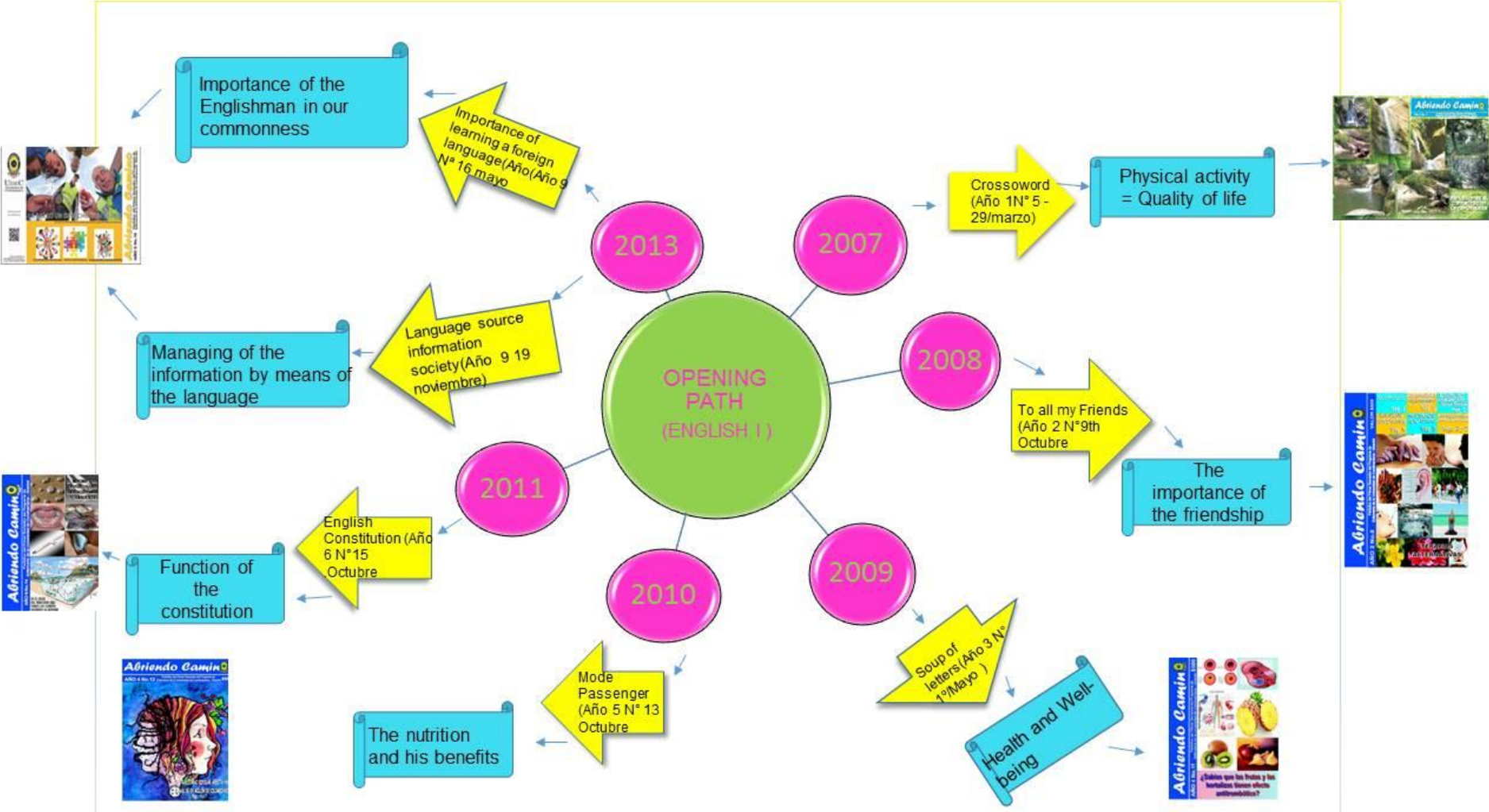
Fuente: <http://viva.org.co/inforgrafias/331-ley-estatutaria-de-salud>

REFERENCIAS

Palabras del presidente Juan Manuel Santos. Extraído de <https://www.youtube.com/watch?v=xNU4SKlpVrA> el 19 de marzo de 2015. **La ley estatutaria es perjudicial para la salud.** Extraído de <http://viva.org.co/cajavirtual/svc0395/articulo09.html> el 19 de marzo de 2015. La Ley Estatutaria de Salud, para 'dummies'. Extraído de <http://www.eltiempo.com/estilo-de-vida/salud/la-ley-estatutaria-de-salud-abece/15283098> el 19 de marzo de 2015. ÓSCAR ALZATE GÓMEZ. La nueva Ley Estatutaria de Salud. (En línea) <http://www.latarde.com/noticias/risaralda/147191-la-nueva-ley-estatutaria-de-salud> [citado en 19 de marzo de 2015]

Núcleo Temático: Constitución y Democracia Docente: Beatriz Eugenia Cardona Arteaga beatrizeugenicardona@gmail.com Estudiantes: Leidy Katherine Padilla Herrán, Raquel Paola Medina Rojas, Paola Andrea López Parra, Rosa Fernanda Díaz Ruiz.







CEREMONIA DE LA LUZ

El miércoles 25 de marzo del presente año los estudiantes de IV semestre de Enfermería realizaron la Ceremonia de la Luz que contó con la presencia de docentes, padres y familiares de los estudiantes siendo un momento muy emotivo en la vida de los enfermeros y las enfermeras.



PROCESOS COMUNITARIOS

El viernes 27 de marzo del presente año los estudiantes de III semestre de Enfermería y el núcleo temático de Procesos Comunitarios realizaron el evento de inicio al cuidado de enfermería que contó con la presencia de docentes, padres y familiares de los estudiantes siendo un momento importante en la vida de los enfermeros y las enfermeras que de ahora en adelante representarán a la UDEC en Girardot.



GRADOS

El viernes 27 de marzo del presente año se llevaron a cabo los grados del Programa de Enfermería, evento que contó con la presencia de directivas, docentes, padres y familiares de los graduandos siendo un paso decisivo en la vida de los enfermeros y las enfermeras que de ahora en adelante representarán a la UDEC en Girardot, Cundinamarca, Colombia y el mundo entero.



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA