



PRESS BOOK

22-03-2010

Edad pronóstico endocarditis infecciosa. Dr J. López y A. San Román

Hazlo bien, hazlo saber

NOTA DE PRENSA

Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos.

- La endocarditis infecciosa tiene incluso peor pronóstico que el infarto agudo de miocardio.
- Los científicos de la RECAVA han evitado importantes sesgos que presentaban otras investigaciones anteriores.
- Esta investigación permitirá conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La inflamación de las válvulas del corazón (endocarditis infecciosa), es una enfermedad muy grave cuando afecta a las válvulas cardíacas izquierdas. Un tercio de los pacientes que la padecen fallecen en las fases iniciales de la enfermedad o a los pocos días de ser diagnosticada, lo que la convierte en una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca. Su mortalidad prácticamente no ha cambiado a pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas para su diagnóstico y tratamiento (ecocardiograma transesofágico, más y mejores antibióticos, mejores técnicas quirúrgicas, etc.) ¿Cuál puede ser el motivo?

Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada por Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad. Conocer este dato es vital para el futuro, pues como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos de la RECAVA, coordinados por el Dr Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

NOTA DE PRENSA

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En el estudio de la RECAVA, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA publicada por *Circulation* se encuentran que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*Enterococos* y *Streptococo bovis*). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Stafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Finalmente, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Pie de foto (de izquierda a derecha): Dr Javier López y Dr Alberto San Román, autores del estudio

Referencia bibliográfica:

López J, Revilla A, Vilacosta I, et al. Age-dependent profile of left-sided infective endocarditis: a 3-center experience. *Circulation* 2010;121:892-7

Para más información y/o gestión de entrevistas:

Alvaro Cabello

Tlf: 637 842 803

Impactos en prensa



Salud

ES UN FACTOR A CONTAR PARA EL TRATAMIENTO

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

MADRID, 16 Mar. (EUROPA PRESS) -

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.



Salud

SANIDAD, ATENTA A OLAS DE CALOR Y ENFERMEDADES TROPICALES

La salud de los españoles, a salvo por ahora del cambio climático

La ministra de Sanidad y Política Social, Trinidad Jiménez, asegura que el cambio climático no han tenido aún "ningún tipo de incidencia" en la salud de los españoles. >



enfermedad cardiovascular



La prevención y tratamiento de la enfermedad cardiaca en algunos pacientes podría ser tan simple como incluir en su dieta suplementos de vitamina D, según dos estudios del Instituto del Corazón del Centro Médico Intermountain en Murray (Estados Unidos). >

publica en la revista 'Journal of Biological Chemistry'. >

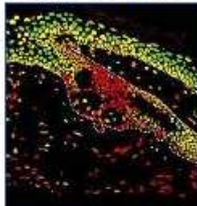
ALGUNOS FÁRMACOS INCREMENTAN LAS FLUCTUACIONES

La hipertensión ocasional conlleva más riesgo de derrame cerebral que la sistémica

Así lo revelan los resultados de diferentes investigaciones publicadas en 'The Lancet' y 'The Lancet Neurology'. >

UTILIZANDO LAS PLURIPOTENTES

La terapia con células madre podría tratar alergias y asma



La terapia con células madre podría tratar las alergias y el asma, según un estudio de los Institutos Nacionales de Salud en Bethesda (Estados Unidos) que se publica en la revista 'Proceedings of the National Academy of Sciences' (PNAS). >

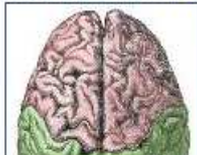
ES UN FACTOR A CONTAR PARA EL TRATAMIENTO

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa. >

CON SÓLO UN DETERIORO COGNITIVO LEVE

Detectan las zonas del cerebro dañadas al activarse un proceso degenerativo



Un grupo de investigadores de la Universidad Rey Juan Carlos (URJC), en colaboración con la Fundación Reina Sofía-Proyecto Alzheimer ha detectado las áreas en el cerebro que se

INVESTIGADORES CÁNTABROS Y PORTUGUESES

Hallan una nueva proteína

TEMAS DE ACTUALIDAD



Naturaleza



La Lucha contra el SIDA



Mafia



Estados Unidos

DESTACADO [El enviado estadounidense Mitchell aplaza su visita a Oriente ...](#)

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

hace 27 mins



Imprimir

MADRID, 16 (EUROPA PRESS) Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

[adn](#) » [lavid](#)

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

Europa Press , MADRID | hace 4 minutos | [Comenta](#) | Votar   + 0 - 0 | [Imprimir](#)

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

OPINIÓN Firmas Viñetas
ENTREVISTAS Y CHARLAS DIG.
ESPECIALES

PUBLICIDAD

 aprendemas.com

- Cursos
- Másters

ESPAÑA
INTERNACIONAL

DEPORTES
Fútbol
Baloncesto
Motor
Tenis
Balonmano
Ciclismo
Golf
Vela y Copa Am.
Atletismo
Más noticias

ECONOMÍA
Vivienda
Automóviles

CULTURA Y OCIO
Cine
Televisión
Música
Libros

SOCIEDAD
Sucesos y tribu.
Ciencia y salud
Religión
Prensa y medios
Educación
Gente

Gastronomía, vinos y lugares
J. Ruiz de Infante

Toros
Ignacio de Cossío

PUBLICIDAD

 TA CUIDAR

Medicina

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

MÁDRID, 16 (EUROPA PRESS)

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica "Circulation", demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ("enterococos" y "estreptococo bovis").

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por "estafilococo aureuse" (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.



Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 - 12:17



Puntúa la noticia : Nota de los usuarios: - (0 votos)



Share Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado



hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han

descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Enlaces relacionados

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio (11:39)

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

[Terapia con Células Madre](#)

Tratamiento en Alemania contra diversas enfermedades degenerativas

www.xoell-center.es/CelulasMadre

[Fumar mata](#)

Descubra como se deja de fumar con la ayuda de su doctor

DejateFumarconAyuda.es

[Congelación Células Ma](#)

Conservar la Sangre del C

Umbilical. Una Vez En la Vi

Secuvita.es/Banco_Celulas_Madre

Anu

[Congelación Células Madre](#)

Conservar la Sangre del Cordón Umbilical. Una Vez En la Vida:

Secuvita.es/Banco_Celulas_Madre

[¿Sabía que todas las](#)

personas con alzheimer se pierden en la calle? ¡con Keruve nunca más!

keruve.com

[Dr. Morales / Dr. Bover](#)

Consulta de Cardiología en Medicina Privada y Sociod:

www.cardiologomadrid.es

Anu

> [Últimas Noticias](#) > [Noticias por especialidad](#) > [Noticias de Cardiología](#) Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos.

> [Últimas Noticias](#) > [Archivo de noticias](#) > [Noticias Marzo 2010](#) Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos.

Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos.

Por [Noticias RECAVA](#) | Publicada: Hoy | [Noticias de Cardiología](#) , [Noticias Marzo 2010](#) |

NOTICIAS RECAVA



Ver todas las noticias por Noticias RECAVA

[Anuncios Google](#) [Tratamiento](#) [Salud Mental](#) [Foro Salud](#) [Guía Salud](#) [Web Salud](#)

Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos.

- La endocarditis infecciosa tiene incluso peor pronóstico que el infarto agudo de miocardio.
- Los científicos de la RECAVA han evitado importantes sesgos que presentaban otras investigaciones anteriores.

Madrid, marzo de 2010.- La inflamación de las válvulas del corazón (endocarditis infecciosa), es una enfermedad muy grave cuando afecta a las válvulas cardíacas izquierdas. Un tercio de los pacientes que la padecen fallecen en las fases iniciales de la enfermedad o a los pocos días de ser diagnosticada, lo que la convierte en una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca. Su mortalidad prácticamente no ha cambiado a pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas para su diagnóstico y tratamiento (ecocardiograma transesofágico, más y mejores antibióticos, mejores técnicas quirúrgicas, etc.) ¿Cuál puede ser el motivo?

Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada por Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad. Conocer este dato es vital para el futuro, pues como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos de la RECAVA, coordinados por el Dr Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.



De izquierda a derecha: Dr Javier López y Dr Alberto San Román, autores del estudio.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En el estudio de la RECAVA, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA publicada por *Circulation* se encuentran que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*Enterococos* y *Streptococo bovis*). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Finalmente, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).



TRATAMIENTO DE SALUD

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

11:39h | EuropaPress

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

[0](#) [Tweeet](#) [Buzz it](#)
[Share](#)

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

publicidad



ConduceunPassat.com

Ahora por 20.200€*



¿Quieres verlo todo? ▶

Lo más de salud

[hoy](#) [esta semana](#) [este mes](#)

- 1 Un componente de las bananas es tan potente como dos fármacos para el VIH
- 2 El terremoto de Chile desplazó ciudades enteras
- 3 Los 10 objetos más extraños en órbita (8)
- 4 Los 10 objetos más extraños en órbita (2)
- 5 Los 10 objetos más extraños en órbita (7)

[Ver más](#)

publicidad

¡3.000€!
APOSTANDO
CON ELLOS.


Videos



Muere el hombre más bajo del mundo...



16/03/2010 12:11 h. SALUD | Endocarditis | salud | investigación



INVESTIGACIÓN

La edad influye en el pronóstico de la endocarditis

- Es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo
- La endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores

rtvcyl.es ·

Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa **inflamación de las válvulas del corazón**, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

Noticias relacionadas

- [La edad influye en el pronóstico de la endocarditis](#)

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, **determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.**

La endocarditis infecciosa **es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo**, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "**la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores** y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que **a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes** (presente en un tercio de los pacientes mayores) **o el cáncer** (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que **a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres** (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

WIKIO
Blogs your way

Actualidad Blogs Shopping Vídeos Rank

Salud Toda la información en español

Liga de Campeones Juegos Paralímpicos +

Salud
Wikio > Actualidad > Salud

Anuncios Google

Web médica:
Potenciación y asociación de fármacos en pacientes deprimidos www.asociaciondeantidepressivos.es

Vive la salud. Red social
La única red social para compartir tu salud con profesionales: www.vivelasalud.com

Dexeus. Salud de la mujer
Ginecología. Embarazo y Parto. Reproducción Asistida. www.dexeus.com

Filtrar por: pertinencia - fecha - popularidad

7 vota

Sanidad vigilará el avance de las enfermedades causadas por el cambio climático
Terra (Suscribirse gratuitamente) | hace 1 hora
El Ministerio de Sanidad vigilará los impactos del cambio climático sobre la salud de las personas, en especial el avance de las enfermedades infecciosas que se transmiten a través del agua, los alimentos contaminados o los insectos como el mosquito (malaria y dengue) o la garrapata (encefalitis).

0 comenta enviar a un amigo facebook twitter Compartir

6 votado

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa
Europa Press (Suscribirse gratuitamente) | hace 2 horas
MADRID, 16 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar...

0 comenta enviar a un amigo facebook twitter Compartir

- Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la ... - ABC.es - liboh
- La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio - Ciencia - Lainformacion.com

7 vota

Eduardo Punset: “Ni político ni económico: el poder de la mente es el único que existe”
El Confidencial (Suscribirse gratuitamente) | hace 6 horas
Ha escrito una trilogía que engloba las tres claves que, a su entender, mueven el mundo. El primer libro sostiene que la felicidad es simplemente ausencia de miedo. El segundo insinúa que el amor es puro instinto de supervivencia. Eduardo Punset (Barcelona, 1936) ha intentado...[+]

0 comenta enviar a un amigo facebook twitter Compartir

Menú principal

- [Ir a la portada](#)
- [Añadir a favoritos](#)
- [Página de inicio](#)
- [Mapa de esta web](#)

Noticias

- [España](#)
- [Mundo](#)
- [Negocios](#)
- [Sociedad](#)

Canales

- [Arte y cultura](#)
- [Ciencia](#)
- [Cine](#)
- [Deportes](#)
- [Espectáculos](#)
- [Freeware](#)
- [Hogar y salud](#)
- [Humor](#)
- [Música >>> Vídeos](#)
- [Tecnología](#)
- [Viajes y motor](#)
- [Webmasters](#)

Servicios

- [Anuncios p/ palabras](#)
- [Boletines](#)
- [Fondos de pantalla](#)
- [Foro](#)
- [Efemérides](#)
- [Horóscopo](#)
- [Juegos online](#)
- [Postales](#)

Fondos gratis - Famosas, famosos, paisaje, aviones, coches, eróticos, animales, ...



Selecciona tu fondo de escritorio: 

Web en español

Buscador

Google Custom Search

Noticias de ciencia y tecnología

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

Información para no fumar

Dejaron de fumar gracias a su doctor, ¡descubra cómo!

DejateFumarconAyuda.es

Rehabilitar Tras Infarto

Utilizando Células Madre Adultas De Su Propio Organismo

www.xoell-center.es/Cardiacas

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta

Boletín gratuito

¿Quieres recibir noticias de Lukor en tu email?
Pincha aquí



Anuncios Google

CARDIOLOGÍA PREDOMINAN LAS BACTERIAS DIGESTIVAS

La edad es un marcador pronóstico de endocarditis

→ Un estudio llevado a cabo por especialistas del Hospital Clínico Universitario de Valladolid ha puesto de manifiesto que la edad es un factor determinante de los pacientes con endocarditis infecciosa.

■ Clara Simón Vázquez

La endocarditis infecciosa es una enfermedad muy grave cuando se afectan las válvulas cardíacas izquierdas; aproximadamente un tercio de los pacientes que la padecen fallecen durante el ingreso hospitalario. Es, por tanto, una de las enfermedades con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca. A pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas en su diagnóstico y tratamiento, con la introducción del ecocardiograma transesofágico, más y mejores antibióticos y mejores técnicas quirúrgicas, su mortalidad prácticamente no ha cambiado.

Existen numerosas teorías para explicar este hecho. El equipo de José Alberto San Román, del Instituto de Ciencias del Corazón del Hospital Clínico Universitario de Valladolid, piensa que la edad es un importante determinante en el pronóstico de los pacientes con endocarditis infecciosa izquierda y así lo han reflejado en un estudio que se publica en el último número de *Circulation*. Javier López es el primer autor del trabajo.

Por diferentes estudios se conoce que la endocarditis afecta de forma más frecuente a sujetos mayores, cuando superan los 70 años. Como se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países occidentales cada vez se ven más casos de esta patología. Por lo tanto, es de suponer que en los próximos años aumentará el número de pacientes mayores con endocarditis infecciosa.

Así, el objetivo del estudio ha sido conocer cómo la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, "porque así podremos predecir cómo serán las endocarditis que nos encontremos en el futuro", ha apuntado San Román.

En el trabajo se ha analizado una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que han sido tratados en tres hospitales: el Clínico de Va-



Alberto San Román y Javier López, autores del trabajo.

En el trabajo los pacientes se han dividido en grupos homogéneos por cuartiles de edad para ver cómo inflúa en el desarrollo de la lesión

Se ha comprobado que se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'Staphylococcus aureus' en pacientes jóvenes

ladolid, el de Madrid y el de La Princesa desde el año 1996 hasta 2008. En total fueron 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande estudiada en este contexto. Además, la originalidad del estudio es la manera en la que se estudiaron los pacientes.

Hasta el momento, "los diferentes estudios habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En nuestro trabajo los pacientes se dividieron en grupos homogéneos por

cuartiles de edad".

Los principales hallazgos son que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad.

A medida que los pacientes son mayores, la proporción de mujeres aumenta, los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes o cáncer, también presentan más enfermedades cardíacas y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*enterococos* y *Streptococcus bovis*).

Por el contrario, se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Staphylococcus aureus* en pacientes jóvenes.

"En nuestro estudio se observa que los pacientes de mayor edad tienen peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es superior a medida que aumenta la edad de los pacientes".

■ (*Circulation* 2010; 121: 892-897).

DIARIO MEDICO.COM

Más información sobre el manejo de los pacientes con endocarditis en el web de cardiología.



AMPLIAMOS TU COBERTURA



Metformina
KERN PHARMA 1000 mg

Ampliamos nuestra gama de Metformina. Ahora, además de la clásica presentación de 850mg, lanzamos también la de 1000mg para ofrecerte más opciones posológicas y mayor facilidad en la pauta terapéutica



MÁXIMA COMODIDAD POSOLÓGICA en el tratamiento de la diabetes

KERN PHARMA

A la vanguardia de los genéricos
www.kernpharma-genericos.com

*Para más información, ficha técnica disponible en la web: www.kernpharma-genericos.com

cardiología

[Actualidad](#) | [Factores de Riesgo](#) | [Cardiología Clínica](#) | [Investigación](#)[Inicio](#) > [Área Científica](#) > [Especialidades](#) > [Cardiología](#) > [Investigación](#) > La edad es un marcador pronóstico de endocarditis

AFECTA FRECUENTEMENTE A LOS MAYORES DE 70 AÑOS

La edad es un marcador pronóstico de endocarditis

Un estudio llevado a cabo por especialistas del Hospital Clínico Universitario de Valladolid ha puesto de manifiesto que la edad es un factor determinante de los pacientes con endocarditis infecciosa.

Clara Simón Vázquez - Jueves, 11 de Marzo de 2010 - Actualizado a las 00:00h.

☆☆☆☆☆ (1 voto) | 0 comentarios

compartir (¿qué es esto?)      

Alberto San Román y Javier López

La endocarditis infecciosa es una enfermedad muy grave cuando se afectan las válvulas cardíacas izquierdas; aproximadamente un tercio de los pacientes que la padecen fallecen durante el ingreso hospitalario. Es, por tanto, una de las enfermedades con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

VISTA:

[MÁS TEXTO](#) [MÁS VISUAL](#) 

A pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas en su diagnóstico y tratamiento, con la introducción del ecocardiograma transesofágico, más y mejores antibióticos y mejores técnicas quirúrgicas, su mortalidad prácticamente no ha cambiado.



“
Se ha comprobado que se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'Staphylococcus aureus' en pacientes jóvenes

Existen numerosas teorías para explicar este hecho. El equipo de José Alberto San Román, del Instituto de Ciencias del Corazón del Hospital Clínico Universitario de Valladolid, piensa que la edad es un importante determinante en el pronóstico de los pacientes con endocarditis infecciosa izquierda y así lo han reflejado en un estudio que se publica en el último número de *Circulation*.

Javier López es el primer autor del trabajo. Por diferentes estudios se conoce que la endocarditis afecta de forma más frecuente a sujetos mayores, cuando superan los 70 años. Como se está

produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países occidentales cada vez se ven más casos de esta patología. Por lo tanto, es de suponer que en los próximos años aumentará el número de pacientes mayores con endocarditis infecciosa.

Así, el objetivo del estudio ha sido conocer cómo la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, "porque así podremos predecir cómo serán las endocarditis que nos encontraremos en el futuro", ha apuntado San Román. En el trabajo se ha analizado una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que han sido tratados en tres hospitales: el Clínico de Valladolid, el de Madrid y el de La Princesa desde el año 1996 hasta 2008. En total fueron 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande estudiada en este contexto.

“
En el trabajo los pacientes se han dividido en grupos homogéneos por cuartiles de edad para ver cómo influía en el desarrollo de la lesión

Además, la originalidad del estudio es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, "los diferentes estudios habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En nuestro trabajo los pacientes se dividieron en grupos homogéneos por cuartiles de edad".

Los principales hallazgos son que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, la proporción de mujeres aumenta, los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes o cáncer, también presentan más enfermedades cardíacas y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*enterococos* y *Streptococcus bovis*).

Por el contrario, se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Staphylococcus aureus* en pacientes jóvenes. "En nuestro estudio se observa que los pacientes de mayor edad tienen peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es superior a medida que aumenta la edad de los pacientes".



Avances

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

(EUROPA PRESS) 17/03/2010

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

Corporativo

- ✦ Quiénes Somos
- ✦ Contacta con Nosotros
- ✦ Boletín periódico



¿Tiene alguna obsesión?
Nosotros sí,
servicio, servicio, servicio.



Información

- ✦ Noticias
- ✦ Dimes y Diretes
- ✦ Punto de Vista
- ✦ El Mirador
- ✦ Documentos
- ✦ Medicamentos
- ✦ Notas de Prensa
- ✦ Farmacia
- ✦ Tecnología
- ✦ Nombres Propios
- ✦ Libros
- ✦ Agenda
- ✦ Hemeroteca

¿Quieres recibir nuestro
boletín en tu email?

[Solicitar](#)

Noticias



Canal » Noticias

CIENTÍFICOS DE LA RECAVA DESCUBREN UNA RELACIÓN DE LA EDAD CON EL PRONÓSTICO DE LA ENDOCARDITIS INFECCIOSA



Javier López y Alberto San Román,
autores del estudio.

Madrid 16/03/2010. Una investigación publicada en la revista científica 'Circulation' y realizada por Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III, determina hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad.

La inflamación de las válvulas del corazón (endocarditis infecciosa), es una enfermedad muy grave cuando afecta a las válvulas cardíacas izquierdas y por la que fallece un tercio de los pacientes que la padecen en las fases iniciales de la enfermedad o a los pocos días de ser diagnosticada, lo que la convierte en una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Los científicos de la RECAVA, coordinados por Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en tres centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid. Según explicaron, la mortalidad de esta enfermedad apenas ha cambiado a pesar de los avances producidos en las últimas décadas para su diagnóstico y tratamiento, por lo que es fundamental conocer el motivo de este estancamiento.

Principales resultados del estudio

El equipo de Javier López estudió a un total de 680 pacientes, lo que constituye la serie más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes.

Entre los principales hallazgos destaca la existencia de marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores); y los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad (como la diabetes o el cáncer). También tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80 por ciento de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14 por ciento en los mayores y 26 por ciento en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes. Finalmente, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente por la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis.

▶ La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa según un estudio

3/16/2010 11:39:57 AM

MADRID 16 (EUROPA PRESS)

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento y por tanto esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación publicada en la revista científica 'Circulation' demostró que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes 51 en los mayores) los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%) también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores 26 en los jóvenes) que es una bacteria tremendamente agresiva en pacientes jóvenes.

Además permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así según informan conocer este dato es vital para el futuro ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos coordinados por el doctor Javier López analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles el Hospital Clínico de Valladolid el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60 65 70 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante. [FIN]

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

MADRID, 16 (EUROPA PRESS) Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro. La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis'). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes. Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes). Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro. Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid. En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los



24Horas

Anuncios Google

[La fecha de tu muerte](#)

Haz el test y descubre ¡cuánto tiempo vivirás! B35CSMS www.test-de-la-muerte.com

[Opta por el Autoempleo](#)

Franquicia Postal/Curier e Imprenta Se Tu Propio Jefe. Inversion 30.000 www.mbe-franquicia.es

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

11:43 mar 16 marzo 2010

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

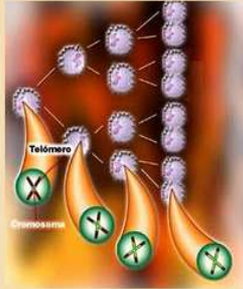
En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria.

En el estudio, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

herencia genética y enfermedad

Los avances de la medicina en el campo de la genética, por ende de la herencia, están modificando el paisaje del conocimiento médico de las enfermedades. Este BLOG intenta informar acerca de los avances proveyendo orientación al enfermo y su familia así como información científica al profesional del equipo de salud de habla hispana.

TELÓMEROS



la llave de las ciencias médicas en los próximos cien años

Archivo del blog

▼ 2010 (1081)

▼ marzo (239)

Los donantes de riñón no tienen un mayor riesgo de...
La conducta antisocial podría estar relacionada co...
YAM Amiral 2010 aborda la enfermedad cardiovascu...
El uso de la mecánica cuántica puede resultar útil...
Prueba sanguínea para detectar un posible cáncer d...
Reconstrucción quirúrgica mediante el uso de la pr...
El 25% de los pulmones que se desecan se podría a...
Unas mutaciones genéticas podrían explicar porqué...
Identifican una proteína que evita el desarrollo t...
Una nueva escala de riesgo completa la de 'Framing...
Microorganismos, base para producir nuevos opiáceo...
Un gen 'femenino' protege de las leucemias linfobl...
La hipoxemia predice el riesgo en la neumonía
Identifican un gen clave en la respuesta inflamato...
Describen funciones opuestas de la proteína 'Notch...
La vitrectomía reduce las recidivas en pacientes c...
Los antiangiogénicos mejoran el 36% de las DMAE hú...
Una nueva técnica permite estudiar la duplicación ...
Buscando respuestas en el metaboloma
Los suplementos de calcio y vitamina D reducen en ...
El VEGF-B tiene un papel en la acumulación de lípi...
Un componente del plátano puede evitar la infecció...
La replicación de bajo grado explica por qué no cu...
PORFIRIAS
Obesidad: Factores neurohormonales, epigenéticos y...
ALGO LAMENTABLE QUE DEBE SER BIEN CONOCIDO EN OCC...
Los biólogos deben ser la primera línea en psori...
Los genes tendrían un papel clave en el descenso d...
Piden campañas de concienciación sobre los riesgos...
Cícero Comunicación pide la colaboración ciudadana...
Los pacientes no son conscientes de la capacidad q...
La vitamina B3 podría mejorar el funcionamiento ne...

miércoles 10 de marzo de 2010

La edad es un marcador pronóstico de endocarditis - DiarioMedico.com

Alberto San Román y Javier López

Diariomedico.com

ESPAÑA

Afecta frecuentemente a los mayores de 70 años

La edad es un marcador pronóstico de endocarditis

Un estudio llevado a cabo por especialistas del Hospital Clínico Universitario de Valladolid ha puesto de manifiesto que la edad es un factor determinante de los pacientes con endocarditis infecciosa.

Clara Simón Vázquez - Miércoles, 10 de Marzo de 2010 - Actualizado a las 00:00h.



llaves conceptuales:

1. Se ha comprobado que se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'Staphylococcus aureus' en pacientes jóvenes
2. En el trabajo los pacientes se han dividido en grupos homogéneos por cuartiles de edad para ver cómo influye en el desarrollo de la lesión

La endocarditis infecciosa es una enfermedad muy grave cuando se afectan las válvulas cardíacas izquierdas; aproximadamente un tercio de los pacientes que la padecen fallecen durante el ingreso hospitalario. Es, por tanto, una de las enfermedades con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

A pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas en su diagnóstico y tratamiento, con la introducción del ecocardiograma transesofágico, más y mejores antibióticos y mejores técnicas quirúrgicas, su mortalidad prácticamente no ha cambiado.

Existen numerosas teorías para explicar este hecho. El equipo de José Alberto San Román, del Instituto de Ciencias del Corazón del Hospital Clínico Universitario de Valladolid, piensa que la edad es un importante determinante en el pronóstico de los pacientes con endocarditis infecciosa izquierda y así lo han reflejado en un estudio que se publica en el último número de *Circulation*.

Javier López es el primer autor del trabajo. Por diferentes estudios se conoce que la endocarditis afecta de forma más frecuente a sujetos mayores, cuando superan los 70 años. Como se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países occidentales cada vez se ven más casos de esta patología. Por lo tanto, es de suponer que en los próximos años aumentará el número de pacientes mayores con endocarditis infecciosa.

Así, el objetivo del estudio ha sido conocer cómo la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, "porque así podremos predecir cómo serán las endocarditis que nos encontraremos en el futuro", ha apuntado San Román. En el trabajo se ha analizado una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que han sido tratados en tres hospitales: el Clínico de Valladolid, el de Madrid y el de La Princesa desde el año 1996 hasta 2008. En total fueron 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande estudiada en este contexto.

Además, la originalidad del estudio es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, "los diferentes estudios habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En nuestro trabajo los pacientes se dividieron en grupos homogéneos por cuartiles de edad".

Los principales hallazgos son que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, la proporción de mujeres aumenta, los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes o cáncer, también presentan más enfermedades cardíacas y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*enterococos* y *Streptococcus bovis*).

Enfermedades como parte del equipaje

ANEURISMAS CEREBRALES

Prótesis autoexpandible, útil en válvula aórtica

La cirugía de la obesidad se beneficia de la indiv...

La cirugía metabólica en enfermedades diabéticas

Por el contrario, se produce una mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Staphylococcus aureus* en pacientes jóvenes. "En nuestro estudio se observa que los pacientes de mayor edad tienen peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es superior a medida que aumenta la edad de los pacientes".

adn » [lavida](#)

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

EFE , Valladolid | hace 1 minuto | [Comenta](#) | Votar   + 0 - 0 | [Imprimir](#)

Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado.



Agencias

Estás en: El Diario Montañés > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE



eldiario.tv.es
VIDEOS DE SOCIEDAD más videos [+]

SOCIEDAD
Una niña de 9 años muere en un incendio

1 2

Noticias agencia

 Imprimir  enviar por email  Consultar + teletipos

> AREA: Sanidad y Salud

16-03-2010 / 12:00 h

(Castilla y León) SOCIEDAD-SALUD,SALUD

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE

El Día de Valladolid

4 VALLADOLID

BREVES

SANIDAD

Una investigación demuestra que la edad influye en la endocarditis

■ Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada en el Hospital Clínico por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (Reca-va) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en las principales características de la enfermedad. «Conocer este dato es vital para el futuro», señala un comunicado.

DANIEL DE LUIS ROMÁN
Videochat
 Experto en nutrición
 A las 16:30 h>>

Hemeroteca | Edición Impresa | RSS

patrocinado por: **renfe**

Hoy 0.8 **15.8** Mañana 5.3 **17.5**

nortecastilla tu televisión online...

Agencias

Estás en: El Norte de Castilla > Vida y Ocio > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE VIDA Y OCIO 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad"

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era le enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE

cuanta NÓMINA de ING DIRECT

La cuenta NÓMINA del Banco ING DIRECT:

- devuelve dinero mes a mes
- con tarjetas VISA gratis año tras año
- sin comisiones

ING DIRECT
Un Gran Banco que hace Fresh Banking

Ver más ventajas

R.B.E: 3543/09

LO MÁS VISTO

- Cien mil coches sufrirán cada día el ci...
- «Mis hijos todavía no están preparados ...
- Villabragima pide estudiar 20 casos de ...
- Detenido por conducir ebrio y sin carné...
- Un muerto y un herido al electrocutarse...
- La EHF se ensaña con el Pevafersa y cas...
- De la excavación de un túnel a la elimi...
- La vivienda que atruena y da ultimé...
- Caja Duero y Caja España votan hoy la f...
- La estación de autobuses quedará sitiad...
- Los funcionarios de Medina serán reubic...
- Valladolid registra un delito cada dos ...

LO MÁS COMENTADO

▶ LO ÚLTIMO DE NORTECASTILLA.ES

▶ NOTICIAS AL MINUTO (AGENCIAS)

GALERÍAS DE FOTOS más fotos [+]



El Confidencial

2.450.000 lectores influyentes

[Actualidad](#)

[Opinión](#)

[Deportes](#)

[Motor](#)

[Cine&TV](#)

[Tendencias](#)

[Tecnología](#)

Álbum:

[La alfombra roja cañí de los Premios Fotogramas](#)

[ElConfidencial.com](#) > [Sociedad](#)

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

 Enviar

 Leer más tarde

 Imprimir

 RSS

 Compartir

EFE - 16/03/2010

OTRAS NOTICIAS

[Comunidad de San Viator reconoce detención religioso por pornografía infantil](#)

[Deficiencia de vitamina D y exceso de A aumenta el riesgo de osteoporosis](#)

[Problemas de espalda impiden a Camila acompañar al príncipe Carlos en visitas](#)

[Un turco corta nariz y orejas a su esposa por haberle denunciado por maltrato](#)

[Herida una mujer](#)

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

tras ser apuñalada
por su pareja en
Benalmádena
(Málaga)

COMUNIDAD

COMENTARIO DESTACADO

Claro que con Zapatero no se arregla esto. Pero después -o antes- que Zapatero también hay que revisar lo siguiente:
1.-Nos sobra un...

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE src/erbq/pz

[Versión móvil](#)

[Hemeroteca](#) | [Edición Impresa](#) | [RSS](#)



 PATROCINADO POR: **renfe**
 Hoy 3 | 16.2 | Mañana 5.3 | 16.9 | +

laverdad tv.es La televisión de laverdad.es

Edición: Murcia | [Edición Albacete](#) » | [Edición Alicante](#) » | Personalizar ▾ | 16 marzo 2010

 Clasificados 11870.com | [Vivienda](#) | [Empleo](#) | [Coches](#) | [mujerhoy.com](#) | [Hoyvino](#)

[Portada](#) | [Local](#) | [Deportes](#) | [Economía](#) | **Más Actualidad** | [Gente y TV](#) | [Ocio](#) | [Participa](#) | [Blogs](#) | [Servicios](#) ▾

 Seguros de co | internet ▾ | IR

[España](#) | [Mundo](#) | [Sociedad](#) | [Cultura](#) | [ADEMÁS](#) | [Ababol](#) | [Ciencia y Salud](#) | [Salud](#) | [XLSemanal](#) | [MULTIMEDIA](#) | [Fotos](#) | [Vídeos](#)

Agencias

Estás en: [Murcia - La Verdad](#) > [Sociedad](#) > [Últimas noticias](#) > [Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis](#)

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de



BUSCADOR DE EMPLEO Y FORMACIÓN

[Trabajo](#) | [Formación](#) | [infoempleo...](#)

Busco trabajo

▾

▾

Primer empleo

Agencias

Estás en: hoy.es > Sociedad y Cultura > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD Y CULTURA 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE.

SÓLO POR INTERNET

DESDE **20,95** €/MES

HASTA DOS MESES A MITAD DE PRECIO

LO MÁS LEIDO

- Un socavón se traga un camión junto al...
- 65.000 opositores para 2.500 plazas...
- La camiseta de la planta de marihuana...
- Le llega la ayuda dos años después de m...
- Se derrumba parte de una muralla en el...
- La Gerencia fija un sistema único para ...
- Empezla la búsqueda de la basílica de S...
- Un millón de euros por dar pistas sobre...
- Dos heridos leves en un choque en la ca...
- Polémicas con el tanga, el bukakke y la...
- «Yo soy una especie de 'Supernanny'»...
- ETA hace una llamada a la desesperada p...

LO MÁS COMENTADO

- ▶ LO ÚLTIMO DE HOY.ES
- ▶ LO ÚLTIMO DE HOY.ES

GALERÍAS DE FOTOS más fotos [+]



Agencias

Estás en: Las Provincias > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE

Euromillones + La Primitiva + El Gordo Lotería con premio garantizado



Con el nuevo sistema juegas 1.428 apuestas por menos de 1€ al día.

Además, si no te toca nada, te devuelven el dinero.

Jugar Ahora



Voy a tener suerte

lasprovincias.es
ofrecido por Ventura24.es

LO MÁS VISTO

- Exposición arrasa con todo ...
- Mercadona venderá carne congelada para ...
- Asesta 8 cuchilladas a su novio tras un...
- Orden de alojamiento para Sanz tras dec...
- Nou Campanar, Sueca y Convento, favorit...
- El 'Gürtel' valenciano se puede anular ...
- Mercadona venderá pescado fresco envasa...
- Nou Campanar, dos años sin el primer pr...
- Muere el más bajo del mundo...
- El alcalde de Torrevieja llama a Bosé «...
- También copan los ninots indultats...
- Varapalo a bancos y cajas por la burbuja...

LO MÁS COMENTADO

NOTICIAS AL MINUTO (AGENCIAS)

1 2

GALERÍAS DE FOTOS

más fotos [+]



Estás en: larioja.com > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE) - Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

20€ DE BONUS

Liga de Campeones Martes 16 Marzo

Sevilla vs CSKA Moscú

SEV = MOS

1.55 vs 6.00

Kiko Navarro

BetClíc

facebook

larioja.com on Facebook

Become a Fan

larioja.com No te pierdas la sugerente galería de Miss y Mister La Rioja

Miss y Mister Rioja 2009 - laRioja.com. Foto 1 de 9

www.larioja.com

Aprovecha las ventajas de ser un usuario registrado y Regístrate Para realizar un comentario con tu perfil, primero debes identificarte: Login. También puedes escribir un comentario

Agencias

Estás en: Sur.es > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE

cuenta NARANJA**La comunidad de SUR.es »**

Olympico se ha unido a la comunidad SUR.es - hace 10 minutos



DULCEAMOR ha creado una nueva lista - hace 25 minutos - Los meJores ChurrOOs de Malaga
Comenta esta lista



APCC ha enviado una noticia- hace 60 minutos - [Un millar de desemplead@s se manifiestan por la barriadas de Carretera de Cádiz en contra del paro y a favor de medidas reales contra la crisis.](#)
ha enviado una noticia



ManuelBecerra ha publicado un nuevo post en su blog: [RUGBY MLAGA](#) Por Manuel Becerra - hace una hora y 42 minutos
Comenta este post

Agencias

Estás en: Granada - Ideal > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE). - Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE

Euromillones + La Primitiva + El Gordo Lotería con premio garantizado



Con el nuevo sistema juegas 1.428 apuestas por menos de 1€ al día.

Además, si no te toca nada, te devuelven el dinero.

Jugar Ahora



Voy a tener suerte. Ofrecido por Ventura24.es

LO MÁS VISTO

- TVE «censura» el documental de un cated...
- Los sótanos de Granada ya son del Ayunt...
- Nuevo avance de Eclipse...
- Los secretos del Eclipse...
- Un millón de euros por dar pistas sobre...
- La oposición apoya que La Herradura sea...
- Aceleran el trabajo en la A-92 por el t...
- Promocionarán la Costa para borrar la m...
- ¿Conoces ya a 'La rubia de Pinos Puente'...
- Summit se va de cacería de brujas...
- La baja de Mainz y el efecto dominó...
- Despido imprecendente aunque reaccionara...

LO MÁS COMENTADO

- ▶ LO ÚLTIMO DE IDEAL
- ▶ NOTICIAS AL MINUTO (AGENCIAS)

ideal tv.es

VIDEOS DE PANORAMA

más videos [+]



Estás en: diariovasco.com > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado, EFE.

Infórmate, opina, comparte...

Consulta resultados y clasificaciones

Todo el deporte a un sólo CLICK

diariovasco.com

diariovasco.tv

VIDEOS DE ACTUALIDAD más videos [+]



ACTUALIDAD

Los universitarios reflexionan sobre la igualdad en las Juntas Generales



Agencias

Estás en: Cádiz - La Voz Digital > Sociedad > Últimas noticias > Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 11:55

Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Noticias EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado. EFE



y muchas más posibilidades de ganar!

¡ JUEGA YA !

La suerte Sí existe!

pa.com

MÁS NOTICIAS DE SOCIEDAD

- Apuñala a su ex pareja, intenta quemarla y huye en su coche
- Un millón de euros por dar pistas sobre Marta del Castillo
- El oso Furaco podría ser papá
- Décimo aniversario de Mandos Intermedios
- Colores a cañonazos
- Primera orden de alejamiento por un caso de homofobia

http://cache1.agilecontents.com

VIDEOS DE OCIO más videos [+]



SERVICIOS

Ver todos

-  Consultorios
-  Tests
-  Suscripción
-  Horóscopo
-  Correo
-  Newsletter
-  Hemeroteca
-  Mujerhoytv
-  GuíaTV
-  Cartelera
-  Tráfico
-  Callejero
-  Empleo
-  Tiempo
-  Guías útiles
-  Clasificados

Comentar | Enviar a... | Imprimir reportaje | Permalink | Participar

Un estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

Agencia EFE

Valladolid, 16 mar (EFE).- Cómo influye la edad del paciente en el pronóstico de la endocarditis infecciosa, que significa inflamación de las válvulas del corazón, y hasta qué punto está relacionada con la diabetes y el cáncer son algunos de los hallazgos de un estudio realizado en el Hospital Clínico de Valladolid.



Foto: Un estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis

La investigación, llevada a cabo por científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, determina que existen marcadas diferencias en las características de la endocarditis en función de la edad.

La endocarditis infecciosa es una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable al infarto agudo de miocardio o a la insuficiencia cardíaca, y su mortalidad "apenas ha cambiado a lo largo de los años a pesar de los avances que se han producido en su tratamiento", ha explicado el coordinador del estudio, Javier López, en declaraciones a Efe.

Esta investigación es "muy importante" para el futuro, según López, pues "la endocarditis afecta más frecuentemente a personas mayores y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la sociedad".

El objetivo de la investigación consistía en analizar si a los pacientes de mayor edad "se les opera más o menos, si hay más mortalidad y si la enfermedad en esos casos está asociada a ciertos procedimientos", ha señalado López.

Gracias a este estudio se ha descubierto que a medida que aumenta la edad predominan enfermedades como la diabetes (presente en un tercio de los pacientes mayores) o el cáncer (en un quince por ciento), que hacen que las defensas bajen y que sea más posible padecer endocarditis.

También se ha descubierto que a medida que los pacientes son mayores aumenta la proporción de mujeres (24 por ciento en edades jóvenes y 51 por ciento en los mayores) y que los pacientes de mayor edad tiene un peor pronóstico hospitalario principalmente porque la mortalidad durante la cirugía es muy superior a medida que aumenta la edad (35 por ciento en los pacientes de más edad y 18 por ciento en los más jóvenes).

PASARELAS DEL MUNDO



El invierno transparente de Ion Fiz





[El país de las maravillas de Andrés Sardá](#)



El país de las maravillas de Andrés Sardá

La novedad consiste, según el coordinador, en que por primera vez los investigadores "han evitado establecer puntos de corte arbitrarios y han dividido a la población en grupos de 150 pacientes, de diferentes edades".

"Otras veces se estudiaba cómo era la enfermedad en pacientes mayores de 80 o 75 años frente al resto y esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que eran establecidos por los investigadores", ha precisado.

[Banesto: Tenemos lo que todos quieren: Nuestro Depósito Selección](#)

NOTICIAS DE SALUD

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

13:00:41 - 16 de Marzo de 2010

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro. La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis'). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes. Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes). Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro. Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid. En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

12:17 (16-03-10) Medio: [Europa press](#) Categoría: [Salud](#)

MADRID, 16 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la [Leer noticia...](#)



 Por GLOVOZ

 0 Comentarios |  0

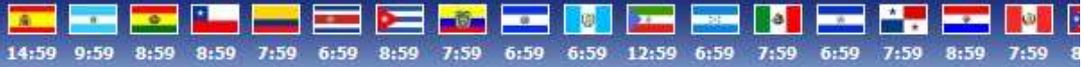
[Calcular 20 Seguros Coche](#)

Precios de 20 aseguradoras en 3 min
¡Ahorra hasta 500€ en tu seguro!

[Contrata tu Póliza Online](#)

Seguro A Todo Riesgo Desde Sólo 300 €.
Calcula Aquí Tu Presupuesto

Anuncios 



Periodico.com

Google Búsqueda personalizada

Buscar

martes

Santoral: San Heriberto

PORTADA ESPAÑA MUNDO ECONOMÍA DEPORTES SOCIEDAD Y CULTURA CURIOSIDADES SALUD Y CIENCIA SUCESOS GEN

Noticias de las Comunidades Autónomas:



BUSCADORES

Altavista

Ask

Bing

Google

Hispania

Lycos

Yahoo!

CORREOS

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

12:35 - 16/03/2010

MADRID, 16 (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

LEER MÁS

Comparte esta noticia:

Facebook

Menéame

Versión móvil | widgets noticias | deportes

eldiariomontanes.es

VIDECHAT
Gutiérrez Solana
Martes 23 de febrero, 12:30 horas
Consulta la charla

Hemeroteca | Edición Impresa | RSS

patrocinado por **renfe**

Hoy 9,6 | 16 | Mañana 13 | 17

eldiarioTV.es Otra forma de ver TV

16 marzo 2010

Clasificados | 11870.com | Vivienda | Empleo | Coches | mujerhoy.com | Hoyvino

Portada | Cantabria | Deportes | Economía | **Más Actualidad** | Gente y TV | Ocio | Participa | Blogs | Servicios

Nacional | Internacional | Sociedad | Cultura | Especiales | Innova Cantabria

Buscar

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Estreptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Versión móvil

SUR.es

PREVISIÓN
Estado del tiempo
Temperaturas y parte de lluvia para los...
CanalMeteo

Hemeroteca | Edición Impresa | RSS

PATROCINADO POR: **renfe**

Hoy 10.1 17.2 Mañana 11.5 15.9

SURtv.es Ir a www.surtv.es

17 marzo 2010 Clasificados 11870.com Vivienda Empleo Coches mujerhoy.com Hoyvino

Portada Local Deportes Economía **Más Actualidad** Gente y TV Ocio Participa Blogs Servicios

Buscar

España Mundo Tecnología Cultura Sociedad Corresponsales

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococcus bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Staphylococcus aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).



ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y Streptococo bovis).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por Estafilococo aureus (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

ÚLTIMAS NOTICIAS DE SOCIEDAD Y CULTURA 13:55

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Noticias EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Estreptococo bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

El Confidencial

2.450.000 lectores influyentes

[Actualidad](#) [Opinión](#) [Deportes](#) [Motor](#) [Cine&TV](#) [Tendencias](#) [Tecnología](#)

Álbum: [La alfombra roja cañí de los Premios Fotogramas](#)

[ElConfidencial.com](#) > [Sociedad](#)

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

 [Enviar](#)

 [Leer más tarde](#)

 [Imprimir](#)

 [RSS](#)

OTRAS NOTICIAS

[Las personas sordas](#)

 [Compartir](#)

EFE - 16/03/2010

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y Estreptococo bovis).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Los descubrimientos de los científicos de la RECAVA, coordinados por el doctor Javier López, permitirán conocer cómo abordar las endocarditis en el futuro. EFE prv/mlb

|  [Compartir](#)



adn » [lavida](#)

Endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

EFE , Madrid | hace 2 minutos | [Comenta](#) | Votar + 0 - 0 | [Imprimir](#)

La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad, cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y *Streptococcus bovis*).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Staphylococcus aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Los descubrimientos de los científicos de la RECAVA, coordinados por el doctor Javier López, permitirán conocer cómo abordar las endocarditis en el futuro.

La endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Agencia EFE

Madrid, 16 mar (EFE).- La mayor edad de los pacientes con endocarditis (inflamación de las válvulas del corazón) influye en gran medida en el pronóstico de esta enfermedad.

La mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos, ya que es más letal que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca.



Foto: La endocarditis afecta más a las personas mayores y es más letal que el infarto

Una investigación de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), dependiente del Instituto de Salud Carlos III, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad, un dato vital para el futuro dado el envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados.

En el trabajo, publicado en la revista científica 'Circulation', se ha analizado a una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en el Hospital Clínico de Valladolid, y en los centros sanitarios madrileños de La Princesa y Clínico San Carlos.

En total se estudiaron a 680 pacientes, la serie más grande analizada para este fin, y comparando grupos de diversas edades (60, 65, 70, 75 u 80 años).

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA se encuentra que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%).

Además, tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes **rente de Ion Fiz** en una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (Enterococos y Estreptococo bovis).

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Asimismo, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Los descubrimientos de los científicos de la RECAVA, coordinados por el doctor Javier López, permitirán conocer cómo abordar las endocarditis en el futuro.

[Banesto: Tenemos lo que todos quieren: Nuestro Depósito Selección](#)





NOTICIAS DE SALUD

UN BLOG CON NOTICIAS DE ACTUALIDAD RELACIONADAS CON EL MUNDO DE LA SALUD.
NOVEDADES, ENCUESTAS, ESTUDIOS, INFORMES, ENTREVISTAS. CON UN SENCILLO LENGUAJE
DIRIGIDO A TODO EL MUNDO

MARTES 16 DE MARZO DE 2010

Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa



Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada por Científicos de la Red

de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad. Conocer este dato es vital para el futuro, pues como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos de la RECAVA, coordinados por el Dr Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En el estudio de la RECAVA, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA publicada por *Circulation* se encuentran que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*Enterococos* y *Streptococo bovis*). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Finalmente, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

VALLADOLID

Científicos del Clínico descubren nuevos factores para tratar la endocarditis

17.03.10 - 01:14 - EL NORTE | VALLADOLID.

★★★★★ 0 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

Científicos del Hospital Clínico han descubierto hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, enfermedad cuya mortalidad no ha cambiado a pesar de los avances médicos. Esta investigación permitirá conocer cómo abordar en el futuro este problema cardiaco.

La inflamación de las válvulas del corazón (endocarditis infecciosa) es una enfermedad muy grave cuando afecta a las válvulas cardíacas izquierdas. Un tercio de los pacientes que la padecen fallecen en las fases iniciales de la enfermedad o a los pocos días de ser diagnosticada, lo que la convierte en una de las enfermedades cardíacas con peor pronóstico a corto plazo, comparable o incluso peor que el infarto agudo de miocardio o la insuficiencia cardíaca. Su mortalidad prácticamente no ha cambiado a pesar de los indudables avances que se han producido en las últimas décadas para su diagnóstico y tratamiento. Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada por Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) del Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad. Conocer este dato es vital para el futuro, pues como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro. Los científicos de la RECAVA, coordinados por el doctor Javier López, analizaron 608 pacientes que fueron tratados desde el año 1996 hasta el 2008 en el Clínico de Valladolid y los madrileños San Carlos y el Princesa.

PUBLICIDAD

[Club hoyvino.com: descubre los mejores VINOS + regalo](#)[Cuenta NARANJA de ING DIRECT 3% TAE los 4 primeros meses](#)

La Edad Determina El Pronóstico De La Endocarditis Infecciosa

March 16, 2010

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

Fumar mata

Descubra como se deja de fumar con la ayuda de su doctor
DejateFumarconAyuda.es

Anuncios Google

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son

mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

Inicio Propón tu blog Seudónimo Contraseña memorizar Iniciar sesión ¿olvidado?

paperblog

- Cultura
- Cine
- Música
- Libros
- Comunicación
- Tecnología
- Deportes
- Insólito
- Gente
- En Femenino
- Sexo
- Cocina
- Salud
- Ciencia
- Viajes
- Tendencias
- Solidaridad
- Más Temas ▾

¿ Aún no eres miembro ?
Propón tu blog

Revista Salud y Bienestar

Foros

Juegos

[SALUD Y BIENESTAR](#)

Científicos de la RECAVA descubren hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

Publicado el 16 marzo 2010 por [Fat](#)



Una investigación publicada en la revista científica *Circulation* y realizada por Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA) perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, ha determinado hasta qué punto la edad de los pacientes con endocarditis influye en las principales características de la enfermedad. Conocer este dato es vital para el futuro, pues como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos de la RECAVA, coordinados por el Dr Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían comparado las características de los pacientes mayores de cierta edad (60, 65, 70, 75 u 80 años) con el resto de los pacientes. Esos puntos de corte no respondían a ninguna cuestión clínica, sino que los establecían los investigadores de manera arbitraria. En el estudio de la RECAVA, los investigadores han evitado la arbitrariedad de otros trabajos que dividían la población en función de las preferencias del investigador, no atendiendo a criterios clínicos. De esta forma se han evitado sesgos que contenían anteriores investigaciones y que impedían obtener una información relevante.

Entre los principales hallazgos de la investigación de la RECAVA publicada por *Circulation* se encuentran que existen marcadas diferencias en las principales características de la enfermedad en función de la edad. A medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como diabetes, que está presente en un tercio de los pacientes mayores o cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (hasta el 80% de los pacientes mayores tenían una cardiopatía predisponente) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos (*Enterococos* y *Streptococo bovis*). Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por *Estafilococo aureus* (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Finalmente, esta investigación ha permitido observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50% de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).



FEDFE
FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE FARMACÉUTICOS ESPAÑOLES

ACCESO ZONA SOCIOS

e-mail

contraseña

OK



ZONA RESTRINGIDA
A SOCIOS

- Información interna
- Legislación farmacéutica
- Documentos de interés
- Actualidad sanitaria
- Lanzamientos de medicamentos
- Precios de Referencia

INFORMACIÓN
SOBRE F E F E

- Quiénes somos
- Composición
- Organigrama
- Junta Directiva
- Contactar

SERVICIOS
AL FARMACÉUTICO

- Observatorio medic.
- Base de datos medic.
- Congresos
- Formación
- Enlaces

NOTICIAS
DE LA ASOCIACIÓN

- Comunicados
- Alegaciones
- Congreso FEFE
- Acuerdos



Su destructora de documentos
Con un 20% de descuento
Cumpla con la Ley Orgánica 15/1999

ratiopharm

Observatorio
del medicamento



- Observatorio ENERO 2010
- Recopilatorio 2007
- Todos los números



ÚLTIMAS NOTICIAS

- 16/03/2010, La terapia con células madre podría tratar alergias y asma (EuropaPress.es)
- 16/03/2010, La vitamina D podría proteger de la enfermedad cardiovascular (ADN.es)
- 16/03/2010, Los platanos, ¿arma secreta contra el VIH? (EuropaPress.es)
- 16/03/2010, La hipertensión ocasional conlleva más riesgo de derrame cerebral que la sistémica (EuropaPress.es)
- 16/03/2010, Epidemia de cáncer de piel no melanoma (EIMundo.es)
- 16/03/2010, Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis (ADN.es)

ACCESO ZONA SOCIOS

e-mail

contraseña



ZONA RESTRINGIDA A SOCIOS

- Información interna
- Legislación farmacéutica
- Documentos de interés
- Actualidad sanitaria
- Lanzamientos de medicamentos
- Precios de Referencia
- Bolsa de empleo

INFORMACIÓN SOBRE LA ASOCIACIÓN

- Quiénes somos
- Estructura
- Convenios
- Asociarse
- Contactar

SERVICIOS AL FARMACÉUTICO

- Formación
- Enlaces
- Congresos
- Farmacias de guardia

NOTICIAS DE LA ASOCIACIÓN

- Notas de Prensa
- Alegaciones
- Congreso FEFE



Plan de formación para o emprego
FEFGA 2008 - 2009

ratiopharm



Banco Pastor

MAPFRE | CAJA SALUD

ÚLTIMAS NOTICIAS

-  16/03/2010, La terapia con células madre podría tratar alergias y asma (EuropaPress.es)
-  16/03/2010, La vitamina D podría proteger de la enfermedad cardiovascular (ADN.es)
-  16/03/2010, Los platanos, ¿arma secreta contra el VIH? (EuropaPress.es)
-  16/03/2010, La hipertensión ocasional conlleva más riesgo de derrame cerebral que la sistémica (EuropaPress.es)
-  16/03/2010, Epidemia de cáncer de piel no melanoma (EIMundo.es)
-  16/03/2010, Estudio revela la influencia de la edad en el pronóstico de la endocarditis (ADN.es)

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el

[Imprimir](#)[Comentar](#)[Enviar a un amigo](#)**SALUD**

La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa

16/03/2010 14:42:07

Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el



[Contactar](#) [portada](#) [análisis](#) [cuentas](#) [descargas](#) [secciones](#) [tópicos](#) e

Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

Por el contrario, hay mayor destrucción valvular e infecciones provocadas por 'estafilococo aureuse' (14% en los mayores, 26% en los jóvenes), que es una bacteria tremendamente agresiva, en pacientes jóvenes.

Además, permitió observar que los pacientes de mayor edad tienen un peor pronóstico hospitalario, principalmente porque la mortalidad durante la cirugía, que es precisa en aproximadamente el 50 por ciento de los pacientes con endocarditis, es muy superior a medida que aumenta la edad de los pacientes (35% en los pacientes de más edad y 18% en los más jóvenes).

Así, según informan, "conocer este dato es vital para el futuro", ya que como la endocarditis afecta más frecuentemente a personas de mayor edad y se está produciendo un envejecimiento progresivo de la población en los países desarrollados, investigaciones como esta ayudan a predecir cómo serán las endocarditis en el futuro.

Los científicos, coordinados por el doctor Javier López, analizaron una población muy amplia de pacientes con endocarditis infecciosa que fueron tratados desde el año 1996 hasta 2008 en 3 centros sanitarios españoles, el Hospital Clínico de Valladolid, el Hospital Clínico San Carlos de Madrid y el Hospital de la Princesa de Madrid.

En total estudiaron a 680 pacientes, lo que constituye la serie de pacientes más grande analizada para este fin. Además, la originalidad de esta investigación es la manera en la que se estudiaron los pacientes. Hasta el momento, las investigaciones anteriores habían



[Contactar](#) [portada](#) [análisis](#) [cuentas](#) [descargas](#) [secciones](#) [tópicos](#) [e](#)

Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').



Portada Diario E-Oyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').



Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').



Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').



Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').



Portada Diario E-Cyl

FUENTE :EUROPA PRESS



La edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa, según un estudio MADRID, 20 Mar. (EUROPA PRESS) - Científicos de la Red de Investigación Cardiovascular (RECAVA), perteneciente al Instituto de Salud Carlos III del Ministerio de Ciencia e Innovación, han analizado hasta qué punto la edad determina el pronóstico de la endocarditis infecciosa y han descubierto que es uno de los factores que deben tenerse en cuenta a la hora de realizar un tratamiento, y, por tanto, esperan que ayude a conocer cómo abordar a las endocarditis en el futuro.

La investigación, publicada en la revista científica 'Circulation', demostró que a medida que los pacientes son mayores, aumenta la proporción de mujeres (24% en edades jóvenes, 51% en los mayores), los pacientes tienen más factores que les predisponen a padecer la enfermedad, como la diabetes (presente en el 33%) y el cáncer (en el 15%), también tienen más enfermedades cardíacas (en el 80%) y predominan determinadas bacterias asociadas a procesos digestivos ('enterococos' y 'estreptococo bovis').

OTROS BLOGS QUE HAN PUBLICADO LA NOTICIA

- <http://www.synaptica.es/feeds/rss/europa-press-salud>
- <http://www.mundomayor.com/>
- santospilarica.com.es/2009/10/21/pisos-vpo
- <http://bitacoras.com/>
- www.diariodeayuntamientos.com
- <http://peru.guiamedicasalud.com/>

Juntos seguiremos creciendo en comunicación



Medysalud

Comunicación Sanitaria SL

