

Un proyecto de investigación de la comarca gana una beca de 12.000 € para estudiar el impacto laboral en la aparición del asma

Cuando trabajar ahoga

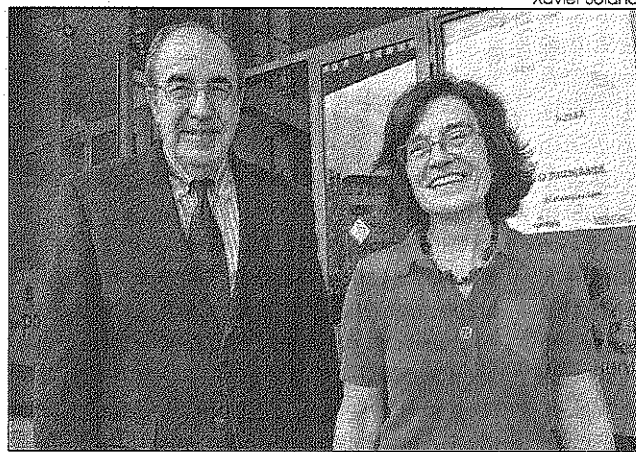
JAUME RIBELL

Investigar el papel que juega el lugar de trabajo en la aparición o empeoramiento del asma: ese es el objetivo de un proyecto de investigación comarcal que acaba de ganar una beca de 12.000 euros para invertir en ese estudio.

Se trata de la 11ª convocatoria de las ayudas a proyectos de investigación del Institut d'Investigació en Atenció Primària Jordi Gol (IDIAP), a la que en esta edición se presentaron 20 propuestas. Y entre ellas, la elegida fue la presentada por **Joan Pujol** y **Ventura Rabell**, neumólogos del CAP II del Vallès Oriental (el primero en Mollet, la segunda en Granollers). Como explica Rabell, "no hay datos sobre este tema. Es una cuestión muy poco estudiada en Catalunya". Y precisamente ese carácter inédito del proyecto, como sucede en estos casos, era uno de los principales requisitos para conseguir la beca. Otro es que

nuestra comarca invita a pensar que hay un alto índice de casos de este tipo, ya que se da principalmente en industrias. Y más en concreto en las que fabrican productos que pueden contener sustancias que provoquen alergias o irritaciones: "Fábricas de detergentes, que trabajen con harinas, plantas de productos químicos, plásticos para componentes de coche, productos de limpieza... Hay muchas. Pero es sólo una sensación que aquí puede darse un porcentaje alto de casos, ahora es necesario objetivar los datos".

Así, un equipo de 19 profesionales de la atención primaria coordina-



Joan Pujol y Ventura Rabell son los coordinadores del estudio, que fue elegido entre 20 propuestas.

dos por Rabell y Pujol, se dedicarán durante los próximos meses a buscar 600 pacientes con asma para detectar hasta qué punto su lugar de trabajo afecta en sus problemas de respiración. "Desde ahora y durante el verano, haremos tareas de reclutamiento, buscando gente con asma de toda la comarca y preparando el

programa informático para el estudio. Y en septiembre empezará el estudio propiamente dicho", explica Rabell, añadiendo que tendrán "un año y medio de tiempo antes de presentar los resultados". Una vez se tengan datos del impacto de esta dolencia, se procederá a proponer la aplicación de las medidas correctoras necesarias para mejorar esos entornos laborales. Pueden participar en el estudio personas asmáticas de 16 a 64 años. *

EL APUNTE

PUESTA AL DÍA

Esta misma semana la neumología también fue noticia por la celebración de la 6ª Jornada de asma y MPOC (Malalties Pulmonars Oclusives Cròniques), que tuvo lugar en el teatro de Can Palots de Canovelles el pasado martes. Se trata de una cita bianual dirigida a los profesionales del sector del ámbito de la atención primaria con el objetivo de poner en común experiencias y novedades. El lleno fue total, ya que participaron 320 personas y no pudieron entrar más porque se tuvieron que cerrar las inscripciones. **JR**

SANT CELONI

Es el único monumento del municipio catalogado como Bien Cultural de Interés Nacional

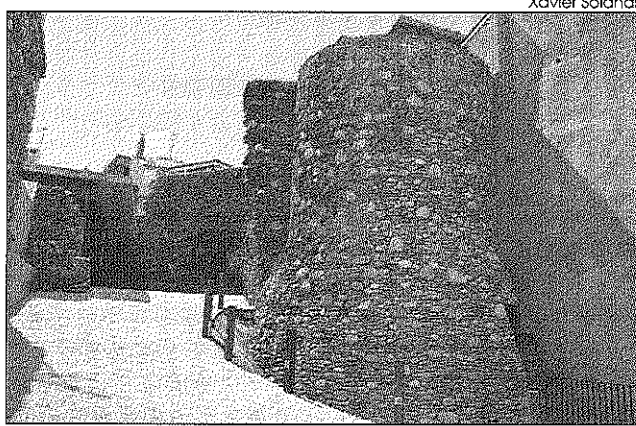
Sant Celoni recupera la Torre de La Força

JORDI PURTÍ

Sant Celoni con la recuperación de la Torre de la Força vuelve a sus orígenes. Esta actuación servirá para poner de relieve la muralla medieval del municipio que, a pesar de ser el núcleo originario del pueblo, es desconocida por buena parte de los vecinos. El recinto amurallado de Sant Celoni es por ahora el único monumento celonés catalogado como Bien Cultural de Interés Nacional por la Generalitat. Los trabajos de restauración han costado 270 mil euros.

La Força es el testigo de la formación de la villa medieval. En el año 2006 el Ayuntamiento adquirió tres solares para promover la rehabilitación de la torre, situada en la casa conocida como cal Peó. En noviembre de 2007 empezaron las obras ba-

jo la dirección de **Jordi Espar Gasset**, de Poma Arquitectura SL. En una primera fase se derribaron los elementos añadidos a la torre, como la casa que se aprovechaba como habitación en el primer piso y como parte de la cuadra en la parte inferior, y se hicieron las excavaciones arqueológicas de la zona. Posteriormente se rehizo la parte destruida de la torre, se consolidaron los restos de la muralla y se ha rehabilitado un cobertizo, a través del cual se sube a la escalera de hierro que permite ascender a lo



La torre restaurada está en la calle de cal Peó.

alto de la torre. Finalmente se ha hecho una rampa para facilitar el acceso al espacio y al interior de la torre.

El primer documento que hace referencia a la muralla es de 1154, y habla de la «portam villam Sancti Celedonii». También hay referen-

cias documentales de 1301. Después de muchas vicisitudes a lo largo del tiempo, el recinto amurallado de Sant Celoni se conserva parcialmente como pared medianera entre las casas de la calle Major y las de las calles de les Valls y Sant Roc, y como fachada de algunas casas de la plaza del Bestiar. De las cinco torres que como mínimo tenía originalmente el conjunto sólo se conservan dos y el ángulo de una tercera. Entre las dos primeras destaca la torre denominada de ca l'Aymar, que es perfectamente visible desde la plaza Josep Alfaras. La torre que hay en la calle de Les Valls es la que se ha restaurado.

La Torre de la muralla se utilizaba como defensa y, entre otras, protegía el mercado de Sant Celoni que se llevaba a cabo dentro del recinto amurallado. La decadencia de la muralla llegó al perder su utilidad defensiva. En el año 1681, para ayudar en los gastos de la construcción de la nueva iglesia parroquial, se vendieron partes del recinto para hacer huertos que con el tiempo acontecieron viviendas, y en el año 1865 se derribó la puerta de Girona o de los Sants Metges. *