

Els estudis alerten que la contaminació atmosfèrica redueix l'esperança de vida

EMMA ANSOLA / **Barcelona**

● Els últims estudis científics alerten que la contaminació atmosfèrica que provoca el trànsit de vehicles afecta directament la salut de les persones, ja que les partícules contaminants es dipositen als pulmons i a les artèries i obstaculitzen el pas de l'aire i la sang. Això comporta problemes respiratoris i

cardiovasculars. Els científics, a més, asseguren que, en igualtat de condicions de salut, té més esperança de vida un ciutadà que visqui en ciutats sense alts nivells de contaminació, com per exemple Estocolm, que no pas un altre d'establert en espais amb índexs alts de contaminació, com ara Barcelona, segons paraules dels doc-

tors Jordi Sunyer i Nino Kuenzli, responsables del Centre de Recerca en Epidemiologia Ambiental, que avaluen ara els impactes que la contaminació atmosfèrica té a Barcelona. Els dos científics van participar ahir en el seminari sobre qualitat de l'aire urbana, salut i tràfic rodat que va organitzar la Fundació Gas Natural al Parc de Re-

cerca Biomèdica. Kuenzli va mostrar estudis fets en diverses ciutats europees com per exemple Dublín, on les xifres de mortaldat diària van disminuir després d'aplicar mesures com ara la prohibició d'usar carbó. Així, a Suïssa, la salut dels nens, que conjuntament amb els avis són els més perjudicats, també va millorar.