

CONTAMINACIÓ DE L'AIRE A EUROPA: ENCARA UNA AMENAÇA PER LA SALUT

El projecte Aphekom estudiarà les característiques i conseqüències per a la salut de la contaminació de l'aire, i vol crear una informació actualitzada útil en la presa de decisions, tant per a responsables polítics com, dins de l'àmbit personal, per a ciutadans/as.

Barcelona, octubre del 2008. – En els últims anys s'ha avançat molt en la reducció de la contaminació de l'aire i els seus efectes adversos sobre la salut dels Europeus. No obstant això, encara existeixen llacunes de coneixement sobre aquesta amenaça que dificulten l'avanç en la identificació i execució de mesures per a la protecció de la salut pública.

Aphekom (Millora del coneixement i la comunicació per a la presa de decisions sobre Contaminació Atmosfèrica i Salut a Europa) és un projecte en el qual participen països les ciutats dels quals cobreixen gran part d'Europa, des d'Estocolm en el nord fins a Atenes en el sud i des de Dublín en l'oest fins a Bucarest en l'aquest. El projecte **Aphekom** amplia l'anterior Aphis -un projecte d'avaluació d'impacte sobre la salut- completant-lo amb noves investigacions i una major interacció i comunicació més efectiva amb els responsables d'establir les polítiques de salut pública.

Aquest projecte aportarà informació actualitzada i eines pràctiques i fiables perquè, a nivell local i europeu, els responsables polítics puguin promoure polítiques més efectives; els professionals de la salut puguin assessorar millor als grups vulnerables; i els individus puguin triar l'opció més saludable en la seva vida quotidiana.

En concret, durant els dos anys i mig que durarà el projecte, **els 35 científics i especialistes de les 23 ciutats europees participants proposaran indicadors i informaran sobre l'impacte de la contaminació atmosfèrica en la salut.** Així mateix es calcularan i s'informarà sobre els costos relacionats, s'avaluaran estratègies dissenyades per a reduir la contaminació atmosfèrica, s'estimularà el diàleg entre els responsables de la presa de decisions i es facilitaran guies als professionals de la salut per ajudar a que els malalts redueixin la seva exposició a la contaminació atmosfèrica.

A Espanya, diversos grups d'investigació participen en el projecte aportant diferents especialitats científiques. Aquesta àmplia participació també permetrà l'obtenció de resultats directament aplicables a diverses ciutats espanyoles. **L'Agència de Salut Pública de Barcelona (ASPB)** és l'encarregada de dur a terme l'avaluació de procés del projecte juntament amb l'anàlisi del compliment dels objectius prèviament plantejats per cada paquet de treball.

Amb tots aquests mitjans, el projecte espera contribuir al desenvolupament de polítiques tant a nivell local com europeu que ajudin a reduir la contaminació atmosfèrica i els seus efectes sobre la morbiditat i mortalitat respiratòria i cardiovascular a Europa.

El projecte va ser formalment inaugurat en la reunió que va tenir lloc a París el mes de juliol de 2008, moderada per **l'Institut Nacional de Salut Pública de França (InVS)**. **Aphekom** està cofinançat pel programa d'Acció Comunitària en el Camp de Salut Pública de la Comissió Europea 2003-2008 (contracte nombre 2007105) i per les institucions participants.

Per a més informació :

General

Sylvia Medina, MD, PhD
Coordinadora de Programes Europeus
Departament de Salut Ambiental
French Institute of Public Health Surveillance (InVS) 12 rue du Val d'Osne, 94415
Saint Maurice, cedex France
Email: s.medina(arroba)invs.sante.fr

Espanya

Nino Künzli, MD, PhD
ICREA Research Professor
Centre de Recerca en Epidemiologia Ambiental (CREAL)
C/ Aiguader 88, 08003 Barcelona, Espanya
Email: kuenzli(arroba)creal.cat

Manel Nebot Adell, MD, PhD
Agència de Salut Pública de Barcelona (ASPB)
Servei d'Avaluació i Mètodes d'Intervenció
Pl. Lesseps nº1 08023 Barcelona, Espanya
Email: mnebot(arroba)aspb.cat

Manel Piñeiro
Tel. 93 238 4545 ext. 347 (matins)
Mob. 670 571245
premsa@aspb.cat
www.aspb.cat
