

Presentació

Benvolguts investigadors, l'any 2006 vam iniciar el seguiment dels primers pacients de l'estudi "Prevalença de l'arteriopatia perifèrica i valor predictiu de les seves formes silents en relació amb la morbi-mortalitat cardiovascular: estudi ARTPER/PERART". Els objectius d'aquest estudi són:

1. Conèixer la prevalença d'arteriopatia perifèrica en la nostra població (fase I o estudi de prevalença transversal). Finalitzat juny 2008.
2. Estudiar l'associació de l'arteriopatia perifèrica asimptomàtica amb el risc de patir accidents vasculars (cardíacs i cerebrals) durant el seguiment (fase II o estudi de cohorts). Seguiment des de octubre 2006.

Primers resultats

Fase I. Estudi de prevalença: La determinació de l'índex turmell-braç mitjançant doppler afegida a les taules de risc cardiovascular (REGICOR, Framingham i SCORE) ens ajudaria A RECLASIFICAR el risc cardiovascular de la població. Cribat 18 homes o 29 dones per trobar una persona amb risc cardiovascular alt.

Fase II. Estudi de seguiment

Seguiment de 3.786 persones ≥ 50 anys de les comarques del Barcelonès Nord, el Maresme i Barcelona ciutat mitjançant entrevista telefònica cada 6 mesos. Els esdeveniments cardiovasculars i cerebrovasculars quantificats són: angina de pit, infart agut de miocardi, accident isquèmic transitori, ictus, mortalitat de causa vascular, intervenció vascular i aneurisma d'aorta abdominal.

Una vegada obtinguda la informació dels esdeveniments, es procedeix a la comprovació de l'esdeveniment mitjançant revisió de la HCAP a l'e-cap, revisió dels informes d'alta hospitalària, revisió de la història clínica hospitalària i dels certificats de defunció.

Col.laboracions

Acord de col·laboració amb la Unitat de Neurociències de Can Ruti:

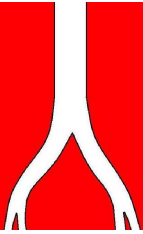
- Estudi ASIA i
- Estudi sobre alteracions cognitives associades a factors de risc cardiovascular en persones de 50 a 65 anys.

Acord amb IMIM de col·laboració científica amb bases de dades existents: "Estudio DARIOS". (Dyslipaemia, Atherosclerosis Risk and increased hsCRP and Inflammatory and Oxidative status in the Spanish population.)

Publicacions Estudi Prevalença

► **The Peripheral Arterial Disease Study (PERART/ARTPER): Prevalence and risk factors in the general population.** María Teresa Alzamora, Rosa Forés, José Miguel Baena-Díez, Guillem Pera, Pere Torán, Marta Sorribes, Marisa Vicheto, María Dolores Reina, Amparo Sancho, Carlos Albaladejo, Judith Llussà, for the PERART/ARTPER study group. BMC Public Health. En premsa.

A
R
T
P
E
R



P
E
R
A
R
T

Estudi ARTPER
Arteriopatia Perifèrica

Butlletí semestral

Número 2

Desembre de 2009



Institut Català de la Salut
Gerència Territorial Metropolitana Nord
Unitat de Suport a la Recerca



Contacte:
Nom Cognom
adreç@electrònica