

## **Convocatòria 2017 de treballs de recerca científica del Codi infart**

**RESOLUCIÓ del Comitè Científic del Codi Infart del Pla director de malalties de l'aparell circulatori, de 20 de setembre de 2017, per la qual es fa pública la relació dels projectes seleccionats de la convocatòria anual 2017 per al foment de l'anàlisi i la recerca en l'atenció a l'infart agut de miocardi amb elevació del segment ST (IAMEST) a Catalunya a partir de les dades del Registre del Codi infart.**

El resultat de l'avaluació dels nou projectes rebuts és el següent:

**1) *Projectes de recerca acceptats per analitzar les dades del Registre del Codi infart:***

Factors associats a la utilització del Sistema d'Emergències Mèdiques en pacients amb infart agut de miocardi amb elevació del segment ST.

Investigador principal: Ander Regueiro

Identificació dels pacients que es poden beneficiar d'una alta precoç després d'un IAMEST en l'era CODI-IAM.

Investigador principal: Omar Abdul-Jawad

Predictors de retard fins a la reperfusió a pacients amb IAMEST procedents d'hospitals sense hemodinàmica i tractats amb angioplàstia primària. Impacte de la implementació del Codi IAM en els temps d'actuació.

Investigador principal: Antoni Carol

Avaluació dels circuits del Codi infart. Anàlisi dels temps de reperfusió i el seu impacte en la supervivència.

Investigador principal: Oriol de Diego

Anàlisi descriptiu del retard entre l'aparició de símptomes i el primer contacte mèdic i la relació amb mortalitat hospitalària, als 30 dies i a l'any.

Investigador principal: Aleix Fort

Pronòstic a llarg termini del pacient octogenari amb IAMEST atès en una xarxa de reperfusió primària.

Investigador principal: Marc Ferrer

Infart agut de miocardi en població jove tractada amb angioplàstia primària. Tendències temporals demogràfiques, clíniques i mortalitat en un període de 7 anys (2010-2016).

Investigador principal: Mercè Roqué



Renda familiar disponible per càpita a Barcelona i ratio metge de família/habitant i la seva influència en el tractament de l'infart amb elevació del segment ST a la ciutat de Barcelona.

Investigador principal: Helena Tizón

**2) *Projecte descartat de la selecció*:**

Impacte de la crisi econòmica en la incidència i agressivitat de la síndrome Coronària aguda amb aixecament del ST a Catalunya

Investigador principal: Jordi Bañeras

Comitè Científic del Codi Infart del Pla director de malalties de l'aparell circulatori

Barcelona, 20 de setembre de 2017