



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
1803

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA 2012

GRUPO INMONUMODULACIÓN GIM

2012

1. Proatherogenic macrophage activities are targeted by the flavonoid quercetin
Estados Unidos, Journal Of Pharmacology And Experimental Therapeutics ISSN:
1521-0103, 2012 vol:343 fasc: 2 págs: 296 - 306
Autores: OSCAR JAVIER LARA G, JORGE HUMBERTO TABARES, YUDY MILENA LEON
VARELA, RAFAEL M ALVAREZ, MIGUEL IGNACIO ROLDAN, JELVER SIERRA, JULIAN
LONDONO, JOSE ROBINSON RAMIREZ PINEDA
2. Cutting Edge: NADPH Oxidase Modulates MHC Class II Antigen Presentation by B
Cells.
Estados Unidos, Journal Of Immunology ISSN: 0022-1767, 2012 vol:15 fasc: 189
págs: 3800 - 3804
Autores: ANDRES AUGUSTO ARIAS SIERRA, JUAN DAVID MATUTE YEPES, MARY C
DINAUER, VICTORIA CROTZER

GRUPO INMONUMODULACIÓN GIM
Facultad de Medicina
Universidad de Antioquia.
ramirezpineda@yahoo.com