

# Une approche GC×GC-MS pour mieux comprendre les phénomènes inflammatoires au niveau moléculaire

Thibaut Dejong<sup>1</sup>, Maxime Hansen<sup>1</sup>, Virginie Bertrand<sup>2</sup>, Delphine Zanella<sup>1</sup>, Monique Henket<sup>3</sup>, Thibault Massenet<sup>1</sup>, Florence Schleich<sup>3</sup>, Renaud Louis<sup>3</sup>, Jean-François Focant<sup>1</sup>, Pierre-Hugues Stefanuto<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Organic and Biological Analytical Chemistry Group (OBiACHEM), University of Liège, Belgium

<sup>2</sup>MC2Lab – Laboratory of Mass Spectrometry, University of Liège, Belgium

<sup>3</sup>Respiratory Medicine, GIGA I3, CHU Sart-Tilman, Belgium

