

SUPPORTING INFORMATION

Pharmacokinetics of hydroxytyrosol and its sulfate and glucuronide metabolites after the oral administration of table olives to Sprague–Dawley rats

Ivana Kundisová¹, Helena Colom², M. Emília Juan¹ and Joana M. Planas¹

¹Grup de Fisiologia i Nutrició Experimental, Departament de Bioquímica i Fisiologia, Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació and Institut de Recerca en Nutrició i Seguretat Alimentària (INSA-UB, Maria de Maeztu Unit of Excellence), Universitat de Barcelona (UB), and Food Innovation Network (XIA). Av. Joan XXIII 27-31, 08028-Barcelona, Spain.

²Grup de Farmacocinètica, Farmacodinàmia i Farmacogenòmica poblacional, Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica, i Físicoquímica, Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació, Universitat de Barcelona (UB). Av. Joan XXIII 27-31, 08028-Barcelona, Spain.

Supplementary Material

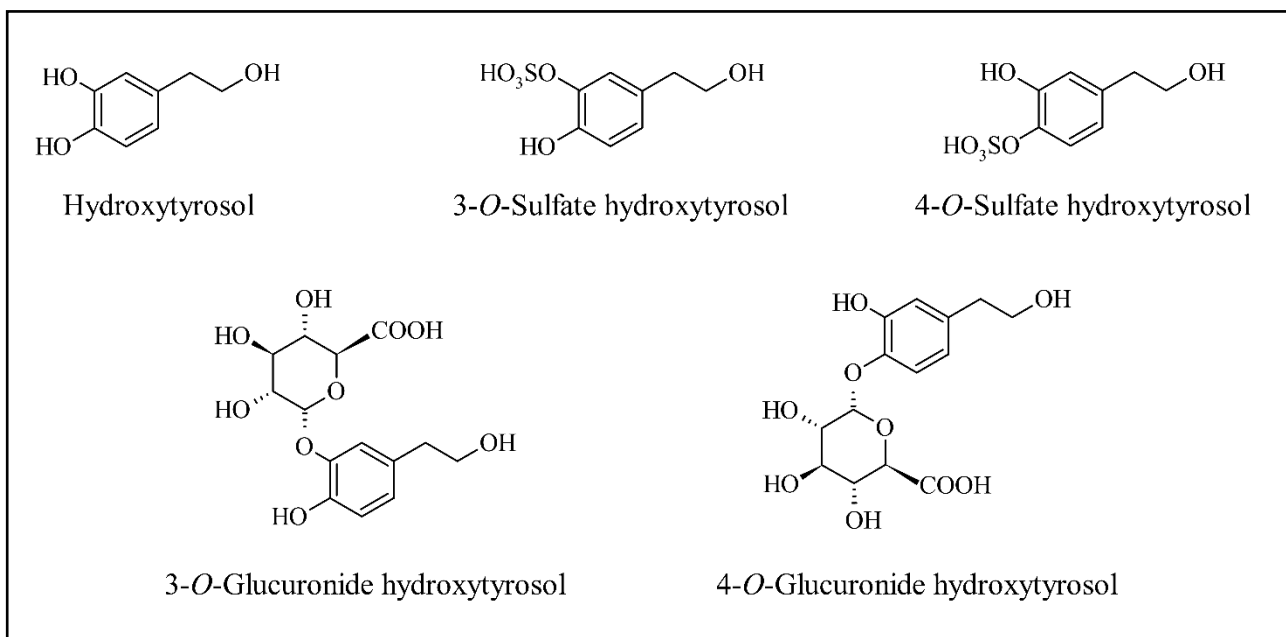


Figure S1. Chemical structures of hydroxytyrosol and its sulfate and glucuronide conjugates.