

Tabla 1. Genes incluidos en el panel de genotipado de la Unidad de Farmacogenética del Servicio de Farmacología Clínica, Hospital Universitario de La Princesa, y fármacos para los que existen guías de práctica clínica.

Gen	Fármaco
<i>CYP3A5</i>	Tacrolimus
<i>CYP2B6</i>	Efavirenz, sertralina
<i>CYP2C9</i>	Acenocumarol, warfarina Antiinflamatorios no esteroideos Fenitoína Siponimod Fluvastatina
<i>CYP2C19</i>	Antidepresivos tricíclicos Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina Clopidogrel Inhibidores de la bomba de protones Voriconazol
<i>CYP2D6</i>	Antidepresivos tricíclicos (desipramina, nortriptilina) Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina (fluvoxamina, paroxetina) Atomoxetina Codeína, tramadol Ondansetrón, tropisetron Tamoxifeno
<i>TPMT, NUDT15</i>	Azatioprina, mercaptopurina, tioguanina
<i>UGT1A1</i>	Atazanavir Irinotecán
<i>DPYD</i>	Fluorouracilo, capecitabina, tegafur
<i>SLCO1B1</i>	Atorvastatina, simvastatina, rosuvastatina, pravastatina, pitavastatina, fluvastatina, lovastatina
<i>HLA-B*57:01</i>	Abacavir
<i>HLA-B*58:01</i>	Alopurinol
<i>HLA-A*31:01</i>	Carbamazepina
<i>IFNL3</i>	Peginterferon alfa-2A y alfa-2B Ribavirina
<i>VKORC1</i>	Acenocumarol, warfarina
<i>CYP4F2</i>	Acenocumarol, warfarina
<i>ABCG2</i>	Rosuvastatina