

CONFERENCIA DRA. ISABEL PLO

Investigadora INSERM, PhD
Instituto Gustave Roussy
Villejuif, Francia

**1) BASES MOLECULARES DE LAS NEOPLASIAS
MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS**

**2) MECANISMO DE ACCIÓN DEL INTERFERÓN EN LAS
NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS.**

LA DRA. PLO FORMA PARTE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN
LIDERADO POR EL DR. WILLIAM VAINCHENKER, PIONERO EN EL
CAMPO DE LOS SINDROMES MIELOPROLIFERATIVOS, QUIEN
DESCUBRIÓ LA MUTACIÓN DEL JAK2, ENTRE OTROS APORTES A
LA MEDICINA.

LA INVESTIGADORA TRABAJA EN EL ÁREA DESDE HACE VARIOS
AÑOS Y HA REALIZADO APORTES RELEVANTES EN LA BIOLOGÍA
DE ESTAS NEOPLASIAS.

VIERNES 9 DE AGOSTO DE 2019 14.30-16.30 P.M.

**SOCIEDAD ARGENTINA DE HEMATOLOGIA
JULIAN ALVAREZ 146, CABA**